

Základní informace o 3. lékařské fakultě a o podmínkách studia

Seznam výukových programů a pracovišť 3. lékařské fakulty
v akademickém roce 2011/2012



Univerzita Karlova v Praze, 3. lékařská fakulta

Praha 2011

OBSAH

I. VEDENÍ UNIVERZITY KARLOVY, VEDENÍ 3. LF, PORADNÍ ORGÁNY, ADMINISTRATIVA

| | |
|--|----|
| Vedení Univerzity Karlovy | 8 |
| Vedení 3. lékařské fakulty UK | 8 |
| Výukové základny 3. LF UK | 8 |
| Smluvně afiliovaná pracoviště 3. LF UK | 9 |
| Vědecká rada 3. LF UK | 9 |
| Akademický senát 3. LF UK | 11 |
| Komise 3. LF UK | 12 |
| Děkanát 3. LF UK | 14 |
| Středisko vědeckých informací 3. LF UK | 17 |
| Výpočetní středisko | 18 |

II. OBECNÉ INFORMACE O 3. LÉKAŘSKÉ FAKULTĚ

| | |
|---|----|
| Přehled studijních programů na 3. LF, Curriculum studia lékařství | 22 |
| Věda a výzkum na 3. LF UK | 25 |
| Public relations, informační média | 27 |
| Ekologická politika a výchova | 27 |
| Politika fakulty pro práci s pokusnými zvířaty | 28 |
| Sport na 3. LF a UK | 28 |
| Provoz budovy 3. LF UK | 29 |
| Historie UK a 3. LF UK | 29 |

III. OBECNÉ INFORMACE KE STUDIU

| | |
|--|----|
| Imatrikulační slib, slib mlčenlivosti, sponse | 37 |
| Etický kodex studentů 3. LF UK | 39 |
| Legislativní studijní předpisy | 41 |
| <i>Pravidla pro organizaci studia</i> | 41 |
| <i>Studijní a zkušební řád 3. LF UK</i> | 47 |
| Poplatky platné pro akademický rok 2011/2012 | 54 |
| Tutorský systém | 55 |
| Studentská poradna při Ústavu zdraví dětí a mládeže | 56 |
| Prevence zdravotních rizik | 57 |
| Zdravotní péče pro studenty | 57 |
| Pojištění studentů | 58 |
| Oceňování studentů a absolventů | 59 |
| <i>Cena Nadace Josefa Hlávky</i> | 59 |
| <i>Cena ministra školství, mládeže a tělovýchovy</i> | 59 |
| <i>Cena rektora UK</i> | 59 |
| <i>Mimořádná Cena rektora UK</i> | 59 |
| <i>Cena Margaret M. Bertrandové</i> | 59 |
| <i>Cena Vesmíru</i> | 59 |
| <i>Cena děkana</i> | 59 |
| Nadace a spolky na 3. LF UK | 60 |
| <i>Nadační fond Student 3. LF UK</i> | 60 |
| <i>Trimed - občanské sdružení studentů</i> | 60 |
| <i>IFMSA cz</i> | 61 |
| <i>AMSEC</i> | 61 |
| Průkaz studenta UK | 61 |
| Ubytování na kolejích | 62 |
| Stravování v menzách | 62 |

| | |
|---|------------|
| IV. ORGANIZACE STUDIA, STUDIJNÍ PLÁNY | 63 |
| Harmonogram akademického roku 2011/2012 | 64 |
| Studijní oddělení - kontaktní informace, SOS linka | 65 |
| Magisterské studium..... | 66 |
| Všeobecné lékařství (6-ti leté studium) | 66 |
| Nabídka povinně volitelných kurzů pro akademický rok 2011/2012 | 79 |
| Studentská vědecká aktivita pro akademický rok 2011/2012 | 83 |
| Bakalářský studijní program: Specializace ve zdravotnictví | 84 |
| Fyzioterapie (3-leté prezenční studium)..... | 84 |
| Veřejné zdravotnictví (3-leté prezenční studium) | 90 |
| Veřejné zdravotnictví (3-leté kombinované studium)..... | 94 |
| Dentální hygienistka (3-leté prezenční studium)..... | 97 |
| Bakalářský studijní program: Ošetrovatelství | 101 |
| Všeobecná sestra (3-leté prezenční studium) | 101 |
| Všeobecná sestra (3-leté kombinované studium) | 107 |
| | |
| V. PRACOVISŤE 3. LÉKAŘSKÉ FAKULTY | 112 |
| ÚSTAVY | 114 |
| Ústav anatomie..... | 114 |
| Ústav biochemie, buněčné a molekulární biologie..... | 114 |
| Ústav biochemie a patobiochemie | 115 |
| Ústav cizích jazyků | 115 |
| Ústav epidemiologie | 115 |
| Ústav etiky | 116 |
| Ústav farmakologie | 116 |
| Ústav histologie a embryologie | 116 |
| Ústav imunologie | 117 |
| Ústav lékařské biofyziky a lékařské informatiky | 117 |
| Ústav lékařské mikrobiologie..... | 117 |
| Ústav normální, patologické a klinické fyziologie..... | 118 |
| Ústav obecné biologie a genetiky | 118 |
| Ústav obecné hygieny..... | 119 |
| Ústav ošetrovatelství | 119 |
| Ústav patologie | 119 |
| Ústav soudního lékařství..... | 120 |
| Ústav tělovýchovného lékařství..... | 120 |
| Ústav tělesné výchovy | 121 |
| Ústav výživy..... | 121 |
| Ústav zdraví dětí a mládeže | 121 |
| KLINIKY - SPOLEČNÉ S FNKV..... | 123 |
| Dermatovenerologická klinika | 123 |
| Gynekologicko-porodnická klinika | 123 |
| Oddělení nádorové biologie | 123 |
| Oddělení molekulární biologie a patologie buňky..... | 124 |
| Chirurgická klinika | 124 |
| I. interní klinika | 124 |
| II. interní klinika | 125 |
| III. interní - kardiologická klinika | 126 |
| Kardiochirurgická klinika | 127 |
| Klinika anesteziologie a resuscitace..... | 127 |
| Klinika dětí a dorostu | 127 |
| Klinika nukleární medicíny | 128 |
| Klinika otorinolaryngologická | 128 |
| Klinika plastické chirurgie | 129 |

| | |
|---|------------|
| Klinika popáleninové medicíny | 129 |
| Klinika pracovního a cestovního lékařství..... | 129 |
| Klinika rehabilitačního lékařství..... | 130 |
| Neurochirurgická klinika | 130 |
| Neurologická klinika..... | 130 |
| Oftalmologická klinika | 131 |
| Ortopedicko-traumatologická klinika | 131 |
| Radiodiagnostická klinika | 132 |
| Radioterapeutická a onkologická klinika | 132 |
| Stomatologická klinika | 132 |
| Urologická klinika..... | 133 |
| KLINIKY – SPOLEČNÉ S FTNSP..... | 133 |
| Klinika dětské chirurgie a traumatologie 3. LF UK a FTNSP | 133 |
| KLINIKY – SPOLEČNÉ S FNB | 133 |
| Klinika infekčních nemocí | 133 |
| Klinika pneumologie | 133 |
| KLINIKY – SPOLEČNÉ S PCP..... | 134 |
| Klinika psychiatrie a lékařské psychologie | 134 |
| KLINIKY – SPOLEČNÉ S ÚVN | 135 |
| Klinika otorinolaryngologie ÚVN a 3. LF UK..... | 135 |
| KLINIKY – SPOLEČNÉ S ÚPMD | 135 |
| Ústav pro péči o matku a dítě v Praze Podolí..... | 135 |
| SAMOSTATNÁ ODDĚLENÍ | 136 |
| Centrum pro zdravotnické právo..... | 136 |
| Kabinet dějin lékařství | 136 |
| Kabinet veřejného zdravotnictví..... | 136 |
| Oddělení primární péče | 136 |
| FUNKČNÍ JEDNOTKY FAKULTY – VÝUKOVÉ..... | 136 |
| Katedra biomedicínských oborů..... | 136 |
| Katedra gynekologie a porodnictví..... | 136 |
| Katedra chirurgických oborů | 136 |
| Katedra interních oborů | 137 |
| Katedra preventivního lékařství | 137 |
| FUNKČNÍ JEDNOTKY FAKULTY - VÝZKUMNÉ..... | 137 |
| Centrum pro výzkum diabetu, metabolismu a výživy | 137 |
| Centrum pro hemochromatózu..... | 137 |
| Kardiocentrum..... | 137 |
| Adresy lékařských fakult a důležitých institucí | 138 |
| Rejstřík osob | 140 |

I.

VEDENÍ UNIVERZITY KARLOVY

VEDENÍ 3. LÉKAŘSKÉ FAKULTY

SAMOSPRÁVNÉ A PORADNÍ ORGÁNY 3. LF UK

ADMINISTRATIVA 3. LF UK

- Vedení Univerzity Karlovy

- Vedení 3. lékařské fakulty UK
- Výukové a smluvně afiliované instituce
- Samosprávné akademické orgány 3. LF UK
- Komise 3. LF UK

- Administrativa 3. LF UK:
 - Děkanát 3. LF UK
 - Středisko vědeckých informací 3. LF UK
 - Výpočetní středisko 3. LF UK

VEDENÍ UNIVERZITY KARLOVY

| | |
|--------------------|---|
| REKTOR: | prof. RNDr. Václav Hampl, DrSc. |
| PROREKTOŘI: | doc. ThDr. Martin Prudký prorektor pro studijní záležitosti |
| | prof. PhDr. Ivan Jakubec, CSc. prorektor pro doktorské studium a akademické kvalifikace |
| | doc. MUDr. Sylvie Opatrná, Ph.D. prorektorka pro celoživotní vzdělávání a rovné příležitosti |
| | doc. PhDr. Michal Šobr, CSc. prorektor pro vnější vztahy |
| | prof. MUDr. Jan Škrha, DrSc., MBA prorektor pro zahraniční styky a mobilitu |
| | prof. PhDr. Stanislav Štech, CSc. prorektor pro rozvoj |
| | prof. RNDr. Milan Tichý, DrSc. prorektor pro investiční výstavbu |
| | prof. RNDr. Petr Volf, CSc. prorektor pro vědeckou a tvůrčí činnost |
| KVESTOR: | Ing. Josef Kubíček |
| REKTORÁT: | Ovocný trh 5, 116 36 Praha 1 tel.: 224 491 111, fax: 224 210 695, 224 210 663 http://www.cuni.cz |

VEDENÍ 3. LÉKAŘSKÉ FAKULTY UK

| | |
|--|---|
| DĚKAN: | prof. MUDr. Michal Anděl, CSc. |
| PRODĚKANI a členové kolegia děkana: | doc. MUDr. Valér Džupa, CSc. proděkan pro spolupráci se zdravotnickými zařízeními |
| | MUDr. David Marx, Ph.D. proděkan pro studium a výuku |
| | doc. MUDr. Romana Šlamberová, Ph.D. proděkanka pro zahraniční vztahy |
| | prof. MUDr. Petr Widimský, DrSc. proděkan pro vědu a akademické postupy |
| | doc. MUDr. Pavel Dlouhý, Ph.D. člen kolegia pro agendu specializačního vzdělávání |
| | MUDr. Lucie Hubičková-Heringová, Ph.D. členka kolegia |
| TAJEMNÍK: | Ing. Jana Mužíková |
| DĚKANÁT: | Ruská 87, 100 00 Praha 10 tel.: 26710 2233, fax: 26731 1812 http://www.lf3.cuni.cz |

VÝUKOVÉ ZÁKLADNY 3. LÉKAŘSKÉ FAKULTY UK

- Fakultní nemocnice Královské Vinohrady
- Fakultní nemocnice Na Bulovce v Praze
- Fakultní Thomayerova nemocnice s poliklinikou v Praze
- Psychiatrické centrum Praha
- Státní zdravotní ústav v Praze
- Ústav pro péči o matku a dítě v Praze – Podolí
- Ústřední vojenská nemocnice Praha

SMLUVNĚ AFILIOVANÁ PRACOVNÍŠTĚ 3. LF UK

- Clinicum a.s., Vysočany Praha
- Endokrinologický ústav Praha
- Institut klinické a experimentální medicíny
- Klaudiánova nemocnice Mladá Boleslav
- Krajská nemocnice Liberec a.s.
- Krajská zdravotní a.s. Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem o.z.
- Městská nemocnice Čáslav
- Nemocnice Mělník
- Nemocnice Milosrdných sester sv. Karla Boromejského v Praze
- Nemocnice Na Homolce Praha
- Nemocnice Nymburk s.r.o.
- Nemocnice Ostrov nad Ohří
- Nemocnice s poliklinikou Brandýs nad Labem – Stará Boleslav
- Nemocnice Tábor a.s.
- Oblastní nemocnice Kolín a.s.
- Okresní nemocnice v Pelhřimově
- Revmatologický ústav Praha
- Sdružení zdravotnických zařízení Mladá Boleslav
- Střední zdravotní škola, Ruská 91, Praha 10
- Vojenská lázeňská a rekreační zařízení -Vojenský rehabilitační ústav Slapy
- VIDIA-DIAGNOSTIKA, spol.s.r.o.

VĚDECKÁ RADA 3. LÉKAŘSKÉ FAKULTY UK

Vědecká rada 3. LF UK je samosprávným akademickým orgánem s působností zejména v oblasti vědecké, výzkumné a další tvůrčí činnosti fakulty. Předsedou vědecké rady je děkan fakulty, členy jmenuje děkan se souhlasem akademického senátu; nejméně jedna třetina členů musí být mimo akademickou obec univerzity.

| | |
|-----------------|---|
| PŘESEDÁ: | prof. MUDr. Michal Anděl, CSc. <i>děkan 3. LF UK, přednosta II. interní kliniky 3. LF UK a FNKV</i> |
| ČLENOVÉ: | doc. MUDr. Marek Bednář, CSc. <i>přednosta Ústavu lékařské mikrobiologie 3. LF UK a FNKV</i> |
| | prof. MUDr. Milena Černá, DrSc. <i>přednosta Ústavu obecné hygieny 3. LF UK</i> |
| | doc. MUDr. Jaroslav Feyereisl, CSc. <i>ředitel Ústavu péče o matku a dítě Praha</i> |
| | doc. MUDr. Miloslav Franěk, Ph.D. <i>Ústav normální, patologické a klinické fyziologie 3. LF UK</i> |
| | prof. MUDr. Robert Gürlich, DrSc. <i>přednosta Chirurgické kliniky 3. LF UK</i> |
| | prof. MUDr. Pavel Haninec, CSc. <i>přednosta Neurochirurgické kliniky 3. LF UK a FNKV</i> |
| | prof. MUDr. Petr Havránek, CSc. <i>přednosta Kliniky dětské chirurgie a traumatologie 3. LF UK a FTNsP</i> |
| | prof. MUDr. Jiří Horák, CSc. <i>přednosta I. interní kliniky 3. LF UK a FNKV</i> |
| | prof. MUDr. Cyril Höschl, DrSc. <i>přednosta Kliniky psychiatrie a lékařské psychologie 3. LF UK, ředitel PCP Praha</i> |
| | prof. MUDr. Antonín Jabor, CSc. <i>Ústav výživy 3. LF UK</i> |
| | prof. MUDr. Pavel Kalvach, CSc. <i>Neurologická klinika 3. LF UK a FNKV</i> |
| | doc. MUDr. Martin Krbec, CSc. <i>přednosta Ortopedicko-traumatologické kliniky 3. LF UK a FNKV</i> |
| | doc. MUDr. Tomáš Kozák, Ph.D. <i>I. interní klinika 3. LF UK a FNKV</i> |

| | |
|-----------------|--|
| ČLENOVÉ: | prof. MUDr. Miloslav Kršiak, DrSc. <i>přednosta Ústavu farmakologie 3. LF UK</i> |
| | prof. MUDr. Václav Mandys, CSc. <i>přednosta Ústavu patologie 3. LF UK a FNKV</i> |
| | prof. RNDr. Eva Samcová, CSc. <i>přednostka Ústavu biochemie, buněčné a molekulární biologie 3. LF UK</i> |
| | prof. MUDr. Josef Stingl, CSc. <i>přednosta Ústavu anatomie 3. LF UK</i> |
| | prof. MUDr. Zbyněk Straka, CSc. <i>přednosta Kardiologické kliniky 3. LF UK a FNKV</i> |
| | doc. MUDr. Bohuslav Svoboda, CSc. <i>Gynekologicko-porodnická klinika 3. LF UK a FNKV, primátor hlavního města Prahy</i> |
| | doc. RNDr. Ing. Petr Tůma, Ph.D. <i>Ústav biochemie, buněčné a molekulární biologie</i> |
| | doc. MUDr. Felix Votava, Ph.D. <i>přednosta Kliniky dětí a dorostu 3. LF a FNKV</i> |
| | prof. MUDr. Petr Widimský, DrSc. <i>proděkan, přednosta III. interní-kardiologické kliniky 3. LF UK a FNKV</i> |
| | prof. MUDr. Petr Zatloukal, CSc. <i>přednosta Kliniky pneumologie 3. LF UK</i> |
| | MUDr. Miroslav Čerbák <i>Interní oddělení nemocnice Česká Lípa</i> |
| | doc. MUDr. Pavel Červinka, Ph.D. <i>Nemocnice Ústí nad Labem</i> |
| | MUDr. Karel Filip, CSc., MBA <i>ředitel Fakultní Thomayerovy nemocnice s poliklinikou</i> |
| | doc. MUDr. Vojtěch Hainer, CSc. <i>zástupce ředitele Endokrinologického ústavu Praha</i> |
| | doc. MUDr. Jan Malý, CSc. <i>ředitel Institutu klinické a experimentální medicíny</i> |
| | MUDr. Jan Nedvídek <i>primář Interního oddělení nemocnice Liberec</i> |
| | MUDr. Emílie Niedobová <i>primářka interního oddělení Kolínské nemocnice</i> |
| | prof. MUDr. Bohumil Ošťádal, DrSc. <i>Fyziologický ústav AV ČR</i> |
| | MUDr. Ladislav Pešl <i>Kardiocentrum Nemocnice České Budějovice</i> |
| | MUDr. Václav Šmatlák <i>praktický lékař Vršovice</i> |
| | MUDr. Vladimír Valenta, Ph.D. <i>ředitel Krajské hygienické stanice Libereckého kraje</i> |
| | MUDr. Marek Zeman <i>ředitel Fakultní nemocnice Královské Vinohrady</i> |

| | |
|------------------------|---|
| ČESTNÍ ČLENOVÉ: | prof. MUDr. Oldřich Čech, DrSc. <i>emeritní přednosta Ortopedicko-traumatologické kliniky 3. LF UK a FNKV</i> |
| | prof. MUDr. Radana Königová, CSc. <i>emeritní přednosta Kliniky popáleninové medicíny 3. LF UK a FNKV</i> |
| | prof. MUDr. Kamil Provazník, CSc. <i>Ústav zdraví dětí a mládeže 3. LF UK</i> |
| | prof. MUDr. Richard Rokyta, DrSc. <i>Ústav normální, patologické a klinické fyziologie 3. LF UK</i> |

| | |
|------------------------|---|
| ČESTNÍ ČLENOVÉ: | prof. MUDr. Vlastimil Slouka, CSc. <i>emeritní přednosta Ústavu lékařské biofyziky a informatiky 3. LF UK</i> |
| | prof. MUDr. Jiří Schindler, DrSc. <i>emeritní přednosta Ústavu lékařské mikrobiologie 3. LF UK</i> |
| | prof. MUDr. RNDr. Luboslav Stárka, DrSc. <i>Endokrinologický ústav Praha</i> |
| | prof. MUDr. Vladimír Vonka, DrSc. <i>vědecký pracovník Ústavu hematologie a krevní transfuze</i> |

| | |
|----------------------------------|--|
| SEKRETARIÁT VĚDECKÉ RADY: | Blanka Alinčová tel. 267 102 363, e-mail: blanka.alincova@lf3.cuni.cz |
|----------------------------------|--|

AKADEMICKÝ SENÁT 3. LÉKAŘSKÉ FAKULTY UK

X. volební období od 1. 12. 2010 do 30. 11. 2013

Vysoké školy jsou demokratické instituce a jejich nejvyšším zákonodárným orgánem je akademický senát. Akademický senát je samosprávným orgánem vysoké školy a fakulty. V Akademickém senátu Univerzity Karlovy jsou zástupci, a to akademičtí pracovníci i studenti, všech fakult univerzity.

Akademický senát 3. lékařské fakulty se skládá z celkem 32 senátorů. Zastoupení akademických pracovníků a studentů je paritní. Členové studentské komory senátu jsou zástupci všech studijních oborů fakulty. Senátory volí členové akademické obce fakulty vždy za 3 roky. V čele akademického senátu je zvolené předsednictvo, t.j. předseda senátu, místopředseda z řad akademických pracovníků a místopředseda z řad studentů.

Akademický senát mimo jiné :

- rozhoduje o zřízení pracovišť,
- schvaluje vnitřní předpisy fakulty, podmínky pro přijímací řízení na fakultu i dlouhodobý
- záměr vzdělávací, vědecké a výzkumné činnosti fakulty,
- usnáší se na jmenování děkana fakulty,
- vyjadřuje se k návrhu studijních programů

Zasedání senátu se koná obvykle jednou měsíčně a je veřejně přístupné. Zápisy jsou zveřejňovány na webových stránkách fakulty.

| | | |
|------------------------|---|------------|
| PŘESEDÁ: | Mgr. Marek Vácha, Ph.D. - marek.vacha@lf3.cuni.cz | |
| MÍSTOPŘESEDOVÉ: | doc. MUDr. Tomáš Kozák, Ph.D. | Peter Ivák |

ČLENOVÉ PEDAGOGICKÉ ČÁSTI AS

| Pracoviště klinická: | Pracoviště ostatní: |
|----------------------------------|--|
| doc. MUDr. Jiří Beneš, CSc. | doc. MUDr. Václav Báča, Ph.D. |
| doc. MUDr. Robert Grill, Ph.D. | MUDr. Klára Bernášková, CSc. |
| prof. MUDr. Robert Gürlich, CSc. | doc. MUDr. Marek Bednář, CSc. |
| MUDr. Martin Havrda | doc. MUDr. Alexandr Martin Čelko, CSc. |
| prof. MUDr. Pavel Kalvach, CSc. | doc. MUDr. Pavel Dlouhý, Ph.D. |
| doc. MUDr. Milan Kment, CSc. | prof. MUDr. Václav Mandys, CSc. |
| doc. MUDr. Tomáš Kozák, Ph.D. | doc. MUDr. Jozef Rosina, Ph.D. |
| doc. MUDr. Miroslav Tvrdek | Mgr. Marek Vácha, Ph.D. |

ČLENOVÉ STUDENTSKÉ ČÁSTI AS

| | | | |
|--------------------|----------------|----------------------|-------------------|
| MUDr. Karel Brabec | Peter Ivák | Patrik Maďa | Martina Tomášková |
| Sivert Brekke | Jan Jonáš | MUDr. Lucie Nováková | Martin Včelák |
| Michaela Hatfield | Scott Keel | Johanes Schroll | Monika Větrovská |
| Jan Hugo | Andreas Klofat | Adam Šafra | Pia Zacher |

| ZÁSTUPCI 3. LF DO AS UK | |
|--------------------------------|-------------|
| doc. MUDr. Robert Grill, Ph.D. | Tomáš Čupka |
| MUDr. Martin Havrda | |

| | |
|---|-------------------------------|
| ZÁSTUPCE 3. LF DO RADY VYSOKÝCH ŠKOL | doc. MUDr. Marek Bednář, CSc. |
|---|-------------------------------|

| | |
|------------------------------|---|
| SEKRETARIÁT AS 3. LF: | Ing. Ludmila Sádecká tel.: 26710 2107, e-mail: akademicky.senat@lf3.cuni.cz |
|------------------------------|---|

KOMISE 3. LÉKAŘSKÉ FAKULTY UK

| | | |
|-----------------------------|------------------|---|
| DISCIPLINÁRNÍ KOMISE | Předseda: | MUDr. David Marx, Ph.D. |
| | Členové: | doc. MUDr. Daniela Janovská, CSc. MUDr. Jan Novák, Ph.D. |
| | Studenti: | MUDr. Štěpán Jelínek; Anders Sjöquist; Monika Větrovská |
| | Tajemník: | JUDr. Petr Šustek |

| | | |
|----------------------|------------------|---|
| EDIČNÍ KOMISE | Předseda: | prof. MUDr. Radana Königová, CSc. |
| | Členové: | Mgr. Marie Fleissigová prof. MUDr. Pavel Gregor, DrSc. PhDr. Martina Hábová |

| | | |
|----------------------|------------------|---|
| ETICKÁ KOMISE | Předseda: | Mgr. Marek Vácha, Ph.D. |
| | Členové: | doc. MUDr. Milan Kment, CSc. , prof. MUDr. Radana Königová, CSc. doc. MUDr. Ladislav Mertl, CSc. JUDr. Petr Šustek doc. RNDr. Anna Yamamotová, CSc. |
| | Studenti: | Barbora Rybová; Tomáš Pelcl |

| | | |
|------------------------------|------------------|---|
| KOMISE INVENTARIZAČNÍ | Předseda: | Marta Koudelková |
| | Členové: | Anna Maršálková Ivana Ježková Bohdana Trejtnarová |

| | | |
|--------------------------|------------------|---|
| KOMISE LIKVIDAČNÍ | Předseda: | Ing. Jaroslav Šnajdr |
| | Členové: | doc. MUDr. Daniela Janovská, CSc. Šárka Hernychová |

| | | |
|----------------------------------|--------------------------|---|
| KOMISE PRO EVALUACI VÝUKY | Předseda: | MUDr. David Marx, Ph.D. |
| | Místopředseda: | doc. MUDr. Daniela Janovská, CSc. |
| | Členové: | doc. MUDr. Marek Bednář, CSc. MUDr. Jan Novák, Ph.D. doc. MUDr. Vlasta Rychterová, CSc. prof. RNDr. Eva Samcová, CSc. Mgr. Hana Svobodová MUDr. Jan Trnka, Ph.D. |
| | Studenti: | Denisa Frajerová; Martina Tomášková |
| | Tajemnice komise: | Bc. Alena Vlasáková, DiS. |

| | | |
|--------------------------------|--------------------------|---|
| KOMISE PRO NÁHRADU ŠKOD | Předseda: | JUDr. Petr Šustek |
| | Členové: | doc. MUDr. Alexander M. Čelko, CSc. Milan Mašek MUDr. Jolana Rambousková, CSc. Ing. Daniel Šuta, Ph.D. |
| | Tajemnice komise: | Bc. Alena Vlasáková, DiS. |

| | | |
|--|------------------|---|
| KOMISE PRO OCHRANU POKUSNÝCH ZVÍŘAT | Předseda: | doc. MVDr. Šimon Vaculín, Ph.D. |
| | Členové: | MUDr. Klára Bernášková, CSc. RNDr. Hana Demová MVDr. Jan Hraběta, Ph.D. MVDr. Alena Spišáková doc. MUDr. Romana Šlamberová, Ph.D. PharmDr. Magdalena Šustková, CSc. RNDr. Hana Tejkalová, Ph.D. |

| | | |
|--|------------------|--|
| KOMISE PRO POSUZOVÁNÍ RIZIKOVÝCH PŘÍPLATKŮ A DODATKOVÉ DOVOLENÉ | Předseda: | doc. MUDr. Evžen Hrnčíř, CSc., MBA |
| | Členové: | doc. MUDr. Monika Kneidlová, CSc. doc. MUDr. Jozef Rosina, Ph.D. Alena Vízková Marta Zezuláková |

| | | |
|-------------------------|-------------------------|--|
| KOMISE PRO VÝUKU | Předseda: | prof. MUDr. Michal Anděl, CSc. |
| | Místopředsedové: | MUDr. David Marx, Ph.D. MUDr. Lucie Hubičková-Heringová, Ph.D. |
| | Členové: | MUDr. Klára Bernášková, CSc. doc. MUDr. Lucie Bankovská Motlová, Ph.D. doc. MUDr. Pavel Dlouhý, Ph.D. doc. MUDr. Valér Džupa, CSc. doc. MUDr. Miloslav Franěk, Ph.D. prof. MUDr. Robert Gürlich, CSc. prof. MUDr. Jiří Horák, CSc. doc. MUDr. David Kachlík, Ph.D. MUDr. Pavla Líbalová, Ph.D. MUDr. Jan Novák, Ph.D. doc. MUDr. Vlasta Rychterová, CSc. Mgr. Hana Svobodová MUDr. Dagmar Schneidrová, CSc. MUDr. Jan Trnka, Ph.D. doc. MUDr. Zdeňka Vernerová, CSc. |
| | Studenti: | MUDr. Tereza Báčová; Ivana Formánková; Peter Ivák; Adam Krátký; Josef Kroupa; Petra Lavříková; Barbora Maxová; Vojtěch Matoušek; Jan Michálek; Bc. Aneta Personová; Pavel Špás; David Talavera; Martina Tomášková; Pia Zacher; Edita Zeidlerová |
| | Tajemnice: | Bc. Alena Vlasáková, DiS. |

| | | |
|---------------------------------|------------------|---|
| KOMISE PRO VĚDU A VÝZKUM | Předseda: | prof. MUDr. Petr Widimský, DrSc. |
| | Členové: | doc. MUDr. Václav Báča, Ph.D. prof. MUDr. Jiří Horáček, Ph.D. doc. MUDr. Pavel Kraml, Ph.D. doc. MUDr. Martin Krbec, CSc. prof. MUDr. Václav Mandys, CSc. doc. MUDr. Zuzana Mořovská, Ph.D. prof. MUDr. Richard Rokyta, DrSc. doc. RNDr. Ing. Petr Tůma, Ph.D. |
| | Studenti: | Peter Ivák |

| | | |
|--|------------------|---|
| KOMISE PRO VÝPOČETNÍ TECHNIKU | Předseda: | MUDr. Tomáš Kostrhun |
| | Členové: | Ing. Petr Bitzan RNDr. Štěpán Bojar Ing. Antonín Dvořák Milan Mašek Ing. René Pruner Ing. Petr Vlasatý |
| | Studenti: | Martin Slepánek |

| | | |
|--------------------------|------------------|---|
| ZAHRANIČNÍ KOMISE | Předseda: | doc. MUDr. Romana Šlamberová, Ph.D. |
| | Členové: | doc. MUDr. Alexander Martin Čelko, CSc. MUDr. Jana Dáňová, Ph.D. Růžena Hrušková doc. MUDr. Daniela Janovská, CSc. doc. MUDr. Jitka Patočková, Ph.D. prof. RNDr. Eva Samcová, CSc. |
| | Studenti: | Kateryna Olefirenko; Jan Svítíl |

DĚKANÁT 3. LÉKAŘSKÉ FAKULTY UK

100 00 Praha 10, Ruská 87, tel.: 26710 - 2111 (ústředna), fax: 267 311 812 sekretariát

| | | |
|-----------------------------|--|--|
| TAJEMNÍK FAKULTY | Ing. Jana Mužiková č. dv. 233A | Tel. 267 102 200 (linka 2200) E-mail: jana.muzikova@lf3.cuni.cz |
|-----------------------------|--|--|

| | | |
|-------------------------------|--|---|
| SEKRETARIÁT DĚKANA | Bohdana Trejtnarová sekretariát děkana, č. dv. 234 | Tel. 267 102 233 (linka 2233) Mobil: 723 241 775 Fax 267 311 812 E-mail: sekretariat@lf3.cuni.cz |
| | Jana Jeníčková - administrativa děkanátu, č. dv. 240 | Tel. 267 102 177 (linka 2177) E-mail: jana.jenickova@lf3.cuni.cz |

ODBORNÉ REFERÁTY A ODDĚLENÍ:

| | | |
|-----------------------|--|--|
| PRÁVNÍ REFERÁT | JUDr. Petr Šustek č. dv. 436 | Tel. 267 102 112 (linka 2112) E-mail: petr.sustek@lf3.cuni.cz |
|-----------------------|--|--|

| | | |
|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| REFERÁT INTERNÍHO AUDITU | Anna Maršálková č. dv. 207 | Tel. 267 102 166 (linka 2166) E-mail: anna.marsalkova@lf3.cuni.cz |
|-------------------------------------|--------------------------------------|--|

| EKONOMICKÉ ODDĚLENÍ, tel./fax 272 743 765 | |
|---|---|
| Milan Mašek - vedoucí oddělení, č. dv. 208 | Tel. 267 102 237 (linka 2237) E-mail: ekonom@lf3.cuni.cz |
| Marta Koudelková - finanční účetní, č. dv. 208 | Tel. 267 102 179 (linka 2179) E-mail: marta.koudelkova@lf3.cuni.cz |
| Tatjana Steinerová - správa majetku, pokladna, č. dv. 207 | Tel. 267 102 238 (linka 2238) E-mail: tatjana.steinerova@lf3.cuni.cz |
| Úřední hodiny ekonomického oddělení | Po, Út, Čt, Pá 8.00-11.30 12.00-14.30 |
| Úřední hodiny – pokladna | Út a Čt 8.00-11.00 |

| ODDĚLENÍ ADMINISTRATIVY VĚDY A VÝZKUMU, e-mail: veda@lf3.cuni.cz | |
|--|--|
| Jaromír Chlapec - vedoucí oddělení, č. dv. 206 | Tel. 267 102 260 (linka 2260) E-mail: jaromir.chlapec@lf3.cuni.cz |
| Blanka Alinčová - vědecká rada, habilitační řízení, řízení ke jmenování profesorem, č. dv. 230 | Tel. 267 102 363 (linka 2363) E-mail: blanka.alincova@lf3.cuni.cz |
| Hana Vlčková - doktorské studium, č. dv. 230 | Tel. 267 102 230 (linka 2230) E-mail: hana.vlckova@lf3.cuni.cz |
| Květa Lánská - IGA, GAČR, FRVŠ, GA AVČR, NPZ, RP MŠMT, EU, č. dv. 229 | Tel. 267 102 229 (linka 2229) E-mail: kveta.lanska@lf3.cuni.cz |
| Kateřina Sojková - výzkumné záměry a centra, GAUK, SVV, č. dv. 229 | Tel. 267 102 229 (linka 2229) E-mail: katka.sojkova@lf3.cuni.cz |
| Úřední hodiny | Po až Čt 9.00 – 12.00 12.30 – 15.00 Pá 9.00 – 12.00 |

| ODDĚLENÍ PERSONÁLNÍ A MZDOVÉ, tel./fax 267 102 231, 272 735 614 e-mail: personalni@lf3.cuni.cz | |
|---|---|
| Jaromír Chlapec - vedoucí oddělení, č. dv. 206 | Tel. 267 102 260 (linka 2260) E-mail: jaromir.chlapec@lf3.cuni.cz |
| Jindřiška Ocelková - personalistka, č. dv. 232 | Tel. 267 102 232, 272 735 614, (linka 2232) E-mail: jindriska.ocelkova@lf3.cuni.cz |
| Miluše Ramešová - PaM, č. dv. 231 | Tel. 267 102 228 (linka 2228) E-mail: miluse.ramesova@lf3.cuni.cz |
| Zdenka Šefcová - mzdová účetní, č. dv. 231 | Tel. 267 102 231 (linka 2231) E-mail: zdenka.sefcova@lf3.cuni.cz |
| Alena Vízková - personalistka, č. dv. 232 | Tel. 267 102 184, 272 735 614, (linka 2184) E-mail: alena.vizkova@lf3.cuni.cz |
| Úřední hodiny | Út a Čt: 9 - 12.00 12.30 - 15.00 |

| ODDĚLENÍ SPECIALIZAČNÍHO VZDĚLÁVÁNÍ, tel. 267 102 621, e-mail: specializace@lf3.cuni.cz | |
|--|---|
| doc. MUDr. Pavel Dlouhý, Ph.D. - vedoucí oddělení | Tel: 267 102 621 (linka 2621) E-mail: specializace@lf3.cuni.cz |
| Bohdana Trejtnarová | Tel: 267 102 233 (linka 2233) Mobil: 723 241 775 E-mail: specializace@lf3.cuni.cz |
| Magdalena Řeháková | Tel: 267 102 437 (linka 2437) E-mail: magdalena.rehakova@lf3.cuni.cz |

| PROVOZNĚ – TECHNICKÉ ODDĚLENÍ | |
|--|--|
| Ing. Jaroslav Šnajdr - vedoucí oddělení, č. dv. 128 | Tel./fax 267 102 128 (linka 2128) E-mail: jaroslav.snajdr@lf3.cuni.cz |
| Ing. Ludmila Sádecká, Šárka Hernychová - podatelna, archiv, č. dv. 107 | Tel. 267 102 107 (linka 2107) E-mail: podatelna@lf3.cuni.cz |

| | |
|---|---|
| František Čermák - řidič, elektrikář, č. dv. 137 | Tel. 267 102 162 (linka 2162) E-mail: frantisek.cermak@lf3.cuni.cz |
| Jiří Kadlec - údržbář, topenář, č. dv. 137 | Tel. 267 102 150 (linka 2150) |
| Josef Steiner - údržbář, č. dv. 137 | Tel. 267 102 150 (linka 2150) |
| Monika Kučerová - domovník | Budova SZŠ – pavilón X ve FNKV |
| Ing. Marie Ohnesorgová - technický dozor staveb, č. dv. 128 | Tel. 267 102 541 (linka 2541) E-mail: marie@ohnesorg.cz |
| Úřední hodiny podatelny | Po-Pá: 7:30-8:30; 10:00 - 11:00; 11:30-14:00 |

| | | |
|-------------------------------------|---|--|
| REFERÁT PRO ZAHRAŇIČNÍ STYKY | Růžena Hrušková č. dv. 205 | Tel. 267 102 180 (linka 2180) E-mail: ruzena.hruskova@lf3.cuni.cz |
| Úřední hodiny | Út a Čt: 8 - 12.00 12.30 - 15.00 | |

| | | |
|--|---|--|
| STUDIJNÍ ODDĚLENÍ - tel./fax 272 730 776 – SOS LINKA PRO STUDENTY: +420 724 292 312 | | |
| Bc. Alena Vlasáková, DiS. – vedoucí oddělení | Tel. 267 102 205, (linka 2205), Fax 272 730 776 E-mail: alena.vlasakova@lf3.cuni.cz Budova č. 19, 2. patro, místnost 209b | |
| Výuka v českém jazyce | | |
| Kryštof Antůšek I. - II. ročník magist. studia | Tel. 267 102 207 (linka 2207) E-mail: krystof.antusek@lf3.cuni.cz Budova č. 19, 2. patro, místnost 207 | |
| Ludmila Zamrazilová III. - IV. ročník magist. studia | Tel. 267 102 208 (linka 2208) E-mail: ludmila.zamrazilova@lf3.cuni.cz Budova č. 19, 2. patro, místnost 209 | |
| Mgr. Věra Stožická V. - VI. ročník magist. studia + bakal. studium Zdravotní vědy | Tel. 267 102 208 (linka 2208) E-mail: vera.stozicka@lf3.cuni.cz Budova č. 19, 2. patro, místnost 209 | |
| Monika Marková - bakal. prezenční a kombinovaná studia Fyzioterapie, Veřejné zdravotnictví, Všeobecná sestra, Dentální hygienistka | Tel. 267 102 207 (linka 2207) E-mail: monika.markova@lf3.cuni.cz Budova č. 19, 2. patro, místnost 207 | |
| Úřední hodiny: Výuka v českém jazyce | Po: 7.30 – 12.00, Út: 13.00 – 15.30, St: 7.30 – 18.00, Čt: 7.30 – 12.00 Pá: 7.30 – 12.00 | |
| Výuka v anglickém jazyce | | |
| Věra Šmídová - I.-II. ročník | Tel. 267 102 206 (linka 2206) E-mail: vera.smidova@lf3.cuni.cz Budova č. 19, 2. patro, místnost 205 | |
| Stanislav Strmeň - III. – VI. ročník, koordinátor přes e-vskp práce | Tel. 267 102 206 (linka 2206) E-mail: stanislav.strmen@lf3.cuni.cz Budova č. 19, 2. patro, místnost 205 | |
| Úřední hodiny: Výuka v anglickém jazyce | Po: 7.30 -12.00, Út: 13.00 – 15.30, St: 7.30 – 18.00, Čt: 7.30 – 12.00 Pá: 7.30 – 12.00 | |
| Servis poslucháren, pronájem prostor a zařízení poslucháren | Tomáš Pajl | Tel. 267 102 525 (linka 2525) Mob. 607 756 054 Budova děkanátu, č. dv. 525A E-mail: poslucharny@lf3.cuni.cz |

V případě akutní potřeby jednání (neodkladné záležitosti týkající se zdravotního stavu, sociální situace, potřeby akutní právní pomoci apod.) lze kontaktovat proděkana pro výuku či jednoho z členů jeho týmu nepřetržitě na: SOS LINKA PRO STUDENTY: +420 724 292 312

STŘEDISKO VĚDECKÝCH INFORMACÍ 3. LF UK

100 00 Praha 10, Ruská 87, tel.: 267 102 103, 267 102 106, 267 102 519, e-mail: svi@lf3.cuni.cz, knihovna@lf3.cuni.cz

| | | |
|---------------------------------|--|---|
| Vedoucí SVI | PhDr. Martina Hábová | Tel. 267 102 2547 (linka 2547) E-mail: svi@lf3.cuni.cz 5. patro, č. dv. 547 |
| Sekretariát + VNS, repro | Ivana Ježková | Tel. 267 102 178 (linka 2178) E-mail: ivana.jezkova@lf3.cuni.cz 5. patro, č. dv. 532 |
| Zástupce vedoucí | PhDr. Vladimír Musil - publikační činnost, velkoformátový tisk | Tel. 267 102 532 (linka 2532) E-mail: vladimir.musil@lf3.cuni.cz 5. patro, č. dv. 519 |

| | | |
|---------------------------|---|--|
| Odborní pracovníci | Mgr. Marie Fleissigová - ediční činnost, VNR | Tel. 267 102 105 (linka 2105) E-mail: marie.fleissigova@lf3.cuni.cz Přízemí, křídlo knihovny, č. dv. 109 |
| | Oldřiška Jonáková - nákup a evidence knih, www stránky SVI, správce Aleph | Tel. 267 102 552 (linka 2552) E-mail: oldriska.jonakova@lf3.cuni.cz Přízemí, křídlo knihovny, č. dv. 110 |
| | Ivana Konfrštová - půjčovna, studovna | Tel. půjčovna 267 102 103 (linka 2103), kancelář 267 102 181 (linka 2181) E-mail: ivana.konfrstova@lf3.cuni.cz Přízemí, křídlo knihovny – č. dv. 114 (knihovna-studovna), č. dv. 110 (kancelář) |
| | Miroslava Plecítá - meziknihovní výpůjční služba, časopisy, elektronické zdroje | Tel. 267 102 519 (linka 2519) E-mail: miroslava.plecita@lf3.cuni.cz 5. patro, č. dv. 532 |
| | Ivana Šturmová - půjčovna, studovna | Tel. půjčovna 267 102 103 (linka 2103), kancelář 267 102 181 (linka 2181) E-mail: ivana.sturmova@lf3.cuni.cz Přízemí, křídlo knihovny – č. dv. 114 (knihovna-studovna), č. dv. 110 (kancelář) |

INFORMACE O PROVOZU V KNIHOVNĚ NA ZAČÁTKU AKAD. ROKU 2011/2012

- 5.9. - 9.9.2011** pouze vracení knih
12.9. - 14.10.2011 registrace všech ročníků bez omezení

Od 5. 9. - 14. 10. 2011 je knihovna otevřena:

pondělí až čtvrtek 8.00 – 12.00 13.00 – 15.00, pátek 8.00 – 13.00

S sebou si vezměte potvrzení o studiu (index) a studentský (zelený) průkaz.

Po ukončení registrace všech čtenářů **od 17. 10. 2011** platí běžné otevírací hodiny:

| | |
|-----------------|--------------------------|
| pondělí | 8.00-12.00 - 13.00-16.00 |
| úterý a čtvrtek | 8.00 - 18.00 |
| středa | 8.00 - 16.00 |
| pátek | 8.00 - 14.00 |

HLAVNÍ ČINNOSTI A SLUŽBY SVI 3. LF

- získávání a zpracování všech druhů domácích i zahraničních informačních materiálů pro fakultní knihovnu i knihovny deponátní
- prezenční a absenční výpůjční služba
- meziknihovní výpůjční služba a mezinárodní meziknihovní výpůjční služba (pro pracovníky 3. LF)
- nákup a přístup k informačním databázím, elektronickým zdrojům a plnotextovým časopisům
- zpracování rešerší; zpracování publikační aktivity pracovníků 3. LF; bibliograficko-informační služby
- reprografické služby; ediční činnost; tématická školení

VÝPŮJČNÍ ŘÁD SVI 3. LF

Platný výpůjční řád (**Směrnice děkana č. 1/2010**) dostává v tištěné podobě každý student a uživatel při zápisu do knihovny. Je vystaven na [www stránkách SVI](http://www.lf3.cuni.cz/cs/pracoviste/svi/onas/rady-svi/) - <http://www.lf3.cuni.cz/cs/pracoviste/svi/onas/rady-svi/>

ZÁSADY PŮJČOVÁNÍ DOKUMENTŮ NA AKADEMICKÝ ROK 2011/2012

Před vypůjčením studijních materiálů na nový akademický rok jsou studenti povinni:

- vrátit veškerou studijní literaturu v nepoškozeném stavu a vyrovnat všechny případné pohledávky z předešlého ročníku
- předložit index s potvrzením o řádném zápisu na nový akademický rok
- předložit identifikační průkaz studenta UK s čárovým kódem ke kontrole
- zaregistrovat se či prodloužit si uživatelská práva

DOPORUČENÁ STUDIJNÍ LITERATURA

Konečné základní učební texty a doporučenou literaturu upřesní každý vyučující v prvním týdnu zahájení výuky. Seznam doporučené studijní literatury naleznete ve Studijním informačním systému v aplikaci Předměty – <http://is.cuni.cz/studium>.

VÝPOČETNÍ STŘEDISKO

100 00 Praha 10, Ruská 87, tel.: 26710 2195

| | | |
|---------------------------|---|---|
| Vedoucí | Ing. Antonín Dvořák | Tel. 267 102 195 (linka 2195) E-mail: antonin.dvorak@lf3.cuni.cz 5. patro, č. dv. 519 |
| Odborní pracovníci | Ondřej Kubánek - správa SIS, CAS | Tel. 267 102 482 (linka 2482) E-mail: ondrej.kubanek@lf3.cuni.cz 4. patro, č. dv. 424 |
| | Ing. Petr Bitzan - administrace serverů | Tel. 267 102 250 (linka 2250) E-mail: petr.bitzan@lf3.cuni.cz 4. patro, č. dv. 424 |
| | Ing. Miroslav Režnický - správa sítě, e-mailové účty, údržba PC | Tel. 267 102 253 (linka 2253) E-mail: miroslav.reznicky@lf3.cuni.cz 5. patro, č. dv. 535 |

HLAVNÍ ČINNOSTI A SLUŽBY VÝPOČETNÍHO STŘEDISKA 3. LF

- správa a údržba počítačové sítě, fakultních serverů, pracovních PC stanic v majetku 3. LF a základních periférií, podpora fakultních uživatelů
- správa následujících systémů: redakční systém webových stránek fakulty, studijní informační systém, LDAP, kamerový systém, kartový systém pro vstup do budovy, tiskový systém Safeq
- správa počítačové místnosti 222
- správa uživatelských účtů v CAS

- školení redaktorů webových stránek fakulty, školení uživatelů SIS
- zprostředkování nákupu licencí software

INFORMAČNÍ SYSTÉMY NA 3. LF UK a UK

Centrální autentizační služba – CAS

Pro zabezpečený přístup do většiny univerzitních i fakultních informačních systémů se používá CAS – Centrální autentizační služba. Podrobnější informace a přehled systémů, které CAS používá, je zveřejněn na [www stránce *http://www.lf3.cuni.cz/cs/it-sluzby/cas/*](http://www.lf3.cuni.cz/cs/it-sluzby/cas/).

Podmínky pro správné nastavení a aktivaci služby CAS:

- **mít Průkaz studenta UK nebo Průkaz zaměstnance 3. LF-** vydává Výdejní centrum – bližší informace: <http://www.cuni.cz/UK-3249.html>. Výdejní centrum při osobním předání Průkazu UK předá vytištěné automaticky generované heslo do CAS platné pouze 10 dnů.
- **nastavit si své heslo** - na adrese <http://ldap.cuni.cz> si do 10 dnů po vydání karty změnit automaticky generované heslo na své vlastní. Pomoc či nastavení hesla může též provést správce CAS na 3. LF (Ondřej Kubánek, č. dv. 424).

Do systémů, které CAS využívají, se přihlašuje **číslem pod fotografií a heslem, které jste si nastavili**.

Studijní informační systém (SIS)

Studijní informační systém 3. LF UK a UK slouží především k evidenci studijních povinností, průběhu studia, osobních informacích, k evidenci vyučovaných předmětů, učitelů a též umožňuje vzájemnou komunikaci studentů i vyučujících nebo studijního oddělení. SIS naplňuje studijní oddělení (studijní plány, průběh studia, osobní data, aj), splnění zkoušky či zápočtu či termíny ke zkouškám vyplňují vyučující. Studenti využívají interaktivní možnosti SIS např. pro přihlašování ke zkouškám, k přihlašování k tématům bakalářských prací, ukládání plných textů bakalářských prací nebo ke kontrole plnění svých studijních povinností nebo svých osobních dat.

SIS se skládá z veřejných nebo neveřejných aplikací, které jsou tématicky rozdělené, ale dohromady tvoří pevný celek, v němž se data vzájemně prolínají a doplňují. Pro plnohodnotnou práci a přístup ke všem zprovozněným aplikacím SIS je nutné se přihlásit a to pomocí CAS.

Více viz:

- <http://www.lf3.cuni.cz/cs/it-sluzby/sis/> - informace, otázky a návody k SIS na stránkách fakulty
- <http://is.cuni.cz/studium> - Studijní informační systém

Tiskové služby – tisk a kopírování – tiskový systém SafeQ

Pro studenty je přístupné multifunkční zařízení OCE v počítačové učebně v místnosti č. 222, propojené s tiskovým systémem SafeQ. Zařízení umožňuje tisk a kopírování.

Pro kopírování potřebujete:

- Průkaz studenta UK
- nabitý finanční kredit (č. dv. 547 – PhDr. M. Hábová, zástup. pí Ježková č. dv. 532)

Pro tisk potřebujete:

- Průkaz studenta UK
- nastavené heslo v CAS
- nabitý finanční kredit (č. dv. 547 – PhDr. M. Hábová, zástup. pí Ježková č. dv. 532)

Tiskový systém SafeQ umožňuje po přihlášení na adrese <http://safeq.lf3.cuni.cz> zkontrolovat výši vašeho kreditu nabitého na Průkazu studenta UK, ovládat tiskové úlohy ještě před vytištěním (stornovat je, znovu vytisknout, vymazat omylem poslané úlohy k tisku, ...)

Tisk pro studenty je možný z počítačů z:

- počítačové místnosti 222, počítačové učebny Ústavu farmakologie (místnost 523)
- počítače pro studenty v knihovně

Podrobnější informace a návody k této službě jsou vyvěšeny v elektronické podobě na stránkách Střediska vědeckých informací (SVI) <http://www.lf3.cuni.cz/cs/pracoviste/svi/reprografie/repro-student>.

Přístup k internetu

Využití pevného internetu je možné v níže uvedených počítačových studovnách. Na 3. LF v budově děkanátu je zavedena i bezdrátová síť EDUROAM.

- Správně nastavené bezdrátové zařízení a více informací na <http://www.lf3.cuni.cz/cs/it-sluzby/eduroam/index.html>

E-mail pro zaměstnance

V průběhu září 2011 budou pro všechny zaměstnance 3. LF vytvořeny jednotné fakultní e-mailové adresy ve tvaru jmeno.prijmeni@lf3.cuni.cz.

E-mail pro studenty

O zřízení studentské fakultní e-mailové adresy lze požádat správce počítačové sítě ing. Režnického, místnost 535, miroslav.reznicky@lf3.cuni.cz. Vaše adresa bude ve tvaru xxxx@post.lf3.cuni.cz. Poštovní server je dostupný na adrese <http://webpost.lf3.cuni.cz>

Vstup do budovy – přístup možný od 6 hod do 24 hodin

Vstupní dveře do budovy fakulty jsou vybaveny elektronickým zámkem. Dveře bývají zamčeny v době nepřítomnosti ostrahy během nočních a víkendových kontrolních obchůzek. Zámek můžete otevřít po přiložení platného Průkazu studenta UK na čtečku karet. Pro vstup do budovy je čtečka umístěna na sloupku vlevo vedle dveří. (Bílá krabička s modrou diodou). Pro odchod je čtečka umístěna na zdi napravo od vrátnice. **Pokud je vše v pořádku, blikne po přiložení průkazu studenta na čtečce krátce zelená dioda a čtečka krátce pípne a otevře dveře.**

Pokud čtečka blikne červeně a zapíská dlouze, není vaše karta registrována v elektronickém systému ovládajícím zámek. V takovém případě **kontaktujte pracovníky Výpočetního střediska**. **Pokud čtečka na přiloženou kartu nereaguje** – tj. svítí pořád modře, je pravděpodobně poškozen čip uvnitř karty a musíte si ve Výdejním centru karet (info viz. <http://www.cuni.cz/UK-3249.html>) zajistit výměnu karty.

POČÍTAČOVÉ MÍSTNOSTI V HLAVNÍ BUDOVĚ 3. LF

VŠEOBECNÁ POČÍTAČOVÁ STUDOVNA – bez obsluhy (místnost č. 222) + včetně přístupu na Internet

počet počítačů: 10 počet míst: 32

přístup: 6.00 – 24.00, každý den, včetně sobot a nedělí

vstup je chráněn elektronickým zámkem, otevírá se přiložením Průkazu studenta UK

POČÍTAČOVÁ UČEBNA A STUDOVNA PRO POSTGRADUÁLNÍ STUDENTY (6. patro – Ústav lékařské biofyziky a lékařské informatiky) – na vyžádání, bez obsluhy + přístup na Internet

počet počítačů: 20 počet míst: 20

přístup: mimo výuku denně, kromě sobot a nedělí

POČÍTAČOVÁ UČEBNA A STUDOVNA ÚSTAVU FARMAKOLOGIE (5. patro) – na vyžádání, bez obsluhy + přístup na Internet

počet počítačů: 16 počet míst: 30

přístup: mimo výuku denně, kromě sobot a nedělí

II.

OBECNÉ INFORMACE O 3. LÉKAŘSKÉ FAKULTĚ

- Studijní programy, realizované na 3. LF UK
- Věda na 3. LF UK
- Public Relations, informační média 3. LF UK
- Ekologická politika 3. LF UK
- Sport na UK a 3. LF UK

- Provoz budovy děkanátu 3. LF UK

- Historie Univerzity Karlovy a 3. LF UK

STUDIJNÍ PROGRAMY

V rámci pregraduálního studia nabízí 3. lékařská fakulta UK v Praze tyto studijní programy:

MAGISTERSKÉ STUDIUM

Studijní program Všeobecné lékařství - forma studia: prezenční v českém jazyce

Standardní doba studia je šest let. Forma studia je pouze prezenční. Absolventi fakulty získávají úplné lékařské vzdělání. Po úspěšném ukončení studia je udělován titul MUDr., uplatnění je možné ve všech lékařských oborech. Od akademického roku 1996/97 probíhá výuka dle zcela nového studijního plánu, který má umožnit studentům získat integrované znalosti v teoretických a preklinických oborech. Se základními klinickými problémy se student seznamuje formou problémově orientovaného studia a klinický výcvik směřuje nejen k aplikaci teoretických poznatků, ale i k osvojení praktických dovedností. Výukové cíle jsou v souladu s programem evropských lékařských fakult Euroskills, ke kterému se 3. LF UK v Praze připojila. Studium je kompatibilní se studiem na jiných lékařských fakultách a umožňuje přestupy.

v anglickém jazyce

Standardní doba studia je šest let. Forma studia je pouze prezenční. V akademickém roce 1991/92 zahájila 3. LF výuku tohoto studijního oboru v anglickém jazyce pro uchazeče ze zahraničí. Studium je paralelní s výukou v českém jazyce. Poplatek za studium je stanoven v souladu se zákonem č. 111/1998 Sb. o vysokých školách v platném znění. Absolventi získávají úplné lékařské vzdělání rozšířené o znalosti v oblasti preventivní péče. Po úspěšném ukončení studia je udělován titul MUDr. Uplatnění je možné ve všech lékařských oborech. Zahraniční studenti jsou však povinni zvládnout znalost češtiny do konce 2. ročníku studia tak, aby mohli při stážích na klinikách komunikovat s pacienty a personálem. Počínaje akademickým rokem 2004/05 činí poplatek za studium v anglickém jazyce pro jednoho studenta za jeden akademický rok studia 290.000 Kč. 3. LF UK v Praze byla akreditována U.S. Department of Education pro studium amerických studentů.

BAKALÁŘSKÉ STUDIUM

Studijní program Specializace ve zdravotnictví:

obor Fyzioterapie - forma studia: prezenční

Standardní doba studia je tři roky, forma prezenční, určená absolventům středních škol s maturitou. Absolventi studia získávají teoretické i praktické předpoklady pro výkon povolání „fyzioterapeut“. Po úspěšném ukončení studia je udělován titul Bc.

obor Veřejné zdravotnictví - forma studia: prezenční a kombinovaná

Standardní doba studia je tři roky, forma prezenční a kombinovaná, určená absolventům středních škol s maturitou. Absolventi studia získávají bakalářský stupeň vzdělání pro obor veřejné zdravotnictví a uplatní se ve zdravotnictví a státní správě v oblastech podpory a ochrany veřejného zdraví. Po úspěšném ukončení studia je udělován titul Bc.

obor Dentální hygienistka – forma studia: prezenční

Standardní doba studia je tři roky, forma prezenční. Studium je určeno absolventům středních škol. Absolventi jsou schopni vykonávat odborné a speciální činnosti v oblasti ústní hygieny, zubní a parodontologické prevence a v základech zubního lékařství ve spolupráci s odborným zubním lékařem a všeobecnou sestrou. Své teoretické znalosti a praktické dovednosti mohou vykonávat ve státních i privátních zdravotních zařízeních. Také se mohou uplatnit ve školství při přípravách a realizaci vzdělávacích programů v oblasti zubní péče a programů zaměřených na ochranu a podporu orálního zdraví obyvatel. Po úspěšném ukončení studia je udělován titul Bc.

Studijní program Ošetřovatelství

obor Všeobecná sestra - forma studia: prezenční a kombinovaná

Standardní doba studia je tři roky, forma prezenční a kombinovaná, určená absolventům středních škol. Absolventi studia získávají bakalářský stupeň vzdělání pro obor všeobecná sestra a získají odbornou způsobilost k výkonu nelékařského zdravotnického povolání. Po úspěšném dokončení studia je udělován titul Bc.

DOKTORSKÉ STUDIUM

V doktorském studiu realizuje 3. LF studijní program **Biomedicína** pro absolventy vysokých škol. Probíhá formou prezenční i kombinovanou, délka prezenčního studia jsou 4 roky. Předpokladem k přijetí je dokončené vysokoškolské vzdělání a úspěšně vykonané přijímací řízení. Studium se řádně ukončuje státní doktorskou zkouškou a obhajobou dizertační práce. Absolventům se uděluje akademický titul „doktor“ (Ph.D.).

Obory doktorského studia v Biomedicíně

- antropologie
- biochemie a patobiochemie
- biologie a patologie buňky
- experimentální chirurgie
- farmakologie a toxikologie
- fyziologie a patofyziologie člověka
- imunologie
- lékařská biofyzika
- mikrobiologie
- molekulární a buněčná biologie, genetik a virologie
- neurovědy
- preventivní medicína
- vývojová biologie

CELOŽIVOTNÍ VZDĚLÁVÁNÍ

Přípravné kurzy pro uchazeče o studium

3. LF UK v Praze pořádá každým rokem přípravné kurzy v českém i anglickém jazyce pro uchazeče o studium lékařství. Bližší informace na webových stránkách 3. LF.

Univerzita 3. věku

Studium je určeno seniorům, kteří mají zájem získávat nové poznatky ve vybraných oborech. Studium je bezplatné. Na 3. LF probíhají dva typy studia:

a) Dějiny filosofie

Studium, které trvá 3 semestry, se zaměřuje na dějiny filosofie od řecké filosofie po filosofii 20. století v kombinaci s problematikou lékařství a lékařské etiky. Uchazeči o studium se hlásí na Ústavu etiky. Počet přijatých uchazečů je 30. Po absolvování studia obdrží absolventi osvědčení Univerzity Karlovy v Praze. Podrobnější informace podává Ústav etiky.

b) Zdravý životní styl člověka

Tříleté studium (15 seminářů v akademickém roce) je zaměřeno na problematiku ochrany a podpory zdraví. Senioři se hlásí ke studiu na Ústav zdraví dětí a mládeže. Počet přijatých uchazečů je 90. Po absolvování každého cyklu obdrží účastníci diplom 3. LF, po absolvování 3 cyklů obdrží osvědčení Univerzity Karlovy v Praze. Podrobnější informace podává Ústav zdraví dětí a mládeže.

CURRICULUM STUDIA LÉKAŘSTVÍ

Tradiční způsob výuky lékařství, celosvětově zavedený počátkem 20. století, přestává postačovat současným nárokům vzdělávacího procesu. Problémy způsobuje hlavně rostoucí nesoulad mezi trvalým nárůstem nových poznatků spolu s rozvojem nových metodik a klasickou strukturou lékařského curricula, odvíjející se od departmentového uspořádání fakulty. V tradičním curricula je výuka členěna podle jednotlivých teoretických či klinických oborů a v podstatě v ní platí, že každý obor má svůj předmět, svou učebnici, svou katedru, ústav či kliniku a tedy i svého hlavního přednášejícího a zkoušejícího. Horizontální vazby mezi takto definovanými a ohraničenými obory jsou ve výuce minimální a očekává se, že si je student sám vytvoří. Ve skutečnosti však se v současné medicíně mezioborové hranice do značné míry stírají a vznikají nové, hraniční či interdisciplinární obory, pro které se v klasickém curricula obtížně hledá místo.

Od akademického roku 1996/97 začala na 3. lékařské fakultě UK výuka podle reformovaného a modernizovaného curricula. Od letošního akademického roku (2011/2012) se postupně rozbíhá aktualizovaná verze curricula - letos se změny budou týkat pouze 1. a 3. ročníku a dalších letech se budou rozšiřovat do ročníků dalších. Níže popsané curriculum je tedy v tuto chvíli kombinací starší a aktualizované verze.

Studium je rozděleno do tří základních úseků - dvouletých cyklů, které se liší zaměřením i metodickým přístupem k výuce. I. cyklus je představován integrovaným studiem základních biomedicínských věd v 1. až

4. semestru, II. cyklus má v 5. semestru integrovanou část věnovanou preklinickým předmětům a v 6.-8. semestru větší část problémově orientovanou. III. cyklus v 9.-12. semestru tvoří klinická příprava, představovaná rotací studenta mezi jednotlivými klinickými obory a podobory.

Cykly se dále člení na menší celky: moduly a kurzy. Základními moduly v I. cyklu jsou Buněčné základy medicíny, kde se v celkem šesti kurzech studenti seznámí s principy stavby a funkce buněk a tkání, a následující modul Struktura a funkce lidského těla, v němž se měřítko porozumění lidskému tělu posune k orgánům a orgánovým systémům. V kurzu Biofyzika a informatika se student seznámí se základy lékařské biofyziky a informatiky. Významná časová dotace je pak věnována setkávání studentů s pacienty a rozvoji vědomostí a dovedností nezbytných pro profesionální výkon lékařského povolání. V rámci několika samostatných kurzů tak studenti získávají základní představu o ošetřovatelských technikách, první pomoci, psychologii a etických otázkách v lékařství. Výuka medicínských předmětů je doplněna i výukou jazyků zaměřenou na lékařskou terminologii.

Ve 3. ročníku jsou v zimním semestru vyučovány kurzy zaměřené na vědomosti a dovednosti v oblastech obecné patologie a patologické fyziologie, mikrobiologie, imunologie a farmakologie, zatímco v letním semestru se studenti začnou věnovat studiu jednotlivých problémově orientovaných okruhů. V průběhu 3. ročníku se studenti rovněž učí základům vyšetřování nemocných (propedeutice) ve vnitřním lékařství a chirurgii. Tak získávají ucelenou formou cenné zkušenosti, na nichž potom staví své další medicínské vzdělávání.

Ve 4. ročníku je vyučován modul Klinicko-patologické základy medicíny, který je rozdělen do několika různě dlouhých kurzů. Zde se studenti seznamují s etiologií a s patogenetickými mechanismy nejčastějších chorob, jejich klinickými projevy, využíváním a interpretací pomocných vyšetřovacích metod a se základy léčebných postupů.

Studenti mají možnost studovat vybranou oblast svého zájmu do větší hloubky ve volitelných a povinně volitelných kurzech (předmětech), kterých nabízí fakulta více než sto a které zasahují do všech oborů lékařství.

V 5. a 6. ročníku je studium zaměřeno na klinický výcvik, probíhající na jednotlivých klinikách fakulty a často také na některém ze spolupracujících klinických pracovišť fakulty v Praze i mimo ni.

STAVBA CURRICULA: Cyklus/ Modul/ Kurz

I. cyklus I. - II. ročník – úsek studia: Základní biomedicínské vědy - vedoucí: prof. MUDr. Josef Stingl, CSc.

1. ročník (aktualizovaný)

Modul Buněčné základy medicíny

Samostatné kurzy:

Etika a humanitní základy medicíny I.

Hygiena, epidemiologie a preventivní lékařství I.

Lékařská biofyzika a informatika

Lékařská terminologie

Úvod do klinické medicíny

Úvod do klinické medicíny - praxe

Veřejné zdravotnictví, právo I.

2. ročník

Modul Struktura a funkce lidského těla

Modul Nemocný člověk

Modul Metodologie

II. cyklus III. - IV. ročník – úsek studia: Principy klinické medicíny - vedoucí: prof. MUDr. Jiří Horák, CSc.

3. ročník (aktualizovaný)

Samostatné kurzy:

Angličtina pro lékaře

Etika a humanitní základy medicíny

Hematologie a onkologie

Hygiena, epidemiologie a preventivní lékařství

Interní a chirurgická propedeutika

Mikrobiologie, imunologie a obecná infektologie

Obecná farmakologie
Obecné základy patologie a patofyziologie
Veřejné zdravotnictví, právo
Zobrazovací metody
Modul IID - povinně volitelné kurzy nebo studentská vědecká aktivita

4. ročník

Modul IIC: Klinicko-patologické základy medicíny
Modul IID: Povinně volitelné kurzy nebo studentská vědecká aktivita
Samostatné kurzy:
Farmakologie
Lékařská psychologie a patopsychologie
Patologie a patologická fyziologie
Prázdninová praxe z chirurgie
Prázdninová praxe z vnitřního lékařství

III. cyklus V. - VI. ročník – úsek studia: Klinická příprava - vedoucí: prof. MUDr. Michal Anděl, CSc.

Modul oborů vnitřního lékařství
Modul chirurgických oborů
Modul neurobehaviorálních věd
Modul gynekologie a porodnictví
Modul dětské lékařství
Modul oborů preventivního lékařství
Samostatné kurzy:
Dermatovenerologie
Infekční a tropické lékařství
Neodkladné stavy a resuscitační péče
Oftalmologie
Otorinolaryngologie
Prázdninová praxe z gynekologie a porodnictví
Prázdninová praxe z volitelného oboru nebo u praktického lékaře
Soudní lékařství

VĚDA NA 3. LÉKAŘSKÉ FAKULTĚ

Základní myšlenkové postupy používané ve vědě, tedy především tvorba hypotéz a jejich potvrzování či vyvracení, deduktivní či induktivní metody myšlení či vytváření logických sítí jsou metodami, které se používají nejen ve vědeckém myšlení, ale i při praktické klinické medicíně. Z tohoto hlediska představuje vědecký přístup základní intelektuální postup, který si musí ať již vědomě či povědomě osvojit každý lékař. Vlastní vědecká práce je jedním ze základních pilířů každé lékařské fakulty. Právě výzkum představuje principiální předpoklad vyučovat studenty v postgraduálním doktorském studiu, především však je podmínkou pro trvalý kontakt s posledními poznatky vědy v konkrétních teoretických i klinických oborech. Proto má každá fakulta kromě svého výukového zaměření či výukových specifik i vlastní výzkumné programy. Ty jsou podporovány ze státního rozpočtu dvojím způsobem – jako tak zvané institucionální financování základních výzkumných záměrů a jako účelové financování pomocí podpory jednotlivých výzkumných úloh (tzv. granty). V soutěži o výzkumné záměry je naše fakulta spolu s 1. lékařskou fakultou na prvním místě mezi všemi českými lékařskými fakultami – získala celkem tři – v oblasti neurověd, diabetologie, metabolismu a výživy a v oblasti intervenční kardiologie. Tyto tři oblasti vědy tvoří základní páteř fakultního výzkumu, doplněny o některé aspekty úrazové medicíny a výzkumu některých nádorových onemocnění.

Role studentů při rozvoji vědecké práce na fakultě je nezastupitelná. Studenti se vesměs podílejí na úlohách řešených v rámci výzkumných záměrů či výzkumných grantových projektů. Ti nejlepší pak po ukončení studia lékařství pokračují v tak zvaných doktorských studijních programech v rámci

postgraduálního studia biomedicíny. Pro zájemce o vědeckou práci je nejlepší se domluvit s přednosty jednotlivých ústavů či klinik, nebo ještě lépe s vědci výzkumných záměrů. Při tom je možné se zapojit do vědecké práce již od prvního ročníku studia. Pro studenty, kteří systematicky vědecky pracují jsou pořádány fakultní vědecké konference, tři nejlepší studenti pak postupují do celostátního kola studentské vědecké činnosti. Konference u nás na fakultě tradičně organizují sami studenti s garancí jednoho ze zkušených pedagogů. Ti studenti, kteří si osvojí základy vědeckých metod a zejména vědecké myšlení budou z toho mít prospěch nejen při studiu, ale i při své budoucí lékařské praxi. Budou totiž schopni lépe interpretovat řadu sdělení v odborných časopisech a pro život budou vybaveni lepší schopností kritického myšlení, jednou z nejdůležitějších dovedností, které má předat univerzita. Pro studenty s jednoznačným zájmem o vědeckou práci připravila fakulta program PRAEDOC, který od 4. ročníku studia umožní individuální studijní program za současné vědecké práce, která již představuje přípravu k budoucímu studiu v doktorském studijním programu.

VÝZKUMNÉ ZÁMĚRY 3. LF UK

| | | |
|-------------------|--|---|
| MSM 0021620814 | Prevence, diagnostika a terapie diabetes mellitus, metabolických a endokrinních poškození. | Hlavní řešitel: prof. MUDr. Michal Anděl, CSc. |
| MSM 0021620816 | Patofyziologie neuropsychiatrických onemocnění a její klinické aplikace. | Hlavní řešitel: prof. MUDr. Richard Rokyta, DrSc. |
| MSM 0021620817 | Invazivní přístupy k záchraně či regeneraci myokardu. | Hlavní řešitel: prof. MUDr. Petr Widimský, DrSc. |

| Spolupráce | | |
|-------------------|--|---|
| MSM 002162808 | Molekulárně biologické, genetické a epigenetické aspekty vzniku a rozvoje modelových tumorů dospělého věku. Význam pro epidemiologii, časnou diagnostiku a léčbu | Hlavní řešitel: prof. MUDr. Pavel Klener, DrSc., 1. LF UK Spoluřešitel za 3. LF UK: prof. MUDr. Václav Mandys, CSc. |
| MSM 0021620812 | Chronická onemocnění vznikající na podkladě nepřiměřené reaktivity imunitního systému, jejich patogeneze a možnosti včasné diagnostiky a léčby | Hlavní řešitel: prof. MUDr. Jiřina Bartůňková, DrSc., 2. LF UK Spoluřešitel za 3. LF UK: doc. MUDr. Petr Kučera, Ph.D. |
| MSM 0021620806 | Molekulární biologie a patologie buňky za normy a u vybraných klinicky závažných patologických procesů | Hlavní řešitel: prof. MUDr. Milan Elleder, DrSc., 1. LF UK Spoluřešitel za 3. LF UK: doc. RNDr. Ilona Hromadníková, Ph.D. |

VÝZKUMNÁ CENTRA 3. LF UK

| Centra základního výzkumu - spolupráce | | |
|--|------------------|--|
| LC 554 | Centrum neurověd | Hlavní řešitel: prof. MUDr. Eva Syková, DrSc., AV ČR Spoluřešitel za 3. LF UK: prof. MUDr. Richard Rokyta, DrSc. |

| Výzkumná centra 1M - spolupráce | | |
|---------------------------------|--|---|
| M0002375201 | Centrum neuropsychiatrických studií <i>Neurologické mechanismy psychopatologie duševních poruch a bolesti</i> | Hlavní řešitel: prof. MUDr. Cyril Höschl, DrSc., PCP Spoluřešitel za 3. LF UK: prof. MUDr. Richard Rokyta, DrSc. |

INFORMAČNÍ OTEVŘENOST 3. LF UK

Pro poskytování informací vedení fakulty jmenovalo odpovědné pracovníky fakulty, kteří jsou určeni pro vnější vztahy a kontakt s médii.

Jsou to:

- **prof. MUDr. Michal Anděl, CSc.** – děkan 3. lékařské fakulty, tel. 267 102 233, e-mail: sekretariat@lf3.cuni.cz
- **prof. MUDr. Petr Widimský, DrSc.**- akademické postupy, věda a výzkum, studentská vědecká činnost, vědecká rada, tel.26716 2621, fax: 26716 2525 e-mail: petr.widimsky@lf3.cuni.cz
- **Bc. Alena Vlasáková, DiS.** - vedoucí studijního oddělení - studijní záležitosti, tel/fax 27273 0776, tel. 26710 2205, e-mail: alena.vlasakova@lf3.cuni.cz

INFORMAČNÍ MÉDIA 3. LF UK

▪ Vita Nostra Servis (VNS)

Informační zpravodaj přinášející aktuální zprávy ze 3.LF. Vychází od září do června v týdenní periodicitě. Od roku 2003 je distribuován zaměstnancům pouze v elektronické podobě prostřednictvím e-mailové pošty, tištěný náklad je omezen na 80 kusů pro studenty. Plnotextově vystaven na webových stránkách 3. LF. Technická redakce a elektronická distribuce: Ivana Ježková, tel. 26710 2106, e-mail: vns@lf3.cuni.cz. Přihlášení k elektronickému odběru časopisu VNS pro studenty a zaměstnance: <http://www.lf3.cuni.cz/cs/fakulta/casopisy/vns/index.html>

▪ Vita Nostra Servis (VNS) - anglická mutace

Informační zpravodaj v anglickém jazyce přinášející výběrově aktuální zprávy ze 3. LF, určené pro studenty anglického curricula. Vychází od roku 2003 od září do června podle potřeby. Tištěný náklad je 40 kusů. Plnotextově vystaven na webových stránkách 3. LF. Redakce: PhDr. Martina Hábová, tel. 26710 2547, e-mail: vns@lf3.cuni.cz

▪ Vita Nostra Revue (VNR)

Všeobecně profilovaný časopis přinášející původní a přehledové práce z oblasti školství a zdravotnictví, reagující na aktuální podněty politického a společenského dění ve směru zmíněných oblastí. Vychází 4x ročně, od roku 1999 i v elektronické podobě, přístup z www stránky 3. LF. Redakce: Mgr. Marie Fleissigová, tel. 26710 2105, e-mail: vnr@lf3.cuni.cz

▪ www stránky 3. LF - <http://www.lf3.cuni.cz>

Webmaster www stránek 3. LF: Ing. Antonín Dvořák, tel.: 26710 2195, e-mail: webmaster@lf3.cuni.cz

EKOLOGICKÁ POLITIKA A VÝCHOVA

Při studiu všech studijních programů na 3. LF UK je kladen důraz i na preventivní problematiku, jejíž součástí je i podpora výchovy mladé generace k ekologickému myšlení a ekologické politice i k pochopení vztahu faktorů životního prostředí a zdraví. Vedení fakulty věnuje pozornost výchově studentů k ekologickému chování a ekologické politice a svým praktickým postojem se snaží uchránit přírodní dědictví pro následující generace. Konkrétním příkladem nejsou jen probíhající výukové a výchovné aktivity, ale i důsledná ekologická politika 3. LF v oblasti likvidace komunálního odpadu a likvidace potenciálně rizikových odpadů.

Pro studenty z I. roč. magisterského studia pořádá **Ústav obecné biologie a genetiky ekologickou exkurzi do oblasti CHKO Český kras**, při které se studenti seznámí se základy ekologie (základní ekologické pojmy, využívání energie a dalších zdrojů biosféry, znečištění a kontaminace vody, půdy a ovzduší, problematika odpadů, populační exploze a její vliv na životní prostředí, vlivy chemických látek na životní prostředí, ochrana životního prostředí). Dalším příspěvkem k ekologické výchově je tématická přednáška pro studenty I. roč. obou typů studia **Ekologie a životní prostředí** nebo vypisovaný povinně volitelný kurz: **Ekologie zdravotnických významných živočichů**. (jednosemestrální kurz pro III. a IV. roč. magisterského studia). Obsahem kurzu je problematika synantropní populace zdravotnických významných obratlovců,

zdravotnický významní členovci, mikroskopické houby - jejich výskyt, ekologie a zdravotní rizika s tím spojená. Zoonózy - epidemiologický přehled statisticky nejvýznamnějších onemocnění. **Ústav obecné hygieny** vypisuje pro studijní obor Veřejné zdravotnictví jednosemestrální výuku **Základy ekologie a ochrana životního prostředí**. Výuka je zaměřena na základní ekologické problémy, vztah člověka a prostředí, energetické zdroje, fyzikální faktory a jejich vliv na zdraví, znečištění vody, ovzduší a půdy, problematiku odpadů i genotoxické a karcinogenní faktory v prostředí a jejich zdravotní význam.

Likvidace odpadů

Pro separaci běžného komunálního odpadu má fakulta ve všech podlažích umístěny odpadkové koše pro tříděný sběr komunálního odpadu, papíru a plastového odpadu. Nebezpečný odpad produkovaný na pracovištích fakulty je skladován podle norem platných pro Českou republiku. Z fakulty je odvážen a posléze likvidován firmou SITA CZ a.s. podle potřeb jednotlivých pracovišť fakulty, nejméně však v pololetním cyklu. Likvidujeme:

- odpad s obsahem anorganických a organických chemikálií
- ostré předměty (použité injekční jehly)
- ostatní odpad, na nějž jsou kladeny zvláštní požadavky předcházení infekcím
- ostatní odpad, na nějž nejsou kladeny zvláštní požadavky předcházení infekcím
- vyřazené chemikálie nebo nepoužitelná léčiva, zářivková tělesa a výbojky
- tonerové cartridge z tiskáren a kopírek
- počítače, monitory, elektrické a elektronické přístroje

POLITIKA FAKULTY PRO PRÁCI S POKUSNÝMI ZVÍŘATY

Práce s pokusnými zvířaty se ve 3. LF UK řídí předpisy v platném znění, tj. zákonem na ochranu zvířat proti týrání č. 246/1992 Sb. a vyhláškou č. 207/2004 o ochraně, chovu a využití pokusných zvířat. V souladu s předpisy pracuje na 3. LF Odborná komise pro ochranu pokusných zvířat a 3. LF UK má udělenou akreditaci na uživatelská zařízení (zvířetníky) a oprávnění provádět pokusy na zvířatech. Každý, kdo na 3. LF UK pracuje s pokusnými zvířaty, je držitelem osvědčení podle § 17 zákona. Všechny pokusy na zvířatech se provádějí na základě řádně schváleného projektu pokusu.

Vedle dodržování legislativních povinností klade 3. LF UK velký důraz na ohleduplný přístup k pokusným zvířatům a naplňování pravidla 3R. V praxi to znamená zejména snahu o minimalizaci počtu pokusných zvířat, jejich nahrazení alternativními metodami a v případě nezbytnosti provedení experimentu je vyžadováno, aby byly podniknuty všechny kroky pro minimalizaci stresu, bolesti a utrpení zvířete. U každého pokusu je požadováno, aby míra prospěchu pokusu pro poznání nebo pro zdraví a jeho vědecká úroveň byly co největší a aby získané výsledky byly vždy publikovány v kvalitních vědeckých časopisech.

SPORT NA 3. LF A UK

Ústav tělesné výchovy pro 2. a 3. LF a vysokoškolský sportovní klub Medik zajišťují sportovní činnosti studentů, pedagogů a zaměstnanců výše uvedených lékařských fakult a fakultních nemocnic - Královských Vinohrad a Motola. Většina sportovních aktivit se odehrává v nádherném areálu Sportovního centra UK v Praze Hostivaři. K dispozici je tu atletický stadion, hřiště na fotbal a softbal, 10 tenisových kurtů, 2 volejbalové kurty, hala se 3 hřišti na basketbal nebo volejbal, 2 nafukovací haly, tenisová hala, dva sály pro aerobik, sál pro úpolové sporty, posilovna a moderní 25 m plavecký bazén. V tomto sportovním centru probíhá nejen výuka, ale slouží i ke sportovním aktivitám jednotlivých vysokoškolských tělovýchovných jednot a oddílů. Nejvíce však zřejmě ocení jeho přednosti a dostupnost studenti UK ubytovaní na koleji v bývalém areálu Vltava. Mnohaletou tradici na Univerzitě Karlově mají rektorské a děkanské sportovní dny. Turnaje, soutěže, závody jsou sice hlavním programem, najde se však i prostor pro volné sportování studentů a zaměstnanců. Náplní těchto akcí však není pouze sport, ale i příležitost různých setkání na neformální úrovni nejen mezi studenty, ale i zaměstnanci jednotlivých fakult.

Sportovní dny se konají pod záštitou pana rektora a pana děkana ve Sportovním centru UK. Jejich organizací i řízením jsou pověřeni asistenti ÚTV. Studenti naší fakulty se pravidelně zúčastňují přeborů UK, oblastních soutěží a přeborů i akademických mistrovství ČR. Studenti 3. LF jsou členy reprezentačních družstev UK v individuálních i kolektivních sportech. Asistenti našeho ústavu jsou pověřeni trenéři reprezentačních družstev univerzity. Ve VSK Medik Praha provozuje svoji činnost oddíl cyklistiky, florbalu,

fotbalu, lyžování, kanoistiky, plavání, softbalu a volejbalu. V oddílech plavání, fotbalu a florbalu jsou kromě rekreačně sportujících studentů i výkonnostní sportovci. Ti se účastní soutěží a přeborů vysokých škol i pravidelných soutěží pořádaných ČSTV. Družstvo florbalu žen působí ve druhé nejvyšší soutěži a úspěšně reprezentuje nejen VSK, ale i obě fakulty. Kromě pravidelných celoročních tréninků nabízejí oddíly svým členům víkendové i týdenní zájezdy a soustředění. Tyto akce jsou organizovány v ČR i v zahraničí a zúčastní se jich rekreační i výkonnostní sportovci. S ohledem na skutečnost, že není v našich možnostech pokrýt širší spektrum sportovních aktivit, umožňujeme našim studentům zúčastnit se sportů provozovaných oddíly ostatních fakult UK.

Letní kurzy a rekreace zaměstnanců jsou pořádány ve sportovních střediscích v Dobronicích, na Albeři a ve Střeleckých Hošticích. Chata Patejdlovka ve Špindlerově Mlýně a chata VAK v Peci pod Sněžkou jsou využívány jak pro zimní kurzy studentů UK, tak i pro rodinné rekreace zaměstnanců UK. Informace o všech akcích, které organizuje ÚTV nebo VSK Medik, jsou zveřejňovány ve VNS i na <http://www.lf3.cuni.cz/telovychova/index.htm>. Bližší informace Vám poskytneme na ÚTV 2.a 3.LF UK v Bruslařské 10, Praha 10, Hostivař.

PROVOZ BUDOVY 3.LF

- Budova přístupna od 6 hodin do 24 hodin
- Před vstupem do budovy 3. LF, na parkovišti 3. LF a ve všech budovách 3. LF platí zákaz kouření.
- Veřejně přístupné prostory, posluchárny, učebny a obvod budovy Ruská 87 jsou nepřetržitě monitorovány kamerovým systémem.
- Ve vestibulu fakulty jsou k dispozici šatní skříňky pro studenty.

HISTORIE

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE - <http://www.cuni.cz>

Pro šíření a růst vzdělanosti byly v Českém království dobré podmínky již na konci 13. století. Projevovala se zde vysoká úroveň královského dvora, Čechy byly známy katedrální školou a významnými řádovými učilišti. Proto úmysl zřídit zde univerzitu pojal již přemyslovský panovník Václav II. Jeho plán však ztroskotal na odporu šlechty. Tuto myšlenku posléze zařadil do své vládní koncepce Karel IV., dědic přemyslovského trůnu, vzdělaný na pařížské Sorbonně, a proto dobře chápající význam univerzity jak pro zemi, tak pro panovnickou moc. Zřízení univerzity nebylo jednoduchou záležitostí: bylo podmíněno vnitřními poměry v království, vztahy mezi panovníkem a šlechtou, hospodářskou situací i mezinárodními vazbami. Nadto tehdejší název - studium generale - byl propůjčován papežskou kurií a musel tak skýtat záruku nejvyššího vzdělání. Na univerzitách středověku působili učenci odchovaní učením po celé Evropě a univerzity byly významnými středisky vzdělanosti. Hodnosti na nich udílené platily v celém křesťanském světě a univerzity se uplatňovaly jako silné kulturní a společenské instituce.

Po souhlasu papeže vydal Karel IV. - již jako korunovaný český král - Zakládací listinu pro pražské studium generale. Stalo se tak dne 7. dubna 1348. Nutno zdůraznit, že šlo o první univerzitu ve střední Evropě, která svým významem sehrála klíčovou roli pro další vývoj vzdělání v celé této oblasti. Listina byla vydána Karlem IV. „z vlastní vůle“. V praxi tato formulace znamenala převzetí veškerých povinností spojených s chodem nové instituce. V textu Zakládací listiny se praví: „... *Slavná univerzita začala svou činnost též proto, aby naši věrní obyvatelé království, kteří bez přestání lačnějí po plodech věd, se nemuseli doprošovati v cizích zemích almužny, ale aby nalézali v království stůl k hostině připravený ...*“. Listina byla v roce 1945 odvezena nacisty z Prahy a je od té doby nezvěstná. Finanční náklady chodu univerzity zajišťovala česká církev. Organizace se v prvních letech ujal univerzitní kancléř a arcibiskup pražský Arnošt z Pardubic, který také za pomoci sbírek zakoupil první univerzitní statky a dům na Starém Městě. Zásadní roli v růstu významnosti univerzity pak sehrálo zřízení univerzitní koleje „Karolina“ dne 30. července 1366. Tímto aktem bylo založení Karlovy univerzity završeno. Význam budovy Karolina stvrzuje dodnes sídlo rektorátu univerzity. V roce 1370 zakoupil Karel IV. pro Karolinum knihovnu se 114 rukopisy po zemřelém Vilémovi z Lestkova, čímž obohatil fond dosavadní knihovny.

Koncem 14. a počátkem 15. století za českého reformního hnutí se již pražské učení těšilo stejným výsadám jako obdobná učení v Bologni (zal. 1119) a Paříži (zal. 1253) a mělo všechny ve středověku uznávané

fakulty: artistickou, právníckou, teologickou a lékařskou. Výuka se nejprve odbývala v bytech profesorů, později v budově v Kaprově ulici. *Na lékařské fakultě působila v té době řada lékařů z okruhu královské rodiny, prvním profesorem lékařství se stal M. Valter (1348), po něm M. Baltazar de Tuscia (1353). Každý adept medicíny musel nejprve odposlouchat spisy lékařských autorit antických, středověkých i židovských a posléze konat za dohledu profesorů lékařskou praxi ve městech nebo na venkově.*

V 90. letech 14. století vystřídala zpočátku převažující cizí mistry generace mistrů českých, kteří vytvořili mimo jiné i vlastní koncepci kritiky církve a celého dosavadního řádu. Základní roli v budování českého reformního programu a husitské ideologie vůbec sehrál především překlad bible do češtiny, který univerzita umožnila. Při pestrém složení posluchačů ovlivňovalo působení bible kulturní úroveň celé české společnosti předhusitské doby.

Po roce 1415, kdy byl upálen někdejší rektor univerzity Mistr Jan Hus, se z nepokojných diskusí vytříbily jasné postoje ke vznikajícímu hnutí. Výsledkem byla deklarace o přijímání z kalicha jako závazné podmínce spasení. Univerzita se tak stala první institucí v křesťanském světě, která se obhajobou reformního programu postavila proti tehdejšímu výkladu křesťanství, představovanému oficiálními orgány církve - koncilem a papežem. Ani přes církevní zákazy nepřerušila svou činnost. Byly zde formulovány „Čtyři pražské artikuly“ jako program umírněného středního proudu v husitském hnutí. V počátcích hnutí sehrála tedy univerzita významnou úlohu, i když s narůstajícím vlivem levého křídla ustoupila později do pozadí. V husitském období a zejména v období polipanském došlo k výraznému utlumení činnosti univerzity. Její instituce na dlouho dobu buď ustoupily do pozadí, nebo zmizely. Významně působila univerzita opět v době předbělohorské: do češtiny zde bylo přeloženo množství závažných děl světové literatury. Práce z této doby představují obrovské kulturní dědictví, z něhož později čerpal zejména národní obrození.

Bílá Hora vyvíjející se českou nekatolickou vzdělanost umlčela. *Na Staroměstském náměstí byl popraven rektor univerzity Jan Jessenius, známý lékař, který provedl první veřejnou pitvu v Praze (1600). Za politickou a náboženskou činnost a odpor proti Habsburkům bylo postiženo i mnoho dalších znamenitých učenců, kteří museli navždy opustit vlast. Více než třicetiletý spor o nadvládu na univerzitě nakonec vyústil v převahu jezuitů, kteří vtiskli univerzitě svůj řád. I v této době byli mezi učiteli lékařské fakulty významní profesori - Jan Marcus Marci z Kronlandu, předchůdce Harveyův v embryogenezi, který o téměř tři sta let předešel svou dobu ve výkladu epileptogeneze, a Jakub Dobřenský z Černého Mostu, jeden ze zakladatelů patologické anatomie. Univerzita byla v době pobělohorské přejmenována na Univerzitu Karlo-Ferdinandovu a tento název si podržela bezmála tři sta let.*

K významným reformám došlo v polovině 18. století. Jednotlivé fakulty dosahovaly úspěchů zejména na poli matematicko-fyzikálním, filozofickém a lékařském. *Lékařská fakulta byla rozšířena o přírodovědné obory a pracovali zde významní učenci jako průkopník české i světové elektrofyziologie a elektroléčby Jan K. Boháč zavádějící do výzkumu experimentální metody, anatom Josef T. Klinkosch či fyziolog světového významu na poli nervové činnosti a děkan fakulty (1789) Jiří Procháska. V důsledku reorganizace zdravotnictví, iniciované Boerhaaveovým žákem van Swietenem, uskutečněné vídeňskou vládou ve snaze konsolidovat hospodářské a vojenské vnitřní poměry, uplatnil se větší počet zdravotníků v praxi, což umožnilo kvantitativní rozmach lékařského studia. Od van Swietenových reforem začala na univerzitě výuka s demonstracemi u lůžka nemocného. V roce 1774 byla univerzita zbavena církevního dohledu a začleněna mezi ústavy státu. Tím došlo na jedné straně k omezení volnosti v tématech i způsobu přednášek (byly zavedeny oficiální učebnice pro snadnou kontrolu nad učebními plány v celé monarchii), na straně druhé však tato unifikace vedla k odstranění protireformního světového názoru a scholastických přežitků. Studijní řád z roku 1784 zrušil latinu jako vyučovací jazyk a místo ní zavedl němčinu. Někdejší předměty sedmera umění se přesunuly na gymnázia a univerzita zůstala zaměřena především na přírodní, technické a společenské vědy.*

Konec osvícenství byl provázen boji o jazykovou emancipaci, šlo zde však o daleko širší celospolečenské problémy. Represivní následky hladových bouří a studentských demonstrací nesla především filozofická fakulta, v důsledku čehož se dostávala do popředí opět medicína, která měla v té době již bohatou klinickou praxi a dobrý zvuk v cizině. *Vůdčím a ústředním zjevem české vědy byl profesor všeobecné přírodovědy Jan S. Presl, autor Rostlináře a Nerostopisu a zakladatel českého vědeckého názvosloví. Jeden z nejslavnějších anatomů 19. století Josef Hyrtl, preparátor s nedostižnou injekční technikou, tvořil v Praze dokonalé preparáty a vydal zde skvělou učebnici anatomie (1846). Z plejády obrozeneckých lékařů*

jmenujme děkana lékařské fakulty (1817/18, 1818/19, 1822/23, 1824/25), rektora univerzity (1826/27) a skladatele Jana T. Helda.

Podmínky pro sílící národní hnutí se vytvářely zvláště mezi studenty. Významnou roli sehrály nekonformní přednášky B. Bolzana, který pojímal své výklady náboženství jako problém etický a výchovný a ovlivnil studující mládež. Nad přírodovědeckou orientací stále více převažovala orientace společensko-vědní s výukou moderních jazyků a literatury a vytvářel se proud národně osvobozené ideologie. Vyvrcholením byly události roku 1848, kdy studenti vytvořili ozbrojenou Studentskou legii a řadu spolků a při červnovém povstání vedli z obsazeného Klementina boj na barikádách.

Represe následující po porážce povstání poznamenaly školství nadlouho. Byl přijat nový studijní řád, studentské spolky byly rozpuštěny a mnoho studentů i pedagogů bylo potrestáno. Policejní dohled byl v této době uvalen mimo jiné i na největšího českého přírodovědce Jana Evangelistu Purkyně (1787-1869), profesora fyziologie na pražské lékařské fakultě od r. 1849. Jeho slavný žák Jan N. Čermák, autor metody zadní rhinoskopie, odešel z Prahy a založil fyziologické ústavy na několika středoevropských univerzitách. I prof. Ferdinand Arlt opustil Prahu ještě před vydáním své epochální učebnice očních chorob.

Pád Bachova absolutizmu v roce 1859 uvedl české národní hnutí a tím i svobodnější rozvoj vědy opět v život. Studentské spolky se obnovily, objevily se časopisy a almanachy, pořádaly se literární a hudební večery a do univerzitní výuky byla zavedena čeština. Na univerzitě se habilitovali čeští profesori a docenti, jimž se právě otevíraly nové kliniky. *V té době zastávali úřad děkana fakulty např. objevitel původců záškrtu, tyfu i raných infekcí, jehož jméno nese jeden z bakteriálních rodů, Edwin Klebs (1879-1880), gynekolog a důsledný stoupenec Semmelweisova a Listerova učení o asepti August Breisky (1880-1881) i autor slavného anatomického atlasu a budovatel anatomického ústavu Karl Toldt (1881-1882).* V roce 1882 byl císařem přijat zákon o rozdělení pražské univerzity na českou a německou.

Významnou úlohu v profilaci české univerzity sehrál T. G. Masaryk, který se tu stal prvním profesorem filozofie a svým humanistickým, občanským a internacionálním smýšlením ovlivnil zejména mladou českou inteligenci. Začaly vycházet české učebnice a časopisy, objevila se slavná sedmadvacetidílná encyklopedie „Ottův slovník naučný“, vznikaly české vědecké školy, např. Gebauerova v bohemistice, Gollova v historii, Strouhalova ve fyzice. *Ze zakladatelů pražské lékařské školy je nutno jmenovat internisty Eiselta, Meixnera, Thomayera, Ladislava Syllabu a patologa Hlavu.*

Česká univerzita svým počtem studentů brzy trojnásobně převýšila univerzitu německou, dílem i proto, že v Praze studovala i řada studentů dalších slovanských národů. Německá část univerzity sehrála významnou roli v rozvoji poznání a výuky nových generací v regionu střední Evropy a měla význam nejen pro Čechy a další oblasti, ale i pro ostatní německy mluvící země střední Evropy vůbec. *Z děkanů německé lékařské fakulty patří k nesmrtelným fyziolog Ewald Hering 1877/78, 1884/85, 1906/07) i patolog Hans Chiari (1886/87, 1896/97). Z akademických funkcionářů jiných fakult německé univerzity proslul její rektor Ernst Mach (1883-1884). V letech 1912-1913 zde působil i Albert Einstein, autor teorie relativity.*

V 90 letech 19. století došlo k řadě událostí, jež měly značný vliv na další vývoj české vzdělanosti a kultury: v roce 1890 byla založena Česká akademie věd a umění; v roce 1891 v Praze se konal Sjezd pokrokového slovanského studentstva, který přijal program, v němž byly řešeny i otázky národních a demokratických práv a otázky sociální; demonstrace proti konzervativním profesorům se v té době přesunuly z poslucháren do ulic a inspirovaly hnutí mládeže, které vyústilo v den panovníkových narozenin 17. srpna 1893 v bouřlivou protidynastickou demonstraci. V prvních dvou desetiletích 20. století spočívalo těžiště práce na univerzitě ve vědeckém bádání. Do této doby můžeme zařadit jména významných českých vědců a badatelů: chemika B. Braunera botanika B. Němce či profesora experimentální fyziky B. Kučeru. V těchto letech již studovaly na pražské univerzitě i dívky (přesně od roku 1897). V roce 1919 byla zrušena Karlo-Ferdinandova univerzita a z její české části se opět stává Univerzita Karlova. Vzniká samostatná Německá univerzita, jejíž činnost je ukončena zrušením v roce 1945.

Každý student medicíny se dříve či později setká s pojmy *Heringovy kanálky, Epsteinův příznak, Zaufalovo znamení, Weil-Felixova reakce, Klausnerův test, Biedlův syndrom, Chiariho malformace, nemoc Kahlerova nebo Pickova, Schlofferův nádor, Elschcnigovy perly, metoda Breiského i Knausova, Gussenbauerova svorka, operace podle Hasnera, Schauty, Steinacha; dočte se, že léčbu diatermií zavedl Richard von Zeynek.* Všechna tato jména patřila učitelům pražské *německé lékařské fakulty*, která vychovala mnoho slavných žáků: byli zde promováni například Hans Hugo Selye, tvůrce teorie adaptačního syndromu a stressové

reakce, i pražští rodáci Gerty Theresa Radnitzová a Carl Ferdinand Cori, pozdější manželé a nositelé Nobelovy ceny (1947) za společný přínos výzkumu metabolismu sacharidů.

Vznik samostatné Československé republiky v roce 1918 znamenal zásadní změnu v postavení univerzity. Stala se první univerzitou Československa a její studenti se výrazně podíleli na utváření atmosféry první republiky. Docházelo k velkým debatám a častým názorovým střetům mezi přívrženci různých směrů, které však s narůstající hrozbou nacismu z Německa postupně přecházely v protifašistické postoje. Ohlas mezi inteligencí oněch let měly především literární a kritické přednášky a statě F.X. Šaldy a práce kontroverzního profesora hudební vědy Z. Nejedlého. Z vědeckých prací je možno uvést studie akademika Bedřicha Hrozného, jemuž patří zásluha o rozluštění chetitského písma. Z mnoha desítek učitelů univerzity, jejichž věhlas překročil domácí půdu, jmenujme alespoň jazykovědce Romana Jakobsona a historika Josefa Pekaře. *Vzrostl opět význam lékařské fakulty, počet jejích klinik se zvýšil ze čtrnácti na dvacet a studovalo tu množství zahraničních studentů. Významnými profesory lékařské fakulty meziválečné doby byli např. fyziolog světového formátu, průkopník endokrinologie, objevitel ferritinu, autor vzruchové teorie, spoluzakladatel kybernetiky a vynálezce spaciokardiografie Vilém Laufberger, všestranný internista Josef Pelnář, zakladatel klinické neurologie Kamil Henner, vynikající chirurg Arnold Jirásek a zakladatel plastické chirurgie František Burian.*

Nacistická okupace českých zemí vyburcovala studenty k účasti na demonstracích dne 28. října 1939. Při zákroku policie byl zraněn student medicíny Jan Opletal, jehož pohřeb se proměnil v další protinacistickou manifestaci dne 15. listopadu 1939. Nacistické okupační úřady toho využily jako záminky k brutálnímu zákroku proti českým vysokým školám a studentstvu. Dne 17. listopadu 1939 byly obsazeny pražské koleje, 1200 českých studentů bylo odvezeno do koncentračního tábora v Sachsenhausenu, 9 studentů, kteří stáli v čele hnutí, bylo ihned popraveno. České vysoké školy byly uzavřeny a jejich budovy byly dány k dispozici oddílům SS, německým vysokým školám, zbrojnímu průmyslu a jiným účelům. 17. listopad nezůstal jediným brutálním aktem nacistů, stal se však symbolem boje studentů proti fašismu a v roce 1941 byl vyhlášen za Mezinárodní den studentstva. V dalších letech války českoslovenští studenti a příslušníci z řad inteligence působili v různých ilegálních organizacích a složkách protifašistického odboje. Bylo popraveno a umučeno 23 profesorů a ostatních univerzitních učitelů - za všechny připomeňme alespoň fyziky Františka Závíšku a Václava Dolejška, zoologa Jaroslava Štorkána, slavistu Josefa Pátu, sociologa Josefa Fischera a lékaře internisty Alexandra Gjurice a Miloše Nedvěda. Pro český a slovenský národ se Univerzita Karlova v té době stala symbolem národní kultury, nacisty předurčeným k záhubě.

Poválečná léta se vyznačovala snahou studentů pomoci válkou zničenému hospodářství i tříbením politických názorů na univerzitě. *Vzrostl zájem o vysokoškolská studia. Ve funkčních obdobích 1945 a 1945-1946 byl rektorem a poté prorektorem UK vynikající biolog, lékař Jan Bělehrádek. Prvním poválečným děkanem lékařské fakulty v Praze byl Josef Čančík, prvními (zastupujícími) děkany nově zřízených lékařských fakult UK Ivo Mačela (v Plzni) a Bohuslav Bouček (v Hradci Králové).*

Únor 1948 ukončil však naděje na demokracii a svobodný vývoj. Oslavy šestistého výročí založení Univerzity Karlovy se ironicky staly počátkem další epochy dogmatického myšlení. Ve jménu marxisticko-leninské ideologie byla značnému množství profesorů a učitelů znemožněna další práce a na jejich místa byli dosazeni lidé poslušně usměřující proces vzdělání v duchu monopolních komunistických představ. Jedním z prvních, kteří museli univerzitu opustit, byl její tehdejší rektor, významný národohospodář prof. Karel Engliš. Pod vedením komunistického akčního výboru studentů byly z univerzity vyloučeny tisíce studentů. Opět byl zaveden jednotný studijní plán. Učební osnovy obsahovaly povinnou výuku marxismu-leninismu, jediného oficiálně proklamovaného světového názoru. Tím byla zajištěna kontrola nad celým vzdělávacím procesem i prostředím vysokých škol. Tisícům mladých lidí byl znemožněn přístup k regulárnímu studiu. Dogmatismus a přísná cenzura zhoubně působily na vývoj samostatného myšlení lidí a bránily rozvoji vzdělanosti i kontaktům se západním světem. Základním kritériem pro společenský postup se stala politická loajalita a pojmy jako morálka či odbornost doznaly postupem času značné devalvace. Přeměny v duchu socialistického školství fixoval vysokoškolský zákon z roku 1950, který zbavoval půdu univerzit veškerých akademických svobod. Se zavedením centrálního plánování vědy a výzkumu vznikla na místě České akademie věd a umění podle sovětského vzoru odlišně strukturovaná ČSAV, byly zřízeny aspirantury a vědecké hodnosti doktorů a kandidátů věd. S pomocí nomenklaturních pracovníků a politických kádrů režim spolehlivě kontroloval požadovaný vývoj.

V roce 1953 byla původní lékařská fakulta Univerzity Karlovy v Praze transformována na tři nové fakulty: fakultu všeobecného lékařství, fakultu dětského lékařství a lékařskou fakultu hygienickou. Prvním děkanem lékařské fakulty hygienické byl František Bláha, prvním děkanem fakulty dětského lékařství Josef Houštek a prvním děkanem fakulty všeobecného lékařství František Blažek.

Navzdory tomu, že na oficiálních pracovištích byla tvůrčí a svobodná vědecká i pedagogická činnost omezena, dosáhla řada jednotlivců i týmů pozoruhodných výsledků. Neochota uvádět tyto výsledky do praxe, zamlčování faktů, zkruslování a záměrně chybná interpretace poznatků i izolace od zahraničí však nezadržitelně vedly k postupnému zaostávání české vědy, školství i celkového kulturního, hospodářského i společenského života za rychle se rozvíjejícím západním světem.

Ve Vinohradské nemocnici a na Lékařské fakultě hygienické patří k předním osobnostem tohoto období již zmíněný prof. František Burian, dále vynikající chirurg prof. Emerich Polák (proděkan této fakulty v letech 1957-1959), z internistů pak skvělý kardiolog prof. Vratislav Jonáš a budovatel světové pověsti české diabetologie prof. Jiří Syllaba. Ve Státním zdravotním ústavu působil prof. Karel Raška, který se zasloužil o vymýcení neštovic na celém světě.

Určité uvolnění a optimistická nálada „Pražského jara“ roku 1968, kdy pozitivní roli sehráli také studenti, vedly po okupaci našeho území armádami Varšavského paktu jen k dalším čistkám, represím a utužení komunistické diktatury. Symbolem touhy mladých lidí v Československu po svobodě se staly studentské stávky na podzim 1968 a poté tragický a bolestný čin studenta filozofické fakulty Univerzity Karlovy Jana Palacha, který se v lednu 1969 upálil na protest proti pobytu okupačních vojsk v naší zemi a proti veškeré demagogii, násilí a útlačku. Období normalizace však dokázalo tento čin pošpinit, stejně jako řadu jiných snah o prosazení demokratických principů a o svobodu země. Podobně byl dezinterpretován i významný akt nezávislých občanů - Charta 77. Následovala po něm další série zatýkání, sledování a prověrek. Roky na přelomu sedmdesátých a osmdesátých let patřily mezi nejtemnější období posrpnového komunistického působení.

Přes veškerou snahu komunistické vlády se však ani v této době nepodařilo zpřetrhat pouta s kořeny nejlepších morálních a kulturních tradic českého národa, které - počínaje T. G. Masarykem a konče Janem Patočkou - dokázaly přežít po celou dobu komunistické moci. Univerzita Karlova byla posledními desetiletími hluboce a těžce poznamenána, neboť přišla o nesčetnou řadu pracovníků vynikajících odborných i lidských kvalit, kteří mnohdy dožili svůj život, aniž mohli veřejně působit, pokud nezvolili emigraci.

Rozhodujícím mezníkem se konečně stal podzim 1989. Nečekaně odhodlaný projev studentů a připravenost nezávislých struktur u nás i v emigraci umožnily v neobyčejně krátké době provést zásadní změny, kterými se naše země - a tím i univerzita - vydaly na cestu svobody a demokracie. V této době byl rektorem Univerzity Karlovy zvolen prof. PhDr. Radim Palouš; na fakultách proběhly volby děkanů i dalších akademických funkcionářů, konkurzy na místa vedoucích jednotlivých pracovišť i místa docentů a odborných asistentů. Organizační struktura univerzity, vycházející z osvědčených tradic, odpovídá nyní potřebám jak dostatečně autonomního života jednotlivých fakult, tak i nezbytnosti vzájemného propojení a koordinace. Otevřenost vůči zahraničí vrací restaurovanou univerzitu zpět do svobodného a vyspělého moderního světa. Parlamentní volby v červnu 1992 potvrdily v českých zemích polistopadový směr vývoje; v důsledku odlišných výsledků voleb ve slovenské části republiky došlo po 74 letech trvání společného státu Čechů a Slováků k rozdělení České a Slovenské Federativní Republiky. 1. ledna 1993 byla vyhlášena Česká republika, která vyjadřuje kontinuitu české státnosti od prvních Přemyslovců a navazuje na tradici nezávislé české státnosti, do které plně spadá i období Československé republiky. Univerzita Karlova, nejstarší univerzita ve střední Evropě, patří svou tradicí i současným potenciálem mezi významné kulturní, vědecké a vzdělávací instituce našeho státu.

3. LÉKAŘSKÁ FAKULTA UNIVERZITY KARLOVY V PRAZE - <http://www.lf3.cuni.cz>

Od počátku 20. století se začal rozvíjet na tehdejší pražské periferii vinohradský zdravotnický areál. V roce 1902 byla za přítomnosti císaře Františka Josefa I. otevřena Vinohradská nemocnice jako základní nemocnice pro občany Královských Vinohrad a Žižkova, v roce 1925 byl v jejím sousedství otevřen Státní zdravotní ústav. Obě tyto instituce se záhy staly klíčovými pro rozvoj pražského, českého a tehdy i československého zdravotnictví. V období před rozdělením lékařské fakulty UK probíhala v obou institucích výuka mediků, která se opírala o systematickou činnost jejich významných pracovníků.

Ve Vinohradské nemocnici to byli zejména oftalmolog prof. Josef Janků, objevitel oční toxoplazmosy (morbus Janků), plicní a břišní chirurg prof. Emerich Polák, zakladatel české plastické chirurgie prof.

František Burian, po roce 1945 pak zakladatel české a československé diabetologie prof. Jiří Syllaba, významný kardiolog prof. Vratislav Jonáš, zakladatel české dětské hematologie prim. Jiří Janele, neurolog prof. J. Šebek, soudní lékař prof. E. Knobloch či vedoucí psychiatrického oddělení doc. V. Petrář.

Z pracovníků SZÚ je třeba jmenovat zejména prof. MUDr. Ivana Honla, který vybudoval první léčebný Pasteurův ústav na území našeho státu. Pracovníci tohoto ústavu se po válce podíleli na řadě celosvětových programů Světové zdravotnické organizace, m.j. i na celosvětové eradikaci neštovic (Karel Raška). Na základě této bohaté tradice bylo možné přistoupit ve vinohradském zdravotnickém areálu k rozvoji samostatné lékařské fakulty.

Naše fakulta se hlásí k tradici lékařského učení Univerzity Karlovy, které tvořilo jeden ze čtyř základních směrů při založení univerzity v roce 1348. Od akademického roku 1882/83 byla lékařská fakulta podobně jako celá univerzita rozdělena na českou a německou. Česká byla zavřena nacisty spolu s ostatními českými vysokými školami po 17. listopadu 1939, obnovena pak v květnu 1945. Současně byla s celou německou univerzitou zrušena i německá lékařská fakulta. Její majetek připadl lékařské fakultě české. V roce 1953 rozdělilo Ministerstvo vysokých škol pražskou lékařskou fakultu Univerzity Karlovy na tři samostatné fakulty: fakultu všeobecného lékařství (s připojeným stomatologickým směrem), fakultu dětského lékařství a lékařskou fakultu hygienickou (LFH), z níž byla v roce 1990 vytvořena současná 3. lékařská fakulta. Vznik samostatné Lékařské fakulty hygienické v roce 1953 v praxi přinesl některé zásadní změny: tato fakulta měla základní lékařské zaměření, profilovala se však jako specializovaná fakulta na problémy hygieny a prevence. Tato specializace umožnila na jednu stranu rozvoj hygienických oborů v našem poválečném lékařství, zároveň však omezovala absolventy fakulty v jejich praktickém uplatnění v klinických oborech.

Úroveň výuky v době komunismu byla poznamenána obecně rozšířeným formalismem a kádrovou politikou tohoto období. Od listopadu 1989 se podařilo provést veškeré podstatné reorganizační změny, nutné k uskutečnění nového výukového plánu a uplatnění přepracované koncepce studia. Byl změněn název fakulty na 3. lékařskou fakultu Univerzity Karlovy a tím i zvýrazněno její primárně všeobecné zaměření. Proběhly volby děkana, ustanovil se akademický senát a vědecká rada s řadou významných zahraničních členů. Prvním děkanem po roce 1989 byl ve svobodných volbách zvolen doc. Cyril Höschl. Proběhla konkurzní řízení na vedoucí ústavů a klinik i na ostatní vysokoškolské pracovníky. Pro jednotlivé předměty byla upravena výuka tak, aby celkový rozvrh a studijní plán odpovídal všeobecnému zaměření fakulty s využitím rozvinuté struktury preventivních oborů. Do pedagogické i vědecké práce fakulty byla přímo zařazena řada pracovníků i pracovišť z rezortních ústavů Ministerstva zdravotnictví a z Akademie věd České republiky.

V září 1992 byla otevřena nová budova fakulty v Ruské ulici. Kromě úřadu děkana jsou v ní umístěna pracoviště teoretických, hygienických a preventivních oborů fakulty a v neposlední řadě i Středisko vědeckých informací, nově na fakultě koncipované v roce 1992. V květnu 1991 založila paní Margaret M. Bertrand, profesorka anglického jazyka z Kanady, cenu pro nejlepšího studenta fakulty, udílenou každoročně při promoci absolventů. Lepší podmínky pro studium i pro vědeckou práci poskytuje od května 2000 nově přistavěné 6. patro budovy, ve kterém sídlí mimo jiné Ústav výživy, chemické laboratoře a laboratoře molekulární biologie a od května 2006 i zrekonstruovaná část budovy SZŠ v Ruské 91, do které se přestěhoval Ústav pro lékařskou etiku a ošetřovatelství a Ústav cizích jazyků. Neopomenutelnou součástí výuky se stávají zahraniční stáže studentů. Účast na mezinárodních vědeckých programech a přednášky zahraničních odborníků umožňují fakultě rozšiřovat své zahraniční styky a navazovat nové, přínosné kontakty. To umožňuje zkvalitňovat studijní materiály, studovat nové metody a přístupy a vytváří i nezbytné technické podmínky pro dosažení vysoké úrovně studia.

Na 3. LF v uplynulých třech letech habilitovala řada vynikajících osobností. Mezi nejvýznamnějšími uvádíme prof. Zdeňka Neubauera v oboru biologie, doc. Ivana M. Havla v oblasti umělé inteligence, endokrinologa prof. Luboslava Stárku. Zároveň se na půdě 3. LF uskutečnilo několik desítek přednášek význačných zahraničních hostů. Za všechny jmenujme alespoň nositele Nobelovy ceny neurofyzikologa prof. J. Ecclese, psychiatra prof. P. Grofa a daseinsanalytika prof. Condraua. Na návrh vědecké rady 3. LF byla 25. května 1994 v Karolinu udělena čestná vědecká hodnost doktora honoris causa lékařských věd Univerzity Karlovy epistemologovi a zastánci otevřené společnosti, Siru Karlu Raimundu Popperovi (1902-1996), jednomu z největších představitelů filozofie 20. století. 3. LF byla spolunavrhovatelem udělení čestného doktorátu lékařských věd jednomu z objevitelů DNA nositeli Nobelovy ceny profesorovi Jamesi Watsonovi. Podobně v rámci oslav 650. výročí založení Univerzity Karlovy v roce 1998 obdržel na návrh naší fakulty čestný doktorát lékařských věd další nositel Nobelovy ceny,

slavný neurofyziolog profesor Huxley z Velké Británie. Z podnětu MUDr. P. Čecha fakulta iniciovala návrh na umístění pamětních desek nositelů Nobelovy ceny manželů Coriových, v rámci projektu Praha - Evropské město kultury 2000, na jejich pražských rodných domech v Salmovské a Petrské ulici.

Rozvíjí se spolupráce mezi jednotlivými fakultami univerzity, především lékařskými. Univerzita podporuje zdravou soutěživost v oblasti sportovní činnosti mezi fakultami a studenti se dále účastní různých společenských a kulturních podniků, přesahujících i hranice naší země.

V akademickém roce 1991/1992 fakulta zahájila vzdělávání zahraničních studentů v oboru všeobecné lékařství s preventivním zaměřením. Výuka probíhá v angličtině. Práva a povinnosti zahraničních studentů jsou specifikovány ve smlouvách uzavíraných mezi studentem a děkanem fakulty. V akademickém roce 1992/1993 bylo otevřeno bakalářské studium „Fyzioterapie“ a „Zdravotní vědy“, v akademickém roce 1994/1995 bakalářské studium „Veřejné zdravotnictví“. Ke kvalitnějšímu vzdělávání zdravotních sester a k jeho sjednocení se zdravotnickým vzděláváním v Evropské unii přispěl od akad. roku 2002/2003 kvalifikační bakalářský program „Ošetřovatelství“. Náročné požadavky moderní medicíny kladené na lékaře odráží nové curriculum studia medicíny, které je na fakultě implementováno od akademického roku 1996/1997.

III.

OBEČNÉ INFORMACE KE STUDIU

- Imatrikulační slib, slib mlčenlivosti, sponze
- Etický kodex studenta 3. LF
- Legislativní předpisy, související se studiem
- Poplatky platné pro akademický rok 2011/2012
- Tutorský systém
- Studentská poradna při Ústavu zdraví dětí a mládeže
- Prevence zdravotních rizik
- Zdravotní péče pro studenty
- Pojištění studentů
- Ceny pro studenty
- Nadace a spolky na 3. LF, studentská sdružení
- Průkaz studenta UK
- Ubytování a stravování pro studenty

IMATRIKULAČNÍ SLIB, SLIB MLČENLIVOSTI, SPONSE

IMATRIKULAČNÍ SLIB

„Slibuji, že budu řádně vykonávat práva a plnit povinnosti člena akademické obce Univerzity Karlovy. Slibuji, že uchovám v úctě slavnou humanistickou a demokratickou tradici Univerzity Karlovy, budu dbát jejího dobrého jména a budu studovat tak, aby má činnost přinášela všestranný užitek.“

SLIB MLČENLIVOSTI

„Slibuji, že budu zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech, zejména týkajících se pacientů, které se dozvím v souvislosti se získáváním znalostí potřebných pro dosažení akademického titulu na 3. lékařské fakultě.“

SPONSE MAGISTERSKÁ

Promotor:

Doctorandi clarissimi, examinibus, quae ad eorum, qui in arte medica doctoris nomen ac honores consequi student, doctrinam et facultatem explorandam lege constituta sunt, cum laude superatis, nos adiistis desiderantes, ut vos eo honore in hoc solemnem consensu ornaremus.

Prius autem fides est danda, vos tales semper futuros, quales vos esse iubebit dignitas, quam obtinueritis, et nos vos fore speramus.

Spondebitis igitur

PRIMUM vos huius Universitatis, in qua summum in arte medica gradum ascenderitis, piam perpetuo memoriam habituros, eiusque res ac rationes, quoad poteritis, adiuturos:

DEIN honorem eum, quem in vos collaturus sum, integrum incolumemque servaturos:

POSTREMO doctrinam, qua vos nunc polletis, cum industria vestra culturos et cum omnibus incrementis, quae progrediente tempore haec ars ceperit, aucturos et in prosperitatem hominum studiose conversuros, denique cunctis officiis, quae probum medicum sponsoni Hippocraticae obtemperantem decent, ea quae par est humanitate erga quemcunque functuros esse; HAEC VOS EX ANIMI VESTRI SENTENTIA SPONDEBITIS AC POLLICEBIMINI?

Doktorandi jednotlivě přísahají na žezlo: SPONDEO AC POLLICEOR!

Promotor:

Itaque iam nihil impedit, quominus honores quos obtinere cupitis, vobis impertiamus.

Ergo ego promotor rite constitutus vos ex decreto ordinis mei medicinae universae doctores creo, creatos renuntio omniaque medicinae universae doctoris iura ac privilegia potestatemque universam artem medicam exercendi in vos confero. In cuius rei fidem haec diplomata Universitatis Carolinae sigillo firmata vobis in manus trado.

SPONSE MAGISTERSKÁ

Promotor:

Vážení doktorandi, vykonali jste s úspěchem zkoušky, které jsou zákonem předepsány k prověření vědomostí těch, kdož chtějí dosáhnout titulu a hodnosti doktora medicíny.

Předstupujete nyní před nás se žádostí, abychom vám v tomto slavnostním shromáždění udělili hodnost, o níž se ucházíte.

Dříve však musíte složit slib, že se vždy budete chovat tak, jak to od vás vyžaduje vznešená hodnost, již nabudete, a jak to i my od Vás očekáváme.

Slíbíte tedy:

Především, že trvale uchováte ve vděčné paměti tuto univerzitu, na níž dosáhnete hodnosti doktora medicíny, a že budete podle svých sil podporovat její činnost a zájmy, dále, že hodnost, kterou vám udělím, uchováte bez poskvrny a bez úhony.

Konečně, že budete s pílí pěstovat nauku, kterou jste si nyní osvojili, budete své vědomosti rozšiřovat o nové poznatky, které lékařská věda během času získá, a obracet je usilovně ve prospěch lidstva, a že budete plnit všechny povinnosti, jak přísluší podle Hippokratovy přísahy řádnému lékaři, a postupovat s náležitou lidskostí vůči komukoli.

Slibujete to na své dobré svědomí?

Doktorandi jednotlivě přísahají na žezlo: SLIBUJI A PŘÍSAHÁM!

Promotor:

Nic již tedy nebrání tomu, abychom vám udělili hodnosti, kterých si přejete dosáhnout.

Pročež já, řádem ustanovený promotor, vás z moci svého úřadu ustanovuji doktory veškerého lékařství, vaše jmenování veřejně vyhlašuji a uděluji vám všechna práva a výsady doktorů veškerého lékařství a možnost vykonávat lékařské povolání.

Na doklad toho vám dávám do rukou tyto diplomy s pečeti Univerzity Karlovy.

SPONSE BAKALÁŘSKÁ

Promotor:

Scholares clarissimi, examinibus, quae ad eorum, qui baccalarii nomen et honores consequi student, doctrinam explorandam lege constituta sunt, cum laude superatis, nos adiistis desiderantes, ut vos eo honore in hoc sollemni consessu ornaremus.

Prius autem fides est danda vos tales semper futuros, quales vos esse iubet universitas, cuius membris hac dignitate adepti adnumerandi estis, et nos vos fore speramus.

SPONDEBITIS IGITUR:

PRIMUM vos huius Universitatis, in qua baccalarii gradum ascenderitis, piam perpetuo memoriam habituros eiusque res ac rationes, quoad poteritis, adiuturos;

DEIN honorem eum, quem in vos collaturus sum, integrum incolumemque servaturos;

POSTREMO prudentiam eruditionemque vestram, a facultate praeceptam, facultatis universitatisque iussa sequentes humani generis usui tantum atque hominum bono adhibituros.

Ergo ego promotor rite constitutus vota vestra dextra data probans vos ex decreto ordinis mei baccalarios creo, creatos renuntio omniaque baccalarii iura ac privilegia in vos confero. In cuius rei fidem haec diplomata Universitatis Carolinae sigillo firmata vobis in manus trado.

SPONSE BAKALÁŘSKÁ

Promotor:

Vážení absolventi, vykonali jste s úspěchem zkoušky, které jsou zákonem předepsány k prověření vědomostí těch, kdož chtějí dosáhnout titulu a hodnosti bakaláře.

Předstupujete nyní před nás se žádostí, abychom vám v tomto slavnostním shromáždění udělili hodnost, o níž se ucházíte.

Dříve však musíte složit slib, že se vždy budete chovat tak, jak to od vás vyžaduje vaše příslušnost k této univerzitě, daná hodností, již nabudete, a jak to i my od vás očekáváme.

Slíbíte tedy:

Především, že trvale uchováte ve vděčné paměti tuto univerzitu, na níž dosáhnete hodnosti bakaláře, a že budete podle svých sil podporovat její činnost a zájmy, dále, že hodnost, kterou vám udělím, uchováte bez poskvrny a bez úhony.

Konečně, že znalosti, které jste na fakultě získali, poslušni příkazu fakulty a univerzity, využijete jen ve prospěch lidstva a k dobru lidí.

Pročež já, řádem ustanovený promotor, váš slib podáním pravice přijímám a uznávám, vás pak z moci svého úřadu ustanovuji bakaláři, vaše jmenování veřejně vyhlašuji a uděluji vám všechna práva a výsady bakalářů.

Na doklad toho vám dávám do rukou tyto diplomy s pečeti Univerzity Karlovy.

SPONSE DOKTORSKÁ

Promotor:

Examinibus, doctorandi clarissimi, quae ad eorum, qui doctoris nomen et honores consequi student, doctrinam explorandam lege constituta sunt, cum laude superatis, nos adiistis desiderantes, ut vos eo honore in hoc sollemni consessu ornaremus.

Prius autem fides est danda vos tales semper futuros, quales vos esse iubet universitas, cuius membris hac dignitate adepti adnumerandi estis, et nos vos fore speramus.

SPONDEBITIS IGITUR:

PRIMUM vos huius Universitatis, in qua doctoris gradum ascenderitis, piam perpetuo memoriam habituros, eiusque res ac rationes, quoad poteritis, adiuturos;

DEIN honorem eum, quem in vos collaturus sum, integrum incolumemque servaturos;

POSTREMO studia humanitatis et medicinae universae studia inpigro labore cultum er provexturos non ad vanam captandam gloriam, sed ut veritas propagetur et lux eius, qua salus humani generis continetur, clarius effulgeat.

HAEC VOS EX ANIMI VESTRI SENTENTIA SPONDEBITIS AC POLLICEBIMINI?

Doktoranci jednotlivě přísahají na žezlo: SPONDEO AC POLLICEOR.

Promotor:

Itaque iam nihil impedit, quominus honores, quos obtinere cupitis, vobis impertiamus.

Ergo ego promotor rite constitutus vos ex decreto ordinis mei doctores creo, creatos renuntio omniaque doctoris iura ac privilegia in vos confero. In cuius rei fidem haec diplomata Universitatis Carolinae sigillo firmata vobis in manus trado.

ETICKÝ KODEX STUDENTŮ 3. LÉKAŘSKÉ FAKULTY UNIVERSITY KARLOVY

Preamble

My, studenti 3. LF UK si vážíme vzdělanosti, vzájemného respektu, svobodného vyjádření názorů a kolegiality a klademe si za úkol získat vědomosti, dovednosti a postoje vlastní lékařské profesi. Jsme si vědomi, že v rámci lékařského procesu máme privilegované postavení a naším úkolem je učit se od pacientů i od akademických pracovníků.

Cílem tohoto Etického kodexu je vytyčit etický rámec chování pro všechny studenty, kteří zde studují či se věnují vědecké práci a poskytnout výslovné vyjádření zásad zodpovědného etického chování bez ohledu na to, zda se jedná o studenty bakalářských či magisterských programů nebo o studenty postgraduální. Body tohoto kodexu nevyčerpávají všechny eticky závažné vztahy a situace. 3. lékařská fakulta UK chce vytvořit tvůrčí, přátelské a edukační prostředí, ve kterém budou moci studenti optimalizovat úsilí o vzdělání, výzkum a kvalitní klinickou péči.

Studentem se v tomto textu rozumí studentka i student.

A. Vztah ke spolustudentům, akademickým pracovníkům a všem zaměstnancům fakulty a fakultní nemocnice

1. Student ctí důstojnost ostatních studentů, akademických pracovníků a všech ostatních zaměstnanců 3. lékařské fakulty a jedná s nimi s úctou a respektem. Student se zejména vyvaruje toho, aby v rámci svých školních i mimoškolních aktivit verbálně či v elektronických nebo jiných médiích artikuloval jakékoli nářázky či komentáře interpretovatelné ostatními studenty či akademickými pracovníky jako znevažování či diskriminaci na základě
 - a. pohlaví
 - b. etnické či rasové příslušnosti a mateřského jazyka
 - c. sexuální orientace
 - d. náboženského či filosofického systému
 - e. rodinného stavu
 - f. smyslového či pohybového postižení osob
 - g. mentálního postižení osob
2. Student si je vědom toho, že svým vystupováním na fakultě, ve fakultní nemocnici a ve svých mimoškolních aktivitách reprezentuje 3. lékařskou fakultu.

B. Vztah ke studiu

1. Student 3. lékařské fakulty UK se vyvaruje při vypracování písemných testů, esejů či jakýchkoli písemných prací podvodu a plagiátorství.

Podvod:

Podvodem se rozumí zpracování písemné přípravy na ústní zkoušku nepovolenými způsoby nebo zpracování písemné zkoušky nepovoleným způsobem.

Podvodem se rozumí zejména:

- a. používání nepovolených materiálů při vypracování písemné přípravy na ústní zkoušku nebo při vypracování písemného testu

- b. lhaní v jakékoli podobě na akademické půdě i mimo ni
- c. požadování informací souvisejících se zkouškou od jiných studentů nebo poskytování informací jiným studentům v průběhu zkoušky
- d. použití nepovolených pomůcek a metod pro splnění písemné či ústní zkoušky, psaných či elektronických
- e. vymýšlení či upravování naměřených dat použitých v prezentaci nebo publikovaném textu
- f. neautorizované proniknutí do počítače akademického pracovníka či počítačové sítě fakulty

Plagiátorství:

Plagiátorství je akt, při kterém je převzat celek či určitá část práce jiného autora bez náležité citace. Student 3. lékařské fakulty UK se zdrží jakékoli formy plagiátorství, ať již v písemné (čárka) nebo v ústní podobě. Z textu musí být zcela jasné, co jsou myšlenky autora práce a co jsou citace jiných autorů. Doslovné citace budou jasně označeny a opatřeny odkazem na řádně uvedený zdroj.

Plagiátorstvím se rozumí:

- a. Doslovné přejmutí celého textu nebo jeho části bez uvedení zdroje, tedy bez odkazu a uvozovek.
- b. Přeformulování textu jiného autora či autorů bez uvedení zdroje.
- c. Plagiátorstvím se také rozumí odevzdání jednoho textu v několika praktikách či seminářích.

2. Student se v souvislosti se skládáním zkoušky vyvaruje
 - a. nabízení jakékoli formy občerstvení před zkouškou, během zkoušení a po dané zkoušce
 - b. nabízení darů v jakékoli podobě před nebo po dané zkoušce
 - c. nabízení jakýchkoli služeb před danou zkouškou, které by mohly být interpretovány jako pokus o ovlivnění výsledku zkoušky

C. Vztah k pacientům

1. Student 3. lékařské fakulty jedná s pacienty ve smyslu čtyř principů lékařské etiky (dobřečinnění, neškodění, autonomie, spravedlnost) a je si vědom důstojnosti všech pacientů.
 - a. Student s pacientem jedná s úctou a s respektem bez ohledu na národnost, rasu, barvu pleti, náboženské vyznání, politickou příslušnost, sociální postavení, sexuální orientaci, vzhled, rodinný stav, věk, rozumovou úroveň a pověst pacienta či osobní pocity studenta.
 - b. Student je v zájmu pacienta povinen důsledně zachovávat lékařské tajemství, s výjimkou případů, kdy je této povinnosti souhlasem pacienta nebo zákonů ČR zbaven. Student zejména neposkytuje informace příbuzným a přátelům pacienta.
 - c. Student uvědomí pacienta o tom, že je student a nikoli lékař.
2. Student nevykonává na pacientovi úkony, k nimž není oprávněn. Zejména nenasazuje, nemění nebo nezastavuje léčbu na základě své vlastní diagnózy.
3. Student vykonává na pacientovi úkony pouze pod dohledem oprávněného lékaře či oprávněného zdravotnického pracovníka.
4. Student se vyvaruje všech komentářů, které by byly interpretovatelné jako podceňování či znevažování profesionálních dovedností jiných lékařů, nebude používat ponižujících výrazů o jejich osobách, komentovat nevhodným způsobem znalosti nebo poskytované služby lékařů či spolustudentů v přítomnosti nemocných a nelékařů.
5. V případě nezbytnosti bude student pacienta chránit před poškozením, které by bylo zapříčiněno chybným výkonem nebo jednáním jiného studenta.
6. Student nemůže být donucen k takovému lékařskému výkonu, nebo spoluúčasti na něm, který odporuje jeho svědomí.
7. Student nezneužije závislosti pacientů ani jejich rodinných příslušníků.

D. Vztah k pokusným zvířatům

- a. Student si je vědom toho, že zvíře není věc.
- b. Student nemůže být donucen k takovému výkonu na zvířeti, který by byl proti jeho svědomí.
- c. V případě, že bude experiment proveden, student bude vždy dodržovat zásadu „3R“ (Refinement, Reduction, Replacement).

E. Kouření

Student 3. lékařské fakulty UK si je vědom, že jeho chování a životospráva má vliv na pacienty a ostatní studenty a zejména se vyvaruje kouření na místech, kde je kouření výslovně zakázáno.

Jakožto studentka 3. lékařské fakulty UK prohlašuji, že jsem četla tento Etický kodex studentů, porozuměla mu a zavazuji se jej dodržovat podle svých nejlepších schopností po celou dobu mých studií.

Jakožto student 3. lékařské fakulty UK prohlašuji, že jsem četl tento Etický kodex studentů, porozuměl mu a zavazuji se jej dodržovat podle mých svých nejlepších schopností po celou dobu mých studií.

LEGISLATIVNÍ STUDIJNÍ PŘEDPISY

Pro studenty 3. LF UK v Praze jsou platné 2 typy legislativních studijních předpisů:

1. PRAVIDLA PRO ORGANIZACI STUDIA – platné pro studenty v kreditním studiu
2. STUDIJNÍ A ZKUŠEBNÍ ŘÁD – platný pro studenty v nekreditním studiu

PRAVIDLA PRO ORGANIZACI STUDIA

V souladu s novelou vysokoškolského zákona již nemá každá fakulta svůj Studijní a zkušební řád, ale všechny se řídí jednotným řádem vysoké školy. Univerzita Karlova schválila Studijní a zkušební řád dne 2.6.2006 (plné znění je k dispozici na webových stránkách univerzity – <http://www.cuni.cz>). Protože by však variabilita studijních programů jednotlivých fakult vedla k tomu, že by předpis byl příliš obsažný, kdyby obsahoval detaily o organizaci studia na každé z nich, vypracovaly jednotlivé fakulty Pravidla pro organizaci studia – prakticky se jedná o „malý“ studijní a zkušební řád – která uvádějí podrobnosti o organizaci studia, udělování zápočtů a organizaci zkoušek.

Pravidla pro organizaci studia na 3. LF UK jsou rozčleněna do dvou částí. V první části jsou uvedeny konkrétní podmínky studia na fakultě – od akademického roku 2006/2007 platí pro nově nastupující studenty kreditní systém – jednotlivé předměty jsou rozděleny do tří skupin na povinné, povinně volitelné a volitelné – každý student musí dosáhnout v akademickém roce stanoveného minimálního počtu kreditů, aby mohl postoupit dále. Ve druhé části pravidel se popisuje celá organizace studia od zápisu až po promoci. Je zde uveden správný postup při zveřejňování podmínek pro zápočty či zkoušky včetně rozsahu povinné účasti na některých formách výuky. Tato část též stanoví řádný postup při organizaci zkoušky včetně odchylek pro vedení zkoušky v angličtině.

Pravidla pro organizaci studia byla schválena AS 3. LF UK dne 10. 5. 2006 i schválena AS UK. Změna Pravidel pro organizaci studia 3.LF UK byla schválena AS 3. LF UK dne 10. 2. 2009, AS UK dne 13. 2. 2009 a nabývá platnosti dnem 13. 2. 2009.

PRAVIDLA PRO ORGANIZACI STUDIA

Pravidla pro organizaci studia na 3. LF UK v Praze - platící pro studenty, studující v kreditním studiu, tj. studující, kteří se zapsali ke studiu od ak. rok 2006/2007 (od 1. 6. 2006) a později

Akademický senát 3. lékařské fakulty Univerzity Karlovy v Praze se podle § 27 odst. 1 písm. b) a § 33 odst. 1 písm. e) zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), v platném znění, a podle čl. 3, odst.1, písm. b Statutu 3. lékařské fakulty Univerzity Karlovy v Praze usnesl na těchto Pravidlech pro organizaci studia na 3. lékařské fakultě, jako jejím vnitřním předpisu:

Čl. 1

Úvodní ustanovení

Tato Pravidla pro organizaci studia na 3. lékařské fakultě (dále jen „předpis“) stanoví podle čl. 19 odst. 1 a 2 a souvisejících ustanovení Studijního a zkušebního řádu Univerzity Karlovy v Praze (dále jen „univerzita“) požadavky studijních programů uskutečňovaných na 3. lékařské fakultě (dále jen „fakulta“) a upravují podrobnosti o organizaci studia na fakultě.

ČÁST I.
POŽADAVKY BAKALÁŘSKÝCH A MAGISTERSKÝCH STUDIJNÍCH PROGRAMŮ
PODLE STUDIJNÍHO A ZKUŠEBNÍHO ŘÁDU UNIVERZITY

Čl. 2

Úseky studijních programů

(K čl. 4 odst. 5 Studijního a zkušebního řádu univerzity)

1. Úseky studijních programů jsou ročníky.
2. Studium magisterského studijního programu „Všeobecné lékařství“ se skládá ze tří cyklů:
I. Základy biomedicínské vědy, II. Principy klinické medicíny, III. Klinická příprava.

Čl. 3

Podíl kreditů za volitelné předměty pro průběžnou kontrolu studia

(K čl. 4 odst. 10 Studijního a zkušebního řádu univerzity)

Podíl počtu kreditů získaných studentem zapsaným v bakalářském nebo v magisterském studijním programu za absolvování volitelných předmětů vůči normálnímu počtu kreditů příslušnému dané průběžné kontrole studia, nad jehož rámec o započítání volitelných předmětů pro účely této průběžné kontroly, rozhoduje děkan, tvoří 15 procent.

Čl. 4

Minimální počty kreditů

(K čl. 4 odst. 11 Studijního a zkušebního řádu univerzity)

1. Minimální počty kreditů jsou:
 - a) Minimální počet kreditů pro zápis do druhého, resp. třetího úseku studia studijního programu „Všeobecné lékařství“ je 45, resp. 109 (69*) kreditů.
 - b) Minimální počet kreditů pro zápis do čtvrtého úseku studia studijního programu „Všeobecné lékařství“ je 172 kreditů.
 - c) Minimální počet kreditů pro zápis do pátého, resp. šestého studijního úseku studijního programu „Všeobecné lékařství“ je 228 (185 *), resp. 285 kreditů.
 - d) Minimální počet kreditů pro zápis do 7. - 11. úseku studia studijního programu „Všeobecné lékařství“ je 360 kreditů.
 - e) V bakalářských studijních programech minimální počet kreditů pro zápis do druhého resp. třetího úseku studia studijního programu je 49, resp. 110 (95*) kreditů.
 - f) Minimální počet kreditů pro zápis do 4. - 6. úseku studia bakalářského studijního programu 180 kreditů.

Minimální počty kreditů uvedené v odstavci 1 v závorkách se týkají studentů, kteří si opakovaně zapsali povinný předmět.

Čl. 5

Individuální studijní plán

(K čl. 4 odst. 12 Studijního a zkušebního řádu univerzity)

Podrobnosti o individuálním studijním plánu se nestanoví.

Čl. 6

Formy studia, přestupy

(K čl. 4 odst. 14 Studijního a zkušebního řádu univerzity)

Podrobnosti o kombinované formě studia ve studijních programech uskutečňovaných na fakultě a o přestupech mezi prezenční a kombinovanou formou studia téhož studijního programu se nestanoví.

Čl. 7

Změna studijního plánu během přerušení studia

(K čl. 5 odst. 6 Studijního a zkušebního řádu univerzity)

Pokud student pokračuje ve studiu po jeho přerušení, během kterého došlo ke změně studijního plánu, podle kterého student původně studoval, probíhá pokračující studium podle aktuálně platného studijního plánu.

Čl. 8

Právo na zápis předmětu

(K čl. 6 odst. 1 a 2 Studijního a zkušebního řádu univerzity)

1. Předmět je definován podle čl. 6 odst.1., Studijního a zkušebního řádu Univerzity Karlovy.
Právo zapsat si předmět vyučovaný na fakultě je dotčeno
 - a) studijním plánem studijního programu uskutečňovaného na fakultě, pokud tento u daného předmětu zápis předmětu podmiňuje nebo vylučuje podle čl. 6 odst. 5 písm. a), c) anebo e) Studijního a zkušebního řádu univerzity, jde-li o předmět zařazený jako povinný nebo povinně volitelný v daném studijním programu,
 - b) kapacitními důvody podle čl. 6 odst. 6 Studijního a zkušebního řádu univerzity; v takovém případě vždy mají přednost při zápisu daného předmětu studenti, kteří si ho zapisují v souladu s doporučeným studijním plánem; seznam předmětů s uvedením konkrétních kapacitních omezení je dán opatřením děkana.
 - c) nepředložením lékařského potvrzení o způsobilosti účastnit se výuky daného předmětu ve lhůtě stanovené děkanem; seznam předmětů, jejichž zápis je vázán na předložení takového potvrzení je dán opatřením děkana
 - d) nevyučováním předmětu v daném akademickém roce
2. Návaznost absolvování předmětů (čl. 6, odst. 5 Studijního a zkušebního řádu univerzity) je uvedena ve „Studijních plánech 3. LF UK“.

Čl. 9

Opakovaný zápis předmětu

(K čl. 6 odst. 7 Studijního a zkušebního řádu univerzity)

1. Opakovaný zápis povinného předmětu ukončeného zápočtem nebo zkouškou se povoluje při dosažení alespoň minimálního počtu kreditů v daném úseku studia následovně:
 - a) V magisterském studiu:
 - v I. cyklu: jedenkrát 3 předměty
 - v II. cyklu: jedenkrát 3 předměty
 - v III. cyklu: jedenkrát 3 předměty
 - b) V bakalářském studiu je za celé studium jedenkrát 3 předměty.
2. Opakování zápisu předmětu, který je studijním plánem daného studijního programu stanoven jako povinný, je možné pouze jednou a to výhradně v nejbližším následujícím úseku studia, kdy je předmět vypsán.
3. Opakovaný zápis předmětu ve všech studijních programech, který je studijním plánem daného studijního programu stanoven jako povinně volitelný, je vyloučen.
4. Opakovaný zápis předmětu vyučovaného na fakultě, který je pro daný studijní program předmětem volitelným, je vyloučen, není-li v anotaci předmětu uvedeno jinak.

Čl. 10

Zápočet

(K čl. 6 odst. 10 Studijního a zkušebního řádu univerzity)

U předmětů vyučovaných na fakultě je kolokvium předpokladem pro udělení zápočtu; zápočet je předpokladem pro konání zkoušky z daného předmětu, nebo je samostatnou kontrolou tohoto předmětu.

Čl. 11

Skládání částí státních závěrečných (rigorózních) zkoušek

(K čl. 7 odst. 7 Studijního a zkušebního řádu univerzity)

1. Počet kreditů nutný pro konání libovolné části státní závěrečné (rigorózní) zkoušky (dále jen „státní zkouška“) v bakalářském studijním programu je 180. Poslední částí státní zkoušky tohoto studijního programu je vždy obhajoba bakalářské práce.
2. Počet kreditů nutný pro konání jiné než poslední části státní rigorózní zkoušky v magisterském studijním programu je dán součtem kreditů předmětů, které jsou povinné pro konání této části.

Čl. 12

Celkový počet kreditů za povinné a povinně volitelné předměty

(K čl. 7 odst. 8 Studijního a zkušebního řádu univerzity)

Celkový počet kreditů odpovídající všem povinným předmětům pro konání jednotlivých částí státní zkoušky ve studijních programech uskutečňovaných na fakultě spolu s minimálním počtem kreditů z povinně volitelných předmětů nesmí činit více než 95 % hodnoty uvedené v v čl. 7 odst. 8 Studijního a zkušebního řádu univerzity.

Čl. 13

Další podmínky pro absolvování s vyznamenáním

(K čl. 7 odst. 11 Studijního a zkušebního řádu univerzity)

Další podmínkou pro absolvování s vyznamenáním ve všech studijních programech je získání normálního počtu kreditů v každé průběžné kontrole studia a řádné ukončení studia v době nepřesahující standardní dobu studia o více než jeden rok.

ČÁST II.

PODROBNOSTI O ORGANIZACI A KONTROLE STUDIA V BAKALÁŘSKÝCH A MAGISTERSKÝCH STUDIJNÍCH PROGRAMECH

Čl. 14

Zápis ke studiu

1. Termíny zápisu vyhlašuje děkan. Termíny zápisů jsou v dostatečném předstihu zveřejněny na úřední desce fakulty. Zápis je ukončen 10 pracovních dnů po zahájení výuky.
2. Zápis v jiném než daném termínu může povolit děkan na písemnou žádost studenta z důvodů hodných zvláštního zřetele a po splnění všech studijních povinností pro postup do vyššího úseku studia

Čl. 15

Zápis studentů do 1. úseku studia

1. Přijetí uchazeči u zápisu předloží občanský průkaz nebo cestovní pas a originál maturitního vysvědčení; dle pokynů studijního oddělení vyplní Výkaz o studiu na vysoké škole (dále jen index) a všechny další doklady (Slib mlčenlivost, Protokol o provedení úvodní instruktáže a zásadách bezpečnosti práce, Imatrikulační slib).
2. Studijní oddělení vydá přijatým uchazečům tiskopisy „Potvrzení o vstupní preventivní prohlídce“ a „Potvrzení o očkování proti hepatitidě B“ (podrobnosti stanoví směrnice děkana) Po odevzdání potvrzeného „Potvrzení o vstupní preventivní prohlídce“ studijní oddělení vydá studentům potvrzený index.

Čl. 16

Zápis do dalšího úseku studia

1. Po splnění všech studijních povinností v daném úseku studia student předloží index na studijní oddělení. Studijní oddělení zkontroluje splnění veškerých zapsaných studijních povinností a poté studenta zapíše a vydá mu studijní plán, stravovací kupony a Logbook. Na žádost studenta mu studijní oddělení prodá stravovací kartu do jídelny Fakultní nemocnice Královské Vinohrady.
2. V případě opakovaného zápisu předmětu ukončeného zápočtem nebo zkouškou, student opakuje pouze ty součásti daného předmětu, které v předcházejícím úseku studia nesplnil.
3. Další podmínky zápisu studentů paralelního studijního programu v angličtině stanoví smlouva uzavřená mezi fakultou a studentem.

Čl. 17

Imatrikulace

1. Termín imatrikulace studentů prvního ročníku zveřejňuje způsobem na fakultě obvyklým studijní oddělení. Imatrikulace se účastní všichni studenti prvního ročníku studia kromě těch, kteří již imatrikulaci absolvovali na jakékoli fakultě Univerzity Karlovy.
2. K imatrikulaci studenti přinesou svůj index, do kterého jim studijní oddělení potvrdí složení imatrikulačního slibu.

Čl. 18

Zápočet

1. Podmínky pro udělení zápočtu stanoví vedoucí předmětu nejpozději v první den konání výuky předmětu v daném akademickém roce. Tyto podmínky je možno měnit v průběhu akademického roku pouze ve zvlášť odůvodněných případech se souhlasem děkana fakulty po vyjádření Akademického senátu fakulty.
2. Pokud je podmínkou udělení zápočtu prezence na výuce, může být požadavek na osobní přítomnost studenta na výuce nejvýše 80 % a to pro každou formu výuky daného předmětu zvlášť.
3. Pokud je podmínkou udělení zápočtu vypracování testu či seminární nebo obdobné práce, oznámí příslušný učitel studentům výsledek hodnocení testu nejpozději do 7 pracovních dnů po vypracování testu v případě, že podmínkou udělení zápočtu je vypracování seminární práce je lhůta 10 dnů po odevzdání práce a to způsobem na fakultě obvyklým (individuální osobní oznámení, elektronická pošta, nástěnka pracoviště atp.).
4. Pokud je podmínkou udělení zápočtu ústní přezkoušení, platí pro ně ustanovení čl. 3 této směrnice přiměřeně.
5. Pokud se potvrzení o splnění podmínek pro udělení zápočtu zapisuje studentovi do indexu v jiném termínu, než tehdy, když student zápočet absolvuje, nejsou učitelé oprávněni vyžadovat u tohoto zápisu osobní účast studenta. V tomto případě se do indexu uvede jako datum udělení zápočtu den, kdy student podmínky pro udělení zápočtu splnil.
6. Udělené zápočty запиše vedoucí pracoviště, nebo jím pověřený pracovník bezprostředně do „Studijního informačního systému“. Po ukončení zkuškového období, vytiskne protokol o udělených zápočtech, podepíše a zašle studijnímu oddělení fakulty.

Čl. 19

Zkouška

1. Vedoucí pracoviště vypíše dostatečný počet termínů zkoušek, a to tak, aby celková zkušební kapacita převyšovala nejméně o 50% počet studentů, kteří mají být vyzkoušeni, a dále určí maximální počet studentů, kteří se mohou na daný termín přihlásit. Dále určí zkoušející a jejich náhradníky pro jednotlivé termíny. Ustanovení první věty nezakládá nárok na vypsání zvláštního termínu zkoušky. Zkoušky studentů prezenčního studia se konají zásadně v pracovních dnech. Současně vedoucí pracoviště stanoví i případné povinné vybavení studentů ke zkoušce (plášť, fonendoskop apod.).
2. Zkoušejícím může být profesor, docent či děkanem pověřený odborný asistent či jiný učitel fakulty. Tím není dotčeno ustanovení upravující rozsah zkoušejících pro státní závěrečné zkoušky a státní rigorózní zkoušky.
3. Čas začátku konání zkoušky se stanoví tak, aby zkouška nezačínala dříve než v 8.00 hodin a později než v 18.00 hodin. Výjimky z předchozí věty jsou možné s písemným souhlasem zkušového studenta.
4. Termíny zkoušek studentů prezenčního studia se vypisují tak, aby zkoušení bylo ukončeno zpravidla do 20.00 hodin.
5. Zkoušející přiděluje otázky ke zkoušce studentům u ústního zkoušení losem, u písemného zkoušení buď náhodně přiděleným testem, nebo (u zadání eseje) losem. Přitom zadání musí vycházet z okruhu či výčtu zkuškových otázek zveřejněného v souladu s vnitřními předpisy fakulty.
6. Student má právo na přiměřenou dobu přípravy ke zkoušce. Pracoviště vytvoří prostorové podmínky pro tuto přípravu. V době od přidělení otázek do ukončení zkoušky student stanovený prostor určený k přípravě resp. k vykonání zkoušky neopouští. Výjimku z předcházející věty může povolit zkoušející.
7. Pokud student odstoupí od zkoušky před přidělením otázky, nehodnotí se, pokud odstoupí od zkoušky po přidělení otázky, hodnotí se známku „nevyhověl“.
8. Pokud student během přípravy na zkoušku, či v průběhu zkoušky používá nepovolené pomůcky (včetně mobilních telefonů či fotoaparátů) zkoušející zkoušku ukončí, studenta hodnotí známku „neprospěl“ a oznámí děkanovi fakulty disciplinární prohřešek studenta k dalšímu postupu v souladu s Disciplinárním řádem pro studenty fakulty.
9. Výsledek zkoušky запиše vedoucí pracoviště, nebo jím pověřený pracovník do „Studijního informačního systému“. Po ukončení zkuškového období, vytiskne protokol s klasifikací zkoušek, podepíše a zašle studijnímu oddělení fakulty.
10. Znamka „neprospěl/a“ se do Výkazu o studiu nezapisuje, zapisuje se pouze datum zkoušky a bez podpisu. V případě klasifikace známku „neprospěl/a“ student neabsolvoval příslušnou formu kontroly

studia. V případě, že je nutné určit prospěchový průměr, započítávají se všechny známky ze všech konaných zkoušek a všech opravných termínů.

Čl. 20

Státní závěrečná zkouška a státní rigorózní zkouška

1. Je nepřipustné vypisovat termíny státních závěrečných a státních rigorózních zkoušek tak, aby narušovaly řádnou výuku studentů dané studijní skupiny v následujícím výukovém bloku. Termíny státních závěrečných a státních rigorózních zkoušek se vypisují pouze v pracovních dnech.
2. Čas začátku konání státní závěrečné a státní rigorózní zkoušky nesmí být stanoven dříve než v 8.00 hodin a později než v 18.00 hodin. Výjimky z předchozí věty jsou možné s písemným souhlasem zkoušeného studenta.
3. Termíny zkoušek studentů prezenčního studia musí být vypsány tak, aby zkoušení bylo ukončeno zpravidla do 20.00 hodin.
4. O průběhu a výsledku dílčí části státní rigorózní zkoušky a státní závěrečné zkoušky (SRZ a SZZ) sepíše předseda komise protokol, který nejpozději následující pracovní den předá studijnímu oddělení fakulty, současně vedoucí pracoviště, nebo jím pověřený pracovník zapíše výsledek do „ Studijního informačního systému“ v den konání SRZ nebo SZZ. Po ukončení zkouškového období, vytiskne protokol s klasifikací dílčí částí státní rigorózní zkoušky a státní závěrečné zkoušky, podepíše a předá studijnímu oddělení fakulty.

Čl. 21

1. Jakékoli formy diskriminace studentů na základě jejich věku, pohlaví, národnosti, země původu, rodinných poměrů, barvy pleti, náboženského vyznání, zdravotního či rodinného stavu, stejně tak jako jakékoli formy snižování důstojnosti studenta ze strany zkoušejícího či naopak jsou nepřipustné.
2. Pokud je zkoušen student, jehož studium probíhá v angličtině, musí veškerá komunikace mezi studentem a zkoušejícím (zkoušejícími) včetně zadání otázek ke zkoušce, i veškerá komunikace mezi zkoušejícími navzájem v přítomnosti tohoto studenta, probíhat výhradně v anglickém jazyce. Komunikace studentů s pacienty v rámci praktické části zkoušky probíhá vždy v českém jazyce.
3. Vyžadování či přijímání jakékoli materiální podpory průběhu zkoušek či státních a rigorózních zkoušek od studentů (např. občerstvení) je nepřipustné.

Čl. 22

Ukončení studia

1. Student se dostaví na studijní oddělení, kde odevzdá index ke kontrole, průkaz studenta UK s kuponem a kartu ke stravování v jídelně FNKV. Student obdrží výstupní list, na kterém doloží následující náležitosti:
 - a) Potvrzení o povinné výstupní lékařské prohlídce, s razítkem a podpisem lékaře oprávněného vykonávat preventivní prohlídky u studentů VŠ
 - b) Potvrzení Střediska vědeckých informací, že výše uvedený student(ka) nemá ke knihovně SVI 3. LF žádné závazky s razítkem a podpisem oprávněného pracovníka SVI
 - c) Student podepíše prohlášení, že
 - veškeré závazky spojené se studiem na 3. lékařské fakultě má splněny
 - nejpozději do 8 dnů nahlásí na příslušnou zdravotní pojišťovnu ukončení studia
2. Student odevzdá potvrzený výstupní list na studijní oddělení. Po splnění shora uvedených administrativních náležitostí spojených s ukončením studia lze studentovi vydat diplom.
3. Termíny promoci zveřejňuje studijní oddělení. Zařazení do skupiny promujících je provedeno podle čísla studijní skupiny, kterou student uvedl při zápisu do VI. ročníku. Rozdělení studijních skupin (vždy cca 3 kruhy) na jednotlivé časy promoci se děje podle počtu studentů ve skupinách a kapacitních možností Velké auly v Karolinu.

ČÁST III.

Čl. 23

Přechodná a závěrečná ustanovení

1. Práva a povinnosti studentů zapsaných ke studiu na fakultě před nabytím účinnosti tohoto předpisu v oblasti studia upravuje dosavadní studijní a zkušební řád fakulty, nestanoví-li studijní a zkušební řád univerzity^[1]) jinak.
2. Organizaci studia studentů zapsaných ke studiu na fakultě před nabytím účinnosti tohoto předpisu upravuje dosavadní studijní a zkušební řád fakulty.
3. Tento předpis byl schválen akademickým senátem fakulty dne 10.2.2009.
4. Tento předpis nabývá platnosti dnem schválení akademickým senátem univerzity 13.2.2009.

STUDIJNÍ A ZKUŠEBNÍ ŘÁD 3. LÉKAŘSKÉ FAKULTY

Studijní a zkušební řád 3. LF UK v Praze - platící pro studenty, nestudující v kreditním studiu, tj. studující, kteří se zapsali ke studiu nejpozději k 31. 5. 2006

Akademický senát 3. lékařské fakulty se podle § 27 odst. 1 písm. b) a § 33 odst. 2 písm. f) zákona č. 111/1998 Sb. o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách) usnesl na tomto Studijním a zkušebním řádu 3. lékařské fakulty jako jejím vnitřním předpisu:

ČÁST I.

ZÁKLADNÍ USTANOVENÍ

Čl. 1

Úvodní ustanovení

Tento řád upravuje pravidla studia na 3. lékařské fakultě Univerzity Karlovy (dále jen „fakulta“).

Čl. 2

Vysokoškolské vzdělání

1. Vysokoškolské vzdělání na fakultě se získává studiem v rámci akreditovaných studijních programů podle studijního plánu stanovenou formou studia. Výuku zajišťují profesori, docenti a odborní asistenti, vědečtí pracovníci fakulty a významní externí odborníci z vědeckých pracovišť a z praxe. Za přípravu a vyhodnocení ručí garant nebo rada garantů anebo oborová rada ustanovení podle čl. 23 statutu univerzity.
2. Na fakultě se uskutečňují bakalářské, magisterské a doktorské studijní programy.
3. Bakalářský studijní program se uskutečňuje prezenční a kombinovanou formou studia. Studium se řádně ukončuje státní závěrečnou zkouškou, jejíž součástí je obhajoba bakalářské práce. Absolventům se uděluje akademický titul “bakalář”(ve zkratce “Bc.” uváděné před jménem).
4. Magisterské studijní programy:
 - a) Magisterský studijní program v oblasti lékařství se uskutečňuje prezenční formou studia. Studium se řádně ukončuje státní rigorózní zkouškou, složenou z částí. Absolventům se uděluje akademický titul “doktor medicíny”(ve zkratce “MUDr.” uváděné před jménem).
 - b) Další akreditované magisterské studijní programy mohou navazovat na předchozí bakalářské studijní programy nebo mohou být samostatné. Studijní program se uskutečňuje prezenční a kombinovanou formou studia. Studium se řádně ukončuje státní závěrečnou zkouškou, jejíž součástí je obhajoba diplomové práce. Absolventům se uděluje akademický titul “magistr” (ve zkratce “Mgr.” uváděné před jménem).
5. Doktorský studijní program se uskutečňuje formou prezenční a kombinovanou. Studium se řádně ukončuje státní doktorskou zkouškou a obhajobou disertační práce. Absolventům se uděluje

[1]) čl. 3 odst. 2 Změny studijního a zkušebního řádu univerzity schválené akademickým senátem univerzity dne 21. dubna.2006.

akademický titul "doktor" (ve zkratce "Ph.D." uváděné za jménem). Studium v doktorském studijním programu je upraveno samostatným vnitřním předpisem ¹.

6. Studijní program je konkretizován ve studijním plánu. Studijní plán zejména stanoví studijní povinnosti pro každý ročník.
7. Prezenční forma studia: Ve studijním plánu je výuka organizována formou přednášek, cvičení, seminářů, kurzů, praxí, laboratorních prací, konzultací, konferencí a samostudia, které se konají podle pravidelného rozvrhu výuky.
8. Kombinovaná forma studia: Ve studijním plánu je výuka organizována formou, v níž se uplatňuje princip prezenčního studia a distančního studia s případným využitím multimediální formy výuky.
9. Studenti studijního programu pro cizince uskutečňovaného v cizím jazyce jsou povinni platit poplatek za studium podle § 58 odst. 5 zákona o vysokých školách, čl. 26 odst. 4 a čl. 33 odst. 1 písm. c) statutu univerzity a čl. 1 odst. 3 a čl. 2 odst. 5 přílohy číslo 6 statutu univerzity.
10. Studenti Univerzity Karlovy v Praze, kteří nejsou zapsáni na fakultě, se mohou zúčastnit všech přednášek bez omezení. Účast na jiných formách výuky je podmíněna souhlasem vyučujícího. Podrobovat se formám kontroly studia směřjí pouze v případě, že mají příslušnou studijní povinnost zapsanou ve výkazu o studiu a potvrzenou studijním oddělením fakulty.

Čl. 3

Organizace studia

1. Akademický rok trvá dvanáct kalendářních měsíců. Jeho začátek stanoví rektor.
2. Akademický rok se dělí na zimní semestr, letní semestr a prázdniny. Začátky semestrů a prázdnin stanoví rektor.
3. Začátek výuky, zkouškového období, praxí a další podrobnosti týkající se dělení semestru stanoví po projednání s rektorem děkan fakulty.
4. Pokud tak stanoví studijní plán, lze po dobu prázdnin konat povinné prázdninové praxe a nepovinné tělovýchovné kurzy. Studenti mohou po dohodě s příslušnými vyučujícími plnit studijní plán i po dobu prázdnin.
5. Konání zkoušky po dobu prázdnin je podmíněno souhlasem učitele (komise) a studenta.

ČÁST II.

STUDIUM V BAKALÁŘSKÉM A MAGISTERSKÉM STUDIJNÍM PROGRAMU

Čl. 4

Průběh studia

1. Uchazeč se stává studentem dnem zápisu na univerzitu. Od tohoto dne má právo se v rámci zapsaného studijního plánu účastnit všech forem výuky na fakultě. Zápis probíhá ve lhůtě stanovené děkanem fakulty.
2. Při zápisu vydá fakulta studentovi výkaz o studiu a průkaz studenta. Student skládá imatrikulační slib; termíny slavnostních imatrikulací stanoví pro jednotlivé fakulty rektor.
3. Student má právo účastnit se přednášek v rámci univerzity.
4. Zápis do ročníku se uskutečňuje ve lhůtě stanovené děkanem. Oznámení o konání zápisu je uveřejněno na úřední desce minimálně 2 měsíce před termínem zápisu. Student je povinen při zápisu do ročníku předložit výkaz o studiu ke kontrole splnění studijních povinností. Student, který splnil ve výkazu o studiu zapsané studijní povinnosti se může zapsat do dalšího ročníku. Podmínkou zápisu může být splnění dalších náležitostí vyplývajících z předpisů platných pro zdravotnická pracoviště; tyto náležitosti vydává svým opatřením děkan. Další podmínky zápisu studentů paralelního studijního programu v angličtině stanovuje smlouva uzavřená mezi fakultou a studentem.
5. Studijní povinností se rozumí absolvování studijním plánem určené formy kontroly studia (čl.6 odst.1).
6. Student si zapisuje do výkazu o studiu povinnou část studijního plánu příslušného ročníku: povinné a povinně volitelné studijní povinnosti. Veškeré zapsané studijní povinnosti se stávají předmětem kontroly při zápisu do dalšího úseku studia podle odstavce 1. Studenti Univerzity Karlovy v Praze, kteří nejsou zapsáni na fakultě, mohou písemně požádat o zápis předmětů ze studijních plánů

¹ Řád doktorského studia 3. lékařské fakulty

uskutečňovaných fakultou. Pokud děkan jejich žádost schválí, studijní oddělení potvrdí zápis ve výkazu o studiu.

7. Zápis do ročníku je ukončen 10 pracovních dnů po zahájení výuky. Student může písemně požádat děkana o odložení termínu zápisu, vždy pouze ze zvlášť závažných důvodů (zdravotní, osobní, pobyt v zahraničí, apod.), musí však mít splněny všechny studijní povinnosti pro postup do vyššího ročníku v termínu do stanoveného zahájení výuky.
8. Jména studentů, kteří se bez omluvy nedostaví k zápisu, budou zveřejněna na úřední desce jako výzva k dostavení se k náhradnímu zápisu. Data náhradního zápisu budou zveřejněna na úřední desce nejpozději 10 dnů před konáním náhradního zápisu. Pokud se student ani po této výzvě k zápisu nedostaví, považuje se tato situace za případ podle čl. 12 odst. 1 písm. b). Tohoto ustanovení se nepoužije tehdy, nedostavil-li se student k zápisu v náhradním termínu ze závažných důvodů.
9. Studentovi, který v daném ročníku nesplnil nejvýše dvě studijní povinnosti, může děkan na jeho písemnou žádost podanou nejpozději do 10 dnů před ukončením zápisu povolit opakování ročníku. Zmeškání lhůty může děkan v odůvodněných případech prominout. Nesplnil-li student v daném ročníku více než dvě studijní povinnosti, nebo nebylo-li mu povoleno opakování ročníku podle první věty, považuje se tato situace za případ podle čl. 12 odst. 1 písm. b).
10. Opakování ročníku lze během celého studia povolit nejvýše dvakrát, nelze však opakovat dvakrát týž ročník studia. V opakovaném ročníku je student povinen plnit v celém rozsahu studijní povinnosti v předmětech, které jsou důvodem opakování. Poplatek za studium v opakovaném ročníku platí studenti paralelního studijního programu v angličtině pouze za studijní povinnosti, které jsou důvodem k opakování.
11. Podá-li student žádost o přestup z jedné formy studia do druhé formy studia téhož bakalářského nebo magisterského studijního programu, děkan této vyhoví v případě, že neshledá překážky pro zabezpečení výuky studenta v žádané formě studia. Žádost musí být podána nejdříve tři měsíce a nejpozději dva měsíce před koncem akademického roku. Jeden úsek studia musí být absolvován vždy pouze jednou formou studia. Tímto nejsou dotčena ustanovení čl. 9.

Čl. 5

Přerušení studia

1. Studium ve studijním programu může být i opakovaně přerušeno.
2. Studentovi může děkan přerušit studium, a to buď na jeho písemnou žádost, anebo z vlastního podnětu v případě, kdy je toho zapotřebí k odvrácení újmy hrozící studentovi, jestliže její původ nesouvisí s dosavadním plněním studijních povinností. Pokud student o přerušení studia požádá poté, co prokázal splnění povinností v daném úseku studia a předtím, než se zapsal do dalšího úseku studia, a nebylo-li se studentem zahájeno disciplinární řízení, děkan této žádosti vyhoví; takto lze studium přerušit nejméně na dobu jednoho semestru. Ustanovení odstavce 8 tímto není dotčeno.
3. Děkan z vlastního podnětu též přeruší studentovi studium v případě, kdy student, kterému vznikla povinnost uhradit poplatek spojený se studiem podle § 58 odst. 3 nebo 4 zákona o vysokých školách, tento poplatek ve lhůtě 15 dnů od doručení výzvy do vlastních rukou k zaplacení poplatku nezaplátil; to neplatí, vyjde-li najevo, že existuje závažná okolnost, která by jinak vedla děkana k podání návrhu na snížení, prominutí nebo odložení splatnosti poplatku; v takovém případě je třeba takový návrh bez zbytečných průtahů doručit rektorovi. Ve výzvě děkan poučí studenta o právu uvést skutečnosti nasvědčující tomu, že povinnost platit poplatek nevznikla, nebo že zanikla, anebo že je odůvodněno snížení, prominutí nebo odložení splatnosti poplatku. Požádá-li student o to, aby byl před vydáním rozhodnutí slyšen, bude neprodleně pozván k ústnímu jednání.
4. Studium se podle odstavce 3 přerušuje na dobu, která studentovi zbývá do vyčerpání maximální doby studia. Dojde-li k zaplacení poplatku a požádá-li osoba o ukončení přerušení studia, děkan této žádosti vyhoví a rozhodne o ukončení přerušení studia, a to nejpozději k poslednímu dni semestru, ve kterém byla žádost podána, nebo k poslednímu dni akademického roku, byla-li žádost podána v průběhu letního semestru nebo prázdnin.
5. Dnem přerušení studia student pozbývá postavení studenta podle zákona o vysokých školách a lhůty pro vykonání studijních povinností nemohou započít ani pokračovat. Po přerušení studia rozhodne děkan v případě potřeby o zařazení studenta do odpovídajícího úseku studia. Pokud během přerušení studia došlo ke změně studijního plánu, podle kterého student studoval, stanoví děkan v souladu se studijním a zkušebním řádem fakulty a příslušným studijním programem, které studijní povinnosti musí

student splnit a lhůty pro jejich splnění; v této souvislosti může též studentovi stanovit povinnost vykonat v dané lhůtě rozdílové zkoušky.

6. Uplynutím doby, na kterou bylo studium přerušeno, vzniká tomu, jemuž bylo studium přerušeno, právo na opětovný zápis do studia; pomínou-li důvody pro přerušení studia, může děkan na písemnou žádost toho, jemuž bylo studium přerušeno, ukončit přerušení studia i před uplynutím stanovené doby přerušení studia. Pokud se v daném termínu nezapíše, postupuje se jako v čl. 4 odst. 8.
7. S výjimkou velmi závažných, zejména zdravotních, důvodů lze studium přerušit nejdříve po ukončení prvního ročníku studia.
8. Nejdelší celková doba přerušení studia je taková doba, která spolu se skutečnou dobou studia nepřesáhne maximální dobu studia. Skutečná doba studia je doba, která uplynula od data zápisu na vysokou školu bez započítávání doby, ve které bylo studium přerušeno.
9. Pokud student doktorského studijního programu požádá o přerušení studia a nebylo-li s ním zahájeno disciplinární řízení, ve kterém disciplinární komise navrhla sankci vyloučení ze studia, děkan svým rozhodnutím neuložil sankci mírnější, nebo věc nevrátil komisi zpět, ani rektor rozhodnutí děkana nezrušil, děkan této žádosti vyhoví. Studium lze přerušit nejméně na dobu jednoho roku. Nejdelší celková doba přerušení studia je 5 let.

Čl. 6

Formy kontroly studia

1. Formy kontroly studia jsou průběžná kontrola, zápočet, zkouška, státní závěrečná zkouška, státní rigorózní zkouška, obhajoba disertační práce a státní doktorská zkouška.
2. Zápočet se uděluje po splnění požadavků určených pro příslušný předmět. Pokud je studijním plánem předepsán zápočet a zkouška, je získání zápočtu podmínkou pro možnost konání zkoušky. Podmínky pro udělení zápočtu stanoví vedoucí předmětu na začátku výuky a obvyklým způsobem je zveřejní. Během akademického roku se tyto podmínky zásadně nemění; ve zvlášť zdůvodněných případech může výjimku povolit děkan na návrh Akademického senátu, jeho rozhodnutí je konečné. Udělení zápočtu "započteno" vyznačí učitel ve výkazu o studiu. Neudělení zápočtu se do výkazu o studiu nezapisuje.
3. Formy zkoušky jsou písemná, ústní, praktická a kombinovaná. Kombinovaná zkouška sestává nejméně ze dvou forem uvedených ve větě první. U všech forem zkoušky si student může vyžádat bližší informace k jejímu výsledku (včetně možnosti nahlédnutí do produktů písemné části zkoušky - testy, písemné práce, eseje apod.).
4. Formu zkoušky a základní požadavky ke zkoušce stanovuje vedoucí předmětu nejpozději 10 týdnů před začátkem zkouškového období, termíny zkoušky nejpozději 4 týdny před začátkem zkouškového období.
5. Výsledky zkoušky, státní závěrečné a státní rigorózní zkoušky klasifikuje zkoušející, resp. zkušební komise, známkami:
 - výborně (1)
 - velmi dobře (2)
 - dobře (3)
 - neprospěl/a (4)
6. Výsledek vyznačí zkoušející, resp. zkušební komise do výkazu o studiu a připojí datum zkoušky a podpis. Znamka "neprospěl/a" se do výkazu o studiu nezapisuje, zapisuje se pouze datum zkoušky bez podpisu. V případě klasifikace známkou "neprospěl/a" student neabsolvoval příslušnou formu kontroly studia.
7. Student může konat zkoušku nejvýše třikrát, tj. má právo na dva opravné termíny; mimořádný opravný termín² se nepřipouští. V doktorském studijním programu smí student konat zkoušku nejvýše dvakrát, tj. má nárok pouze na jeden opravný termín.
8. Počet vypsání termínů musí být přiměřený počtu studentů a termíny zkoušek musí být rozprostřeny po celou dobu zkouškového období. Vedoucí studijního předmětu vypíše dostatečný počet termínů zkoušek, a to tak, aby celková zkušební kapacita převyšovala nejméně o 50% počet studentů, kteří mají být vyzkoušeni, a dále určí maximální počet studentů, kteří se mohou na daný termín přihlásit. Podkladem pro výpočet počtu termínů bude seznam studentů připadajících na příslušnou část výuky

² § 68 odst. 3 písm. a) zákona o vysokých školách

dobraný studijním oddělením fakulty. Vedoucí studijního předmětu dále určí zkoušející a jejich náhradníky pro jednotlivé termíny. Ustanovení první věty odstavce 7 nezakládá nárok na vypsání zvláštního termínu zkoušky.

9. Děkan může buď ze svého rozhodnutí nebo na žádost učitele či studenta určit konání zkoušky před komisí, kterou sám jmenuje.

Čl. 7

Státní závěrečné zkoušky a státní rigorózní zkoušky

1. Státní závěrečná zkouška a státní rigorózní zkouška (dále jen "státní zkouška", přičemž zkratka vyjadřuje i část zkoušky) se koná před zkušební komisí. Průběh a vyhlášení výsledků státní zkoušky jsou veřejné. O průběhu státní zkoušky se vede zápis, který podepisuje předseda nebo v zastoupení jiný člen komise a všichni přítomní členové komise. Počet přítomných členů komise nesmí být menší než tři.
2. Předsedu a členy komisí jmenuje a odvolává z řad profesorů, docentů a odborníků schválených vědeckou radou fakulty děkan. Členy komise jsou i odborníci jmenovaní Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy České republiky.
3. Státní rigorózní zkouška se skládá z jednotlivých částí daných studijním programem.
4. Státní zkoušky se konají v termínech stanovených děkanem fakulty s tím, že je stanoven řádný a dva opravné termíny. Termíny se nejméně jeden měsíc předem zveřejní na úřední desce fakulty.
5. Ke státní zkoušce se student může přihlásit až po splnění příslušných studijních povinností, daných studijním plánem. Student se k vypsáním termínům státní zkoušky přihlašuje v sekretariátu centra nebo kliniky písemnou formou na příslušném interním formuláři.
6. Státní zkoušku musí student absolvovat nejpozději do dvou let od prvního dne kalendářního měsíce následujícího po dni, kdy splnil předpoklady pro to, aby mohl konat státní zkoušku. Ustanovení článku 5 odst. 5 tímto není dotčeno. Nesložil-li student v této době státní zkoušku, posuzuje se tato skutečnost tak, že nastal případ uvedený v čl. 12 odst. 1, písm. b). Dnem, kdy student splnil předpoklady podle první věty, se rozumí den prvního vypsání termínu pro příslušnou státní zkoušku, na který se student může podle odstavce 5 přihlásit.
7. Pokud student je i v druhém opravném termínu státní zkoušky hodnocen známkou "neprospěl", posuzuje se tato skutečnost tak, že nastal případ uvedený v čl. 12 odst. 1, písm. b).
8. Studentovi, který se nedostavil v určeném termínu ke státní zkoušce (její části) nebo k jejímu opakování a jehož neúčast nebyla omluvena nejpozději do 5 pracovních dnů před termínem zkoušky, bude povolen náhradní termín až po domluvě s předsedou komise. Stejně se postupuje i v případě určení prvního opravného termínu.
9. Odstoupení od státní zkoušky v jejím průběhu z důvodů momentální indispozice je možné, pouze pokud student nemá zadané zkušební otázky. Pokud mu byly otázky již zadány a student odstoupí od zkoušky, je klasifikován známkou "neprospěl/a".
10. Student, který vykoná v řádných termínech státní zkoušku (tři týdny před termínem promoce absolventů) a splní případné další náležitosti vydané opatřením děkana, bude zařazen na řádný termín promoce absolventů stanovený rektorem univerzity.
11. Celkový výsledek státní zkoušky se klasifikuje těmito stupni známek:
 - výborně - do průměru 1,20
 - velmi dobře - do průměru 2,00
 - dobře - od průměru 2,01Výslednou klasifikaci státní zkoušky studenta vyhláší komise složená z předsedů nebo členů komisí pro části státních zkoušek. Komisi svolává děkan prostřednictvím studijního oddělení.
12. Celkový výsledek studia se hodnotí těmito stupni známek:
 - prospěl s vyznamenáním
 - prospěl
 - neprospěl
13. Student absolvuje s vyznamenáním v případě že: v 1. až 5. ročníku studia dosáhl průměrného prospěchu do 1,2 (včetně), žádnou zkoušku nevykonal v opravném termínu, nebyl z žádné zkoušky klasifikován známkou "dobře", žádnou část státní zkoušky nevykonal v opravném termínu celkový výsledek státní zkoušky je klasifikován "výborně". Pokud byl student hodnocen z jednoho předmětu v 1. až 5. ročníku známkou „dobře“, může děkan povolit na jeho žádost novou zkoušku.

14. Státní zkoušku nelze skládat je-li se studentem vedeno disciplinární řízení, ve kterém disciplinární komise navrhla sankci vyloučení ze studia, děkan svým rozhodnutím neuložil sankci mírnější, nebo věc nevrátil komisi zpět, ani rektor rozhodnutí děkana nezrušil.

Čl. 8

Individuální studijní plán

1. Děkan může na základě písemné žádosti studenta povolit absolvování studia podle individuálního studijního plánu (dále jen "ISP"), který upravuje především organizaci povinné části studia se zachováním návaznosti studijních předmětů.
2. Studium podle ISP povoluje děkan na dobu akademického roku.
3. Po ukončení studia podle ISP děkan rozhodne o zařazení studenta do příslušného ročníku. Nesplní-li student povinnou část studia podle ISP, může děkan na základě písemné žádosti studenta povolit opakování ročníku za stejných okolností jako v čl.4, odst.9. Nesplní-li student tyto povinnosti, nebo nebylo-li mu podle předchozí věty povoleno opakování ročníku, považuje se tato situace za případ podle Čl. 12 odst. 1 písm. b).

Čl. 9

Maximální doba studia

1. Maximální doba studia v bakalářském studijním programu je standardní doba studia tohoto programu navýšená o 3 roky.
2. Maximální doba studia v magisterském studijním programu je standardní doba studia navýšená o 5 let. Maximální doba studia v magisterském studijním programu, který navazuje na bakalářský studijní program, je standardní doba studia navýšená o tři roky.
3. Maximální doba studia v doktorském studijním programu je standardní doba studia navýšená o 5 let, prezenční formou studia je však možné studovat nejvýše tři roky (studijní a zkušební řád univerzity, čl. 9 odst. 1)
4. Neukončí-li student řádně studium během maximální doby studia, posuzuje se tato skutečnost tak, že nastal případ uvedený v čl. 12 odst. 1 písm. b).

Čl. 10

Uznávání studijních povinností

Děkan může na základě písemné žádosti studenta uznat splnění studijní povinnosti v případě, že student během posledních deseti let splnil obdobnou studijní povinnost na vysoké škole v České republice anebo v zahraničí.

ČÁST III.

UKONČENÍ STUDIA

Čl. 11

Řádné ukončení studia

1. Studium se řádně ukončuje absolvováním studia v příslušném studijním programu; dnem ukončení studia je den, kdy byla vykonána státní závěrečná zkouška, resp. státní rigorózní zkouška nebo její poslední část.
2. Dokladem o řádném ukončení studia a o získání příslušného akademického titulu je vysokoškolský diplom, který absolventům s uvedením studijního programu, popř. studijního oboru, vydá při promoci univerzita, a vysvědčení o státní závěrečné zkoušce, státní rigorózní zkoušce, nebo státní doktorské zkoušce a obhajobě disertační práce. Nedostaví-li se absolvent k promoci, vydá mu univerzita vysokoškolský diplom způsobem stanoveným rektorem. Absolvent na základě své žádosti obdrží dodatek k diplomu; dodatkem k diplomu je zpravidla potvrzení o složených zkouškách a jejich klasifikaci.
3. Absolventům studia v uskutečňovaných bakalářských studijních programech se uděluje titul "bakalář" (ve zkratce „Bc.“ uváděné před jménem); absolventům studia v magisterském studijním programu v oblasti lékařství se uděluje titul "doktor medicíny" (ve zkratce „MUDr.“ uváděné před jménem); absolventům studia v magisterském studijním programu mimo oblast lékařství se uděluje akademický titul "magistr" (ve zkratce "Mgr." uváděné před jménem). Absolventům studia v doktorském studijním programu se uděluje titul "doktor" (ve zkratce "Ph.D." uváděné za jménem).

Čl. 12

Jiné ukončení studia

1. Studium se dále ukončuje:
 - a) zanecháním studia; dnem ukončení studia je den, kdy bylo fakultě doručeno studentovo písemné prohlášení o zanechání studia.
 - b) nesplněním požadavků, vyplývajících ze studijního programu podle tohoto řádu; dnem ukončení studia je den, kdy rozhodnutí o ukončení studia nabylo právní moci; za nesplnění požadavků se považuje případ podle čl. 4, odst. 8 a 9; čl. 7, odst. 6 a 7; čl. 8, odst. 3 a čl. 9, odst. 4.
 - c) odnětím akreditace studijního programu; dnem ukončení studia je den, kdy uplynula lhůta stanovená v rozhodnutí ministerstva,
 - d) zánikem akreditace studijního programu; dnem ukončení studia je den, ke kterému univerzita oznámila zrušení studijního programu,
 - e) vyloučením ze studia podle disciplinárního řádu; dnem ukončení studia je den, kdy rozhodnutí o vyloučení ze studia nabylo právní moci.
2. Rozhodnutí podle odstavce 1 písm. b) a e) se vydává poté, co předmětná skutečnost nastala.
3. Studentovi, který studium ukončil z důvodů uvedených v odstavci 1, vydá děkan na jeho žádost výpis o splněných studijních povinnostech, kde se současně uvede, jak dlouho student studoval a že student studium řádně neukončil.

ČÁST IV.

ROZHODOVÁNÍ O PRÁVECH A POVINNOSTECH STUDENTŮ

Čl. 13

Práva a povinnosti studentů

1. Práva a povinnosti studentů stanoví § 62 a 63 zákona o vysokých školách, statut a vnitřní předpisy univerzity a fakulty.
2. Studenti jsou dále povinni zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech týkajících se individuálních pacientů, které se dozví v souvislosti se studiem, včetně všech skutečností, o nichž se dozvěděli ze zdravotnické dokumentace.³

Čl. 14

Rozhodování o právech a povinnostech studentů

Rozhodování o právech a povinnostech studentů upravuje zákon o vysokých školách a studijní a zkušební řád univerzity, disciplinární řízení dále Disciplinární řád pro studenty Univerzity Karlovy v Praze a Disciplinární řád 3. lékařské fakulty a rozhodování ve věci přiznávání stipendií Stipendijní řád Univerzity Karlovy v Praze a Stipendijní řád 3. lékařské fakulty.

Čl. 15

Příslušnost fakulty

Řízení ve věci práv a povinností studenta (dále jen „řízení“) probíhá v prvním stupni na fakultě, na které je student zapsán⁴.

Čl. 16

Zahájení řízení, rozhodnutí děkana

1. Řízení o přerušení studia zahajované z vlastního podnětu děkana (čl. 5 odst. 2), řízení ve věci vyloučení ze studia podle § 67 zákona o vysokých školách a řízení ve věci předepsání rozdílových zkoušek podle § 68 odst. 3 písm. d) zákona o vysokých školách je zahájeno dnem, kdy bylo studentovi doručeno oznámení o zahájení příslušného řízení.
2. Řízení o nesplnění požadavků vyplývajících ze studijního programu podle studijního a zkušebního řádu (čl. 13 odst. 1 písm. b) podle § 68 odst. 3 písm. f) zákona o vysokých školách je zahájeno až dnem vydání rozhodnutí.

³ § 67b, odst. 11, zákona č. 20/1966 Sb. o péči o zdraví lidu v platném znění

⁴ § 51 odst. 2 zákona o vysokých školách

3. Řízení ve věcech, které nejsou uvedeny v odstavci 1 a 2, se zahajuje dnem, kdy student písemně podal příslušnou žádost na studijním oddělení fakulty. Tato žádost musí obsahovat údaje, které jsou potřebné pro vydání rozhodnutí.
4. V případě potřeby vyzve děkan studenta, aby žádost doplnil nebo podal potřebná vysvětlení. K těmto úkonům stanoví přiměřenou lhůtu.
5. Rozhodnutí vydá děkan ve lhůtě 30 dnů od zahájení řízení; do této lhůty se nezapočítává doba, kdy běžela lhůta podle odstavce 4. Rozhodnutí podle § 68 odst. 3 zákona o vysokých školách musí být vyhotoveno písemně a musí obsahovat výrok, odůvodnění a poučení o možnosti podat žádost o přezkoumání.
6. Nejde-li o rozhodnutí podle druhé věty odstavce 5, obdrží student informaci o vyřízení žádosti v úředních hodinách na studijním oddělení; sdělení této informace se vyznačí do dokumentace vedené o studentovi fakultou.

ČÁST V. DOPLŇUJÍCÍ, ZRUŠOVACÍ, SPOLEČNÁ A ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

Čl. 17

Doplňující ustanovení

1. Ustanovení části IV. tohoto řádu se nevztahují na rozhodování podle § 68 odst. 3 písm. a), e) a g) zákona o vysokých školách.
2. Rozhodnutí děkana podle čl. 16 odst. 5 druhé věty a oznámení podle čl. 16 odst. 1 se doručují do vlastních rukou, u rozhodnutí děkana podle § 68 odst. 3 písm. f) a h) je však náhradní doručení vyloučeno.
3. Rozhodnutí děkana podle části IV. se vyznačují do dokumentace, vedené o studentovi fakultou.
4. Rozhodnutí nabývá právní moci dnem poté, kdy marně uplyne lhůta pro podání žádosti o přezkoumání, nebo dnem poté, kdy se student písemně vzdal práva podat tuto žádost, anebo dnem poté, kdy bylo doručeno rozhodnutí rektora.

Čl. 18

Zrušovací ustanovení

Zrušuje se Studijní a zkušební řád 3. lékařské fakulty, schválený dne 24.9.1999 AS UK ve znění pozdějších změn a doplňků.

Čl. 19

Společná a závěrečná ustanovení

1. Tento řád byl schválen Akademickým senátem fakulty dne 5.6.2003.
2. Tento řád nabývá platnosti dnem schválení Akademickým senátem UK⁶.
3. Tento řád nabývá účinnosti dne 29.9.2003.

⁶ §9 odst. 1 písm. b) zákona č.111/1998 Sb. o vysokých školách v platném znění.

POPLATKY PLATNÉ PRO AKADEMICKÝ ROK 2011/2012

– stanovené příkazem děkana č. 8/2011

1) POPLATEK ZA DELŠÍ STUDIUM (*studuje-li student ve studijním programu déle, než je standardní doba studia zvětšená o jeden rok v bakalářském nebo magisterském studijním programu*):

| Studijní program | Studijní obor | Výše poplatku |
|-------------------------------|-----------------------|--------------------|
| Všeobecné lékařství | | 23.600,- Kč |
| Ošetrovatelství | Všeobecná sestra | 15.000,- Kč |
| | Zdravotní vědy | |
| Specializace ve zdravotnictví | Fyzioterapie | 19.500,-Kč |
| | Veřejné zdravotnictví | |
| | Dentální hygienistka | |

Stanovená finanční částka je za každých započatých šest měsíců studia.

2) POPLATEK ZA DALŠÍ STUDIJNÍ PROGRAM 2.900,- Kč

(studuje-li absolvent bakalářského nebo magisterského studijního programu v dalším bakalářském nebo magisterském studijním programu. Toto však neplatí, studuje-li absolvent bakalářského studijního programu v navazujícím magisterském studijním programu či jde-li o souběh řádných studijních programů nepřesahující standardní dobu studia programu jednoho z nich):

Stanovená finanční částka je za každý započatý jeden rok studia.

3) POPLATEK ZA STUDIUM V ANGLICKÉM JAZYCE:

a) při úhradě **celé částky** do 31. 10. 2011 činí poplatek: **290.000,- Kč** nebo při úhradě celé částky do 30. 11. 2011 činí poplatek: **300.000,- Kč**

b) poplatek uhrazený ve **dvou splátkách**, na základě smlouvy mezi studentem a 3. LF UK v Praze a na základě žádosti studenta činí: **305.000,- Kč**

1. splátka 150.000,- Kč při úhradě do 31. 10. 2011

2. splátka 155.000,- Kč při úhradě do 28. 2. 2012

Student, který se zapisuje do prvního roku studia, je povinen uhradit nejpozději do 31. srpna 2011 zálohu na poplatek ve výši **10.000 Kč**, která je nevratná. O výši zálohy se snižuje poplatek za studium v anglickém jazyce.

Poplatky, které si účtuje zasílající banka i přijímací banka, jsou nákladem plátce. Pro řádnost platby je rozhodující datum a částka, která byla připsána na účet fakulty.

Stanovená finanční částka se vztahuje k jednomu roku studia.

4) POPLATKY ZA PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ

| | | |
|--|---|---------------------------|
| a) Poplatek za přijímací řízení – studium v českém jazyce: | Elektronická přihláška: 490,- Kč Klasická (papírová) přihláška: 590,- Kč | Splatnost: do 28. 2. 2012 |
| <i>Jedná se o poplatek za každý studijní obor (program), na který se student hlásí</i> | | |
| b) Poplatek za přijímací řízení – studium v anglickém jazyce: | Elektronická přihláška: 35,- EUR | Splatnost: do 31. 5. 2012 |
| c) Poplatek za přijímací řízení – doktorské studium: | Klasická (papírová) přihláška: 500,- Kč | Splatnost: do 30. 4. 2012 |

TUTORSKÝ SYSTÉM

Tutorský sbor slouží pro všechny studenty fakulty magisterského i bakalářského studia bez ohledu na jazyk a na ročník, ve kterém či který aktuálně studují. Úkoly tutorů stanovené kolegiem děkana jsou následující:

- V průběhu prvního cyklu pomáhají studentům v adaptaci na vysokoškolské prostředí a na způsob výuky v rámci integrovaného programu.
- V případě potřeby zprostředkovávají kontakt mezi studenty a věcně příslušným proděkanem či jiným funkcionářem 3. LF. Zajišťují i základní orientaci studentů v nabídce sociálních a psychologických služeb poskytovaných věcně příslušnými organizacemi, v případě akutně vzniklé potřeby zprostředkují pomoc v oblasti zdravotní či psychologické péče.
- Zajišťují nebo zprostředkovávají studentům poradenství zejména při vzniku problémů, týkajících se průběhu či organizace studia či při vzniku obtížné sociální situace.
- Aktivně informují studenty o možnostech studentské vědecké aktivity a studentských volitelných kurzů. Podílejí se na analýze výstupů z evaluace výuky na 3. LF. V průběhu II. a III. cyklu zajišťují „pomoc“ studentům s ohledem na výběr specializace a (ve III. cyklu) zaměstnání. Stručně řečeno - sbor tutorů slouží k rychlému a pružnému řešení problémů studentů a to v oblasti bezprostředně

studijní, v oblasti „sociálně-organizační“ a v oblasti uplatnění studentů v rámci vědecko-výzkumných aktivit a jejich uplatnění na trhu práce. Tutoři jsou k dispozici studentům k osobnímu jednání zpravidla po předcházející domluvě, ideálně prostřednictvím emailu.

- Ve vlastním zájmu neodkládejte kontakty s tutorem v případě, že problém vznikne – odkládání řešení obvykle přináší komplikace především pro studenty samotné.

V případě potřeby projednání neodkladné záležitosti je možno kontaktovat telefonicky koordinátora tutorů MUDr. Davida Marxe, Ph.D. – tel. 724 292 312, 602 260 244.

KONTAKT NA TUTORY:

MUDr. Alena Doubková, CSc.

Ústav anatomie
e-mail: alena-doubkova@lf3.cuni.cz,
tel. 26710 2510

doc. MUDr. Valér Džupa, CSc.

Ortopedicko-traumatologická klinika
e-mail: dzupa@fnkv.cz, tel.: 26716 3172

Mgr. Vladimíra Kvasnicová

Ústav biochemie, buněčné a molekulární biologie
e-mail: vladimira.kvasnicova@lf3.cuni.cz
tel.: 26710 2411

doc. MUDr. Milan Kment, CSc.

II. interní klinika
e-mail: kment@fnkv.cz, tel.: 26716 2706

MUDr. David Marx, Ph.D.

Klinika dětí a dorostu
e-mail: david.marx@lf3.cuni.cz, tel.: 26710 2176,
mobil: 602 260 244 (pro neodkladné spojení)

doc. MUDr. Hana Provazníková, CSc.

Ústav zdraví dětí a mládeže
e-mail: hana.provaznikova@lf3.cuni.cz
tel.: 26710 2333

STUDENTSKÁ PORADNA PŘI ÚSTAVU ZDRAVÍ DĚTÍ A MLÁDEŽE – budova 19, 3. patro

KONTAKTNÍ OSOBY:

MUDr. Dagmar Schneidrová, CSc.,

místnost 306, tel. 267 102 340,
e-mail: Dagmar.Schneidrova@lf3.cuni.cz

doc. MUDr. Hana Provazníková, CSc.,

místnost 305, tel. 267 102 333,
e-mail: Hana.Provaznikova@lf3.cuni.cz

Mgr. Tereza Kopřivová-Herotová

místnost 305, tel. 267 102 323
e-mail: odvykanikoureni@centrum.cz

Jana Štěrbová

místnost 314, tel. 267 102 334

KONZULTAČNÍ HODINY:

v úterý 11 - 13 hod. (Mgr. Kopřivová-Herotová –
poradna odvykání kouření)

v úterý 13 - 15 hod. (doc. Provazníková)

ve středu 10 - 12, 13 - 16 hod (dr. Schneidrová)

ve čtvrtek 13 - 14 hod (doc. Provazníková)

nebo dle dohody telefonem či emailem

ZAMĚŘENÍ PORADNY:

- studijní poradenství, pomoc při řešení studijních problémů, hledání efektivního studijního stylu
- poradenství zaměřené na řešení osobních problémů a osobní růst
- pomoc při adaptaci na nové studijní a životní podmínky
- zvládání stresu včetně podpory zdravého životního stylu
- pomoc s odvykáním kouření

Program antistresové intervence pro studenty VŠ
(česká a anglická verze) - <http://www.lf3.cuni.cz>

(Studijní informace – Sociální záležitosti – Pomoc
pro studenty – Studentská poradna) –

<http://www.szu.cz/poradna/uspesnystudent/>

PREVENCE ZDRAVOTNÍCH RIZIK

Studium lékařství a dalších zdravotnických oborů s sebou přináší i potenciální riziko ohrožení zdraví v průběhu praktické výuky. Jedná se zejména o riziko infekce, o riziko ionizujícího záření a působení některých toxických látek, zejména cytostatik a riziko úrazů. U těhotných studentek je nutné, aby tuto skutečnost sdělily vedoucím vyučujícím. Těhotná studentka nesmí být vystavena zvýšenému riziku infekce kdekoliv (především v ústavu patologie, mikrobiologie, soudního lékařství, na infekční klinice), dále riziku ionizujícího záření (RTG a izotopová pracoviště) a dále by těhotná studentka neměla být přítomna jakékoliv manipulaci s cytostatickými preparáty (onkologie a řada dalších klinických pracovišť). Dodržování zásad bezpečnosti práce je pro studenty závazné. Veškerá politika fakulty v této oblasti směřuje k důsledné prevenci a absolutní minimalizaci zdravotního rizika v průběhu studia. Jakékoliv konkrétní problémy spojené s individualizací studijního plánu jsou řešeny na jednotlivých pracovištích, definitivně pak proděkanem pro studijní záležitosti.

ZDRAVOTNÍ PÉČE PRO STUDENTY

Preventivní prohlídky studentů 3. lékařské fakulty UK v Praze

Článek I

Předmět úpravy

Tento příkaz stanoví podrobnosti rozsahu a organizace preventivních prohlídek studentů všech forem studia na 3. lékařské fakultě University Karlovy v Praze (dále jen „3.LF“).

Článek II

Preventivní prohlídky

1. V průběhu studia na 3. LF absolvují studenti všech forem studia:
 - a) vstupní preventivní prohlídku
 - b) povinné očkování proti hepatitidě B
2. Studující v anglickém jazyce jsou v průběhu studia na UK - 3. LF povinni absolvovat:
 - a) vstupní preventivní prohlídku
 - b) povinné očkování proti hepatitidě B

Článek III

Vstupní preventivní prohlídka

1. Vstupní preventivní prohlídku absolvují všichni studenti před nástupem ke studiu v 1. ročníku – úseku studia 3. LF u svého registrujícího lékaře a to v rozsahu stanoveném v § 29, odst. 5 zákona č. 48/1997 a § 1 vyhlášky MZ ČR č. 56/1997. Tato prohlídka obsahuje:
 - a) doplnění anamnézy se zaměřením na změny, rizikové faktory a profesní rizika, v rodinné anamnéze je zvláštní důraz kladen na kardiovaskulární úmrtí, výskyt hypertenze a diabetes mellitus,
 - b) kompletní fyzikální vyšetření interního charakteru (včetně orientačního vyšetření zraku a sluchu, palpačního vyšetření nitroočního tlaku, změření krevního tlaku, změření hmotnosti),
 - c) laboratorní vyšetření, jehož obsahem je:
 - ca) orientační chemické vyšetření moče,
 - cb) vyšetření plazmatického cholesterolu celkového a plazmatických lipoproteinů (LDL + HDL).
2. Studující v anglickém jazyce absolvují vstupní preventivní prohlídku v rozsahu daném předcházejícím odstavcem. Na základě místních zvyklostí je možno vypustit pouze vyšetření uvedené v bodu cb).
3. Potvrzení o absolvování prohlídky uvedené v předcházejícím odstavci předloží přijatí studenti studující v českém jazyce studijnímu oddělení nejpozději do konce prvního výukového týdne zimního semestru 1. ročníku studia. Pracovník studijního oddělení uloží potvrzení do osobního spisu studenta a potvrdí předložení potvrzení do studentova indexu.
4. Přijatí studenti studující v anglickém jazyce předloží u zápisu do 1. ročníku vyplněný formulář „Student immunization form“ a potvrzení o absolvování prohlídky v rozsahu odpovídajícímu čl. III, odst. 2 tohoto příkazu. Pracovník studijního oddělení uloží potvrzení do osobního spisu studenta a potvrdí předložení potvrzení do studentova indexu.

5. Vzhledem k tomu, že preventivní prohlídka je součástí preventivní péče hrazené dle § 29 zákona číslo 48/1997 Sb. z veřejného zdravotního pojištění, zajišťuje ji registrující lékař studentovi - občanu ČR - bez přímé úhrady.

Článek IV

Očkování proti virové hepatitidě B

1. Na základě § 9 vyhlášky č. 537/2006 Sb. o očkování proti infekčním nemocem jsou studenti lékařských fakult povinni absolvovat očkování proti virové hepatitidě B. Tomuto očkování se nemusí podrobit osoby s prokazatelně prožitým onemocněním hepatitidou B a osoby s titrem protilátek proti HbsAg přesahujícím 10 IU/litr.
2. Očkování proti virové hepatitidě B provádí registrující praktický lékař, který o provedeném očkování (případně o tom, že se student nemusí ve smyslu předcházejícího odstavce očkování podrobit) vydá studentovi potvrzení. Očkování proti virové hepatitidě B provádí též Vakcinační centrum Fakultní nemocnice Královské Vinohrady umístěné na ambulanci Kliniky pracovního a cestovního lékařství této nemocnice. U studentů studujících v anglickém jazyce je potvrzení dle předcházející věty součástí formuláře „Student immunization form“. Toto potvrzení předloží student studijnímu oddělení 3. LF nejpozději do 31. 3. v jeho prvním roce studia. Pracovník studijního oddělení uloží potvrzení do osobního spisu studenta a potvrdí absolvování očkování do studentova indexu.

Článek V

Ustanovení společná a závěrečná

1. O výjimkách z tohoto příkazu rozhoduje děkan fakulty na základě písemné žádosti studenta a po vyjádření proděkana pro studium a výuku.
2. Tento příkaz ruší Vyhlášku děkana „Zdravotní péče pro studenty“.
3. Tento příkaz je účinný dnem podpisu.

POJIŠTĚNÍ STUDENTŮ

VEŘEJNÉ ZDRAVOTNÍ POJIŠTĚNÍ

Student - občan ČR, je účastníkem veřejného zdravotního pojištění (pojištěncem) jako každá fyzická osoba s trvalým pobytem na území České republiky. Student vysoké školy je považován za nezaopatřené dítě, které se soustavně připravuje na budoucí povolání i pro účely zdravotního pojištění, pouze však do 26-ti let. Pokud student je současně osobou samostatně výdělečně činnou, pak musí z příjmu ze samostatné výdělečné činnosti platit pojistné. Vysoká škola plní za studenta oznamovací povinnost a to:

- nástup do školy
- ukončení studia
- přerušení studia
- první den pokračování ve studiu po přerušení studia

V souladu s § 54 zák.č. 111/1998 Sb., o vysokých školách, v platném znění přestává být v době přerušení studia osoba studentem vysoké školy. Doba přerušení studia se nepovažuje za soustavnou přípravu nezaopatřené dítěte na budoucí povolání a stát proto v době přerušení studia neplatí za tuto osobu pojistné.

Zahraniční studenti (vč. slovenských studentů) si zajišťují zdravotní pojištění ve své zemi nebo si sjednávají samostatně zdravotní pojištění u některé ze zdravotních pojišťoven v ČR. Studenti – občané členských států EU – mají právo na bezplatné akutní ošetření v ČR v rozsahu příslušejícím občanům ČR. U odkladné péče je nutno si předem vyžádat souhlas zdravotní pojišťovny v zemi původu.

Informace o smluvním pojištění pro občany s dlouhodobým pobytem u Všeobecné zdravotní pojišťovny získají zájemci na adrese VZP: <http://www.vzp.cz>. Výši pojistného a způsob placení stanoví zákon ČNR č. 592/1992 Sb., o pojistném na všeobecné zdravotní pojištění, ve znění pozdějších předpisů.

OCEŇOVÁNÍ STUDENTŮ A ABSOLVENTŮ

CENA NADACE JOSEFA HLÁVKY

Cena Josefa Hlávky pro nejlepší studenty a absolventy pražských veřejných vysokých škol, brněnské techniky a mladé talentované pracovníky Akademie věd České republiky. Podmínky pro udělení ceny: podmínky jsou vyhlašovány každý rok, bližší informace <http://www.hlavkovanadace.cz>

CENA MINISTRA ŠKOLSTVÍ, MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

Cena ministra školství, mládeže a tělovýchovy pro vynikající studenty a absolventy studia ve studijním programu se uděluje vynikajícím studentům studia v bakalářském, magisterském nebo doktorském studijním programu. Cena představuje diplom a věcný nebo peněžitý dar. Podmínky pro udělení ceny: mimořádné výsledky ve studiu a ve vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí činnosti.

CENA REKTORA UK

Cena rektora UK v Praze pro nejlepší absolventy UK může být udělena vynikajícím studentům bakalářského studijního programu nebo magisterského studijního programu v závěru jejich studia, kteří v průběhu studia dosáhli mimořádných výsledků ve vědecké, výzkumné, sportovní nebo kulturní činnosti. Cena může být každoročně udělena jednomu studentovi bakalářského studijního programu a jednomu studentovi magisterského studijního programu v lékařském oboru – **Cena prof. MUDr. Karla Weignera**. Podmínky pro udělení ceny: student závěrečného ročníku – úseku studia v bakalářském nebo magisterském studijním programu; mimořádné výsledky ve vědecké, výzkumné, sportovní nebo kulturní činnosti

MIMOŘÁDNÁ CENA REKTORA UK

Cena je udělena příležitostně. Laureátovi je slavnostně předána spolu s dopisem rektora na zasedání vědecké rady Univerzity Karlovy. Podmínky pro udělení ceny: čin, popřípadě činnost, vykonaný během studia a prokazující mimořádnou občanskou statečností nebo obětavost; dosažení mimořádných výsledků v průběhu studia v oblasti vědy či výzkumu nebo ; mimořádné vysoké ocenění při provozování kulturních či uměleckých aktivit nebo za skvělé sportovní výsledky v mezinárodním soutěžení

CENA MARGARET M. BERTRANDOVÉ

V květnu 1991 založila Margaret M. Bertrand, profesorka anglického jazyka z Kanady, základním vkladem 1.000 dolarů prestižní cenu pro nejlepšího studenta fakulty. Vklad je rozšiřován příspěvky učitelů, přátel a spolupracovníků fakulty. Výše ceny je určena aktuální výší vkladu. Podmínky pro udělení ceny: studijní průměr za celé studium do 1,2; mimostudijní aktivity, kterými student přispěl k dobrému jménu fakulty; Výběr z možných kandidátů provádí akademický senát fakulty vždy na svém květnovém zasedání.

CENA VESMÍRU

Cena je udělována jednou v roce dvěma studentům z každého ročníku. Vybraným studentům hradí fakulta roční předplatné časopisu Vesmír. Na návrh studentské části AS provádí výběr akademický senát. Podmínky pro udělení ceny: studijní průměr za předcházející akademický rok do 1,8; mimostudijní aktivity v pedagogické, vědecké, kulturní a sportovní oblasti

CENA DĚKANA

Děkan může odměnit studenty, kteří v průběhu celého studia nebo jeho části způsobem hodným zvláštního zřetele prokázali vynikající studijní, vědecké, případně pedagogické schopnosti; se účastnili v reprezentaci 3.LF; se značně podíleli na organizaci fakultního života. Udělení ceny vyhlašuje děkan svým rozhodnutím, které se zveřejní způsobem na fakultě obvyklým. V tomto rozhodnutí se uvede i forma ceny.

NADACE A SPOJKY NA 3. LF

NADAČNÍ FOND STUDENT 3. LF

V akad. roce 1992/1993 založila 3. LF nadaci PROBIMED pro podporu nadaných studentů, kteří se ocitnou v materiální nouzi. V roce 1998 ukončila nadace podle zákona 227/1997 „O nadacích a nadačních fondech“ svoji činnost a v roce 1999 byl založen nadační fond STUDENT 3. LF se stejným posláním. Majetek nadace PROBIMED byl převeden na nadační fond STUDENT 3. LF. Správcem nadačního fondu je správní rada ve složení:

Předsedkyně správní rady: doc. MUDr. Jitka Patočková, Ph.D.

Členové správní rady:

doc. MUDr. Hana Provazníková, CSc.

doc. MUDr. Vlasta Rychterová, CSc.

prof. MUDr. Radana Königová, CSc.

prof. MUDr. Jiří Horák, CSc.

doc. MUDr. Ladislav Mertl, CSc.

prof. Ing. Ivan Wilhelm, CSc.

MUDr. Karel Křikava, CSc.

Věra Tomášková

Revizor: prof. MUDr. Miloslav Kršiak, DrSc.

Nadační fond poskytuje podle svého programu: jednorázovou pomoc pro nákup studijní literatury; jednorázovou podporu při náhle zhoršené sociální situaci. Pravidla pro udělení finanční podpory: požadavek musí být v souladu s posláním nadačního fondu; studijní průměr žadatele za dosavadní studium nesmí být horší než 2,0; žádost o příspěvek podává žadatel písemnou formou správní radě nadačního fondu; k žádosti dává vyjádření vedení školy. Nadační fond STUDENT 3. LF je správcem vkladu CENY MARGARET M. BERTRANDOVÉ.

TRIMED - OBČANSKÉ SDRUŽENÍ STUDENTŮ

Studentská organizace TRIMED vznikla v roce 1997. Členem Trimedu se může stát každý student fakulty. Podílí se na pořádání a organizaci různých společenských, kulturních a vzdělávacích událostí. V první řadě je to pořádání fakultní plesů. Nedílnou součástí plesů je tombola o hodnotné ceny a studentské předtančení. V budově děkanátu se pořádají Středeční čaje - besedy se zajímavými osobnostmi. Pravidelně se pořádá výstava fotografií studentů, která se jmenuje CVAK. Na podzim se odjíždí na „školní výlet“, který je příjemně stráveným víkendem a jehož se účastní řada studentů všech ročníků i někteří učitelé. Na začátku každého akademického roku organizuje TRIMED týden trvající burzu učebnic. Velmi oblíbený mezi studenty je Filmový klub. Mezi další oblíbené akce jsou Velikonoční, Čarodějnická a Mikulášská zábava – pravidelně konané párty uskutečňované v menze kolejí Podolí. Nezapomenutelnou a tradiční součástí harmonogramu zábavných akcí je i Parník - v květnu konaná maškarní party odehrávající se obvykle na palubě parníku Odra.

Trimed se zaměřuje i na akce preventivní a humanitární – ve spolupráci s IFMSA, např. soutěž Daruj Krev na podporu Transfuzní stanice FNKV, 1.12. při příležitosti Světového dne boje proti AIDS finanční sbírka na podporu AIDS nemocných a okolo Mikuláše pořádáme sbírku „Čokoláda pro Mikuláše“ pro děti z dětského domova Říčanská, přidruženého k FNKV. Pravidelně rovněž ve spolupráci s IFMSA pořádá četné humanitární sbírky pro obyvatele uprchlických táborů na území ČR. Pořádá rovněž zajímavé semináře a účastní se úvodního soustředění studentů 1. ročníku, organizací Orientačního dne se snaží co nejvíce usnadnit a zpříjemnit novým studentům úvod do studia. Sdružení studentů Trimed se snaží přispět do společenského života na fakultě, zpříjemnit si studium, chce aby studenti byli na svou alma mater hrdí a cítili se v ní spokojeně. Trimed vám umožní setkat se zajímavými lidmi, najít možnost seberealizace a získat mnoho zajímavých a potřebných zkušeností, které uplatníte i ve svém budoucím náročném zaměstnání.

Sídlíme v budově děkanátu, rádi zodpovíme všechny dotazy na e-mailu: trimed@centrum.cz nebo na webu trimed.lf3.cuni.cz

IFMSA CZ

IFMSA - International Federation of Medical Students Associations je nezávislá, nepolitická organizace sdružující 92 organizací studentů z 88 různých zemí. Byla založena v květnu roku 1951. Je přidružena k OSN a WHO jako mezinárodní forum studentů medicíny. Cílem IFMSA je podporovat mezinárodní spolupráci v odborném vzdělávání a šířit humanistické ideály. IFMSA poskytuje studentům medicíny příležitost ovlivnit praxi a vývoj v medicíně.

IFMSA Česká republika (IFMSA CZ) působí na všech 7 lékařských fakultách. Členem IFMSA CZ se může stát každý student lékařské fakulty v ČR, který o členství požádá. Členství je dobrovolné a bezplatné. S námi se můžete zúčastnit letní zahraniční stáže nebo se zapojit do různých projektů. Na 3. LF pořádáme humanitární sbírky, spolupracujeme s Trimedem na podpoře dárcovství krve a podílíme se na kampaních k významným dnům (Den proti AIDS, Světový den zdraví...). Činnost IFMSA je řízena Stálými Výbory (Standing Committees) pro různé oblasti - odbornou výměnu studentů (klinické a výzkumné stáže), veřejné zdravotnictví (prevence nejen civilizačních chorob), AIDS a pohlavně přenosné choroby, uprchlíky a mír a lékařské vzdělávání. Každý stálý výbor je zastoupen v každé zemi národním koordinátorem a na každé fakultě zapojené do činnosti i lokálním koordinátorem. Tyto stálé výbory koordinují různé programy a preventivní či humanitární projekty. Kromě měsíčních stáží (ročně se jich zúčastní na 6000 mediků z celého světa) mezi nejznámější projekty patří TB Survey, Culcutta Village Project, Teddy Bear Hospital, Romania Orphanage Project a jiné. Ročně organizuje mnoho seminářů, letních škol a trainingů.

Více o IFMSA a jejích projektech se dočtete na jejích stránkách: www.ifmsa.org nebo www.ifmsa.cz.

AMSEC - Association of Medical Students of the English Curriculum

AMSEC was founded with the aim to take care of the interests and rights of the students at the English curriculum of 3LF, CUNI. By this, we intend to improve the level of professional skills of the students and graduates, as well as increase the prosperity during the period of study. All classes at the various levels have their representatives in the council of AMSEC. They are regularly coming together in meetings, discussing topics brought to them by the students and initiating academic proposals as well as social activities. By a close cooperation and dialogue with the faculty administration, Academic Senate, TRIMED and other relevant organs and individual persons at our faculty, we are trying to solve problems and to support and stimulate the positive aspects at our faculty. The council members, representing their respective classes, are electing the board of AMSEC. The members of the board are having the superior responsibility of progression, activity and organization of AMSEC.

PRŮKAZ STUDENTA UK

Každému studentu UK je vydáván pouze jeden průkaz studenta, jehož platnost je po celou dobu nepřetržitěho trvání jeho studia na Univerzitě Karlově, nejvýše však devět let od prvního dne kalendářního roku následujícího po dni vydání průkazu. Změna studijního programu nebo fakulty, na které studuje, nemá na platnost průkazu vliv. Po ukončení studia nebo po přerušení studia je student povinen průkaz vrátit, po ukončení přerušení studia student tentýž průkaz znovu bezplatně obdrží.

Každý student si při prvním vydání průkazu zvolí, zda chce vydat průkaz studenta UK, nebo průkaz studenta UK s licencí ISIC (International Student Identity Card). Vydání průkazu studenta UK je bezúplatné, vydání průkazu studenta UK s licencí ISIC či prodloužení platnosti licence ISIC je zpoplatněno. Současně s vydáním Průkazu studenta UK obdrží student automaticky generované heslo platné 10 dnů pro vstup do informačních systémů UK a 3. LF (viz informace v kapitole I - Výpočetní středisko).

K průkazu studenta UK obdrží student u zápisu do úseku studia (ročníku) na studijním oddělení kupón, stvrzující platnost průkazu v daném akademickém roce. Bez platného kupónu je průkaz neplatný.

Výdejní centra:

- Informačně-poradenské centrum, Celetná 13, přízemí budovy Pedagogické fakulty UK
- PF UK, nám. Curieových 7, v přízemí, místnost č. 34
- MFF UK, Ke Karlovu 3, Praha 2, druhý suterén, místnost M 266

Více informací o Průkazech studenta UK a jeho využití na webových stránkách UK: <http://www.cuni.cz/UK-1444.html> nebo webových stránkách 3. LF.

UBYTOVÁNÍ NA KOLEJÍCH

Ubytování na kolejích Univerzity Karlovy v Praze je upraveno Zásadami pro ubytování. Jsou vydávány Opatřeními rektora pro příslušný akademický rok a uveřejňovány na internetové adrese Univerzity Karlovy v Praze a také na speciální stránce <http://www.ubytovani.cuni.cz>.

Upozorňujeme studenty i uchazeče, že pro podávání žádostí slouží výhradně webový systém „Mašinka“ přístupný na výše uvedené adrese.

Elektronické žádosti pro akademický rok 2011/2012 je možno podávat **do 3. července 2011** bez ohledu na to, zda byl uchazeč v době podání již přijat ke studiu či nikoliv. Veškeré podrobnosti k ubytování včetně příslušných předpisů a upřesněných termínů jsou k dispozici na již výše uvedené internetové adrese.

Na ubytování v koleji není právní nárok. Lůžka se přidělují podle přesně stanovených kritérií (např. limit časové dojezdnosti, zdravotní stav, studijní prospěch), která přihlíží k možnostem a potřebám studentů. Výše poplatků za ubytování v kolejích je diferencována podle kvality poskytnutého ubytování.

Seznam kolejí též na internetové stránce - <http://kam.cuni.cz/KAM-51.html>

Studenti 3. LF UK v Praze jsou ubytováni na těchto kolejích:

Kolej Arnošta z Pardubic

Praha 1, Voršilská 1, tel.: 224931000

Kolej Jednota

Praha 1, Opletalova 38, tel.: 224422060, 224238201

Kolej Petrská

Praha 1, Petrská 3, tel.: 222 316 430

Kolej Budeč

Praha 2, Wenzigova 20, tel.: 224 262 794, 795

Kolej 17. listopadu

Praha 8, Pátková 3, tel.: 284 685 551

Kolej Švehlova

Praha 3, Slavíkova 22, tel.: 222 727 115

Kolej Kajetánka

Praha 6, Radimova 12, tel.: 233 095 103

Kolej Na Větrníku

Praha 6, Na Větrníku 1932, tel.: 220 402 217

Kolej areál Hostivař

Praha 10, Weilova 1128, tel.: 267 215 211, 212, 213

Kolej Otava

Praha 4, Chemická 954, tel.: 271 911 453

Kolej Vltava

Praha 4, Chemická 953, tel.: 271 914 217

Manželská kolej - pro manžele s dětmi:

Kolej Hvězda

Praha 6, Zvoníčková 5, tel.: 220 431 371

Kolej pro samoplátce

Kolej Komenského

Praha 6, Parlářova 6, tel.: 220 516 812

STRAVOVÁNÍ V MENZÁCH

Studenti se mohou stravovat ve studentských menzách. Více informací naleznete na internetové adrese: <http://www.kam.cuni.cz>

Studenti i zaměstnanci 3. LF UK v Praze mají rovněž možnost stravovat se ve stravovacím pavilonu Fakultní nemocnice Královské Vinohrady. Studentům v tomto případě přispívá UK – Koleje a menzy na jedno hlavní jídlo částkou, která je na každý kalendářní rok stanovena MŠMT ČR. Rozdíl mezi cenou oběda a touto dotací platí studenti přímo v jídelně FNKV prostřednictvím speciální čipové karty. Bližší informace podá studijní oddělení fakulty.

MENZY:

ALBERTOV, Praha 2, Albertov 7

ARNOŠTA Z PARDUBIC, Praha 1, Voršilská 1

BUDEČ, Praha 2, Wenzigova 20

HOSTIVAŘ, Praha 10, Weilova 1128

JEDNOTA, Praha 1, Opletalova 38

KOLEJ PETRSKÁ, Praha 1, Petrská 3

KAJETÁNKA, Praha 6, Radimova 6

PRÁVNICKÁ, Praha 1, Nám. Curieových 7

KOLEJ KOMENSKÉHO, Praha 6, Parlářova 6

SPORT, Praha 6, J. Martího 31

TROJA, Praha 8, Pátková 3

VÝDEJNA JINONICE, Praha 5, U Kříže 10

DIETNÍ MENZA PRO STUDENTY A VEŘEJNOST,

Praha 1, Spálená 12

IV.

ORGANIZACE STUDIA, STUDIJNÍ PLÁNY

- Harmonogram akademického roku 2011/2012
- Studijní oddělení – kontaktní informace, SOS linka pro studenty

- Studijní plány pro magisterské studium
- Nabídka povinně volitelných kurzů a studentské vědecké aktivity

- Studijní plány pro bakalářské studium

HARMONOGRAM AKADEMICKÉHO ROKU 2011/2012

ZAHÁJENÍ AKADEMICKÉHO ROKU 1.října 2011 KONEC AKADEMICKÉHO ROKU 30. září 2012

| Zimní semestr: | | |
|--------------------|-----------------|----------------------------|
| Výuka: | 1. - 12. týden | 3. 10. 2011 - 22. 12. 2011 |
| Vánoční prázdniny: | | 23. 12. 2011 - 2. 1. 2012 |
| Výuka: | 13. - 15. týden | 3. 1. 2012 - 21. 1. 2012 |
| Zkouškové období: | | 23. 1. 2012 - 19. 2. 2012 |
| Letní semestr | | |
| Výuka: | 1. - 15. týden | 20. 2. 2012 – 2. 6. 2012 |
| Zkouškové období: | | 4. 6. 2012 - 1. 7. 2012 |
| Letní prázdniny: | | 2. 7. 2012 - 2. 9. 2012 |
| Zkouškové období: | | 3. 9. 2012 - 30. 9. 2012 |

Zkoušky mohou studenti skládat po splnění požadavků stanovených výukovými plány.

| HARMONOGRAM VÝUKY | | | | |
|-------------------|------------------------|---------|----------------------|---------|
| Týden | Zimní semestr | od - do | Letní semestr | od - do |
| 1 | 3. 10. - 8. 10. 2011 | | 20. 2. - 25. 2. 2012 | |
| 2 | 10. 10. - 15. 10. 2011 | | 27. 2. - 3. 3. 2012 | |
| 3 | 17. 10. - 22. 10. 2011 | | 5. 3. - 10. 3. 2012 | |
| 4 | 24. 10. - 29. 10. 2011 | | 12. 3. - 17. 3. 2012 | |
| 5 | 31. 10. - 5. 11. 2011 | | 19. 3. - 24. 3. 2012 | |
| 6 | 7. 11. - 12. 11. 2011 | | 26. 3. - 31. 3. 2012 | |
| 7 | 14. 11. - 19. 11. 2011 | | 2. 4. - 7. 4. 2012 | |
| 8 | 21. 11. - 26. 11. 2011 | | 10. 4. - 14. 4. 2012 | |
| 9 | 28. 11. - 3. 12. 2011 | | 16. 4. - 21. 4. 2012 | |
| 10 | 5. 12. - 10. 12. 2011 | | 23. 4. - 28. 4. 2012 | |
| 11 | 12. 12. - 17. 12. 2011 | | 30. 5. - 5. 5. 2012 | |
| 12 | 19. 12. - 22. 12. 2011 | | 7. 5. - 12. 5. 2012 | |
| 13 | 3. 1. - 7. 1. 2012 | | 14. 5. - 19. 5. 2012 | |
| 14 | 9. 1. - 14. 1. 2012 | | 21. 5. - 26. 5. 2012 | |
| 15 | 16. 1. - 21. 1. 2012 | | 28. 5. - 2. 6. 2012 | |

Zkoušky mohou studenti skládat po splnění požadavků stanovených výukovými plány.

Slavnostní imatrikulace studentů I. ročníků všech studijních programů se koná **dne 7. října 2011** ve Velké aule Karolina.

Den otevřených dveří pro uchazeče o studium na 3.lékařské fakultě se koná v **pátek 13. ledna 2012** ve 14.00 hod v budově fakulty.

Slavnostní promoce absolventů magisterského studijního programu se koná **dne 7. října 2011 a 18. července 2012** ve Velké aule Karolina.

Slavnostní promoce absolventů bakalářských studijních programů se koná **dne 20. a 21. října** ve Aule v profesním domě (budova Matematicko-fyzikální fakulty na Malé Straně).

Děkanské dny: 18.listopadu 2011 a 6.dubna 2012

Rektorský den: 15. května 2012

Beánie: 2.10.2011

Ples: březen 2012

Parník: 14. května 2012

STUDIJNÍ ODDĚLENÍ

| | |
|--|--|
| Bc. Alena Vlasáková, DiS. – vedoucí oddělení | Tel. 267 102 205, tel./fax 272 730 776 (linka 2205) E-mail: alena.vlasakova@lf3.cuni.cz Budova č. 19, 2. patro, místnost 209b |
|--|--|

Výuka v českém jazyce

| | |
|--|---|
| Kryštof Antůšek I. - II. ročník magist. studia | Tel. 267 102 207 (linka 2207) E-mail: krystof.antusek@lf3.cuni.cz Budova č. 19, 2. patro, místnost 207 |
| Ludmila Zamrazilová III. - IV. ročník magist. studia | Tel. 267 102 208 (linka 2208) E-mail: ludmila.zamrazilova@lf3.cuni.cz Budova č. 19, 2. patro, místnost 209 |
| Mgr. Věra Stožická V. - VI. ročník magist. studia + bakal. studium Zdravotní vědy | Tel. 267 102 208 (linka 2208) E-mail: vera.stozicka@lf3.cuni.cz Budova č. 19, 2. patro, místnost 209 |
| Monika Marková - bakal. prezenční a kombinovaná studia Fyzioterapie, Veřejné zdravotnictví, Všeobecná sestra, Dentální hygienistka | Tel. 267 102 207 (linka 2207) E-mail: monika.markova@lf3.cuni.cz Budova č. 19, 2. patro, místnost 207 |
| Úřední hodiny: Výuka v českém jazyce | Po: 7.30 -12.00, Út: 13.00 – 15.30, St: 7.30 – 18.00, Čt: 7.30 – 12.00 Pá: 7.30 – 12.00 |

Výuka v anglickém jazyce

| | |
|--|---|
| Věra Šmídová - I.-II. ročník | Tel. 267 102 206 (linka 2206) E-mail: vera.smidova@lf3.cuni.cz Budova č. 19, 2. patro, místnost 205 |
| Stanislav Strmeň - III. – VI. ročník, koordinátor přes e-vskp práce | Tel. 267 102 206 (linka 2206) E-mail: stanislav.strmen@lf3.cuni.cz Budova č. 19, 2. patro, místnost 205 |
| Úřední hodiny: Výuka v anglickém jazyce | Po: 7.30 -12.00, Út: 13.00 – 15.30, St: 7.30 – 18.00, Čt: 7.30 – 12.00 Pá: 7.30 – 12.00 |

Agendu studentů doktorského studia zajišťuje **Hana Vlčková** - oddělení administrativy vědy a výzkumu, tel.: 26710 2230, místnost 230.

V případě akutní potřeby jednání (neodkladné záležitosti týkající se zdravotního stavu, sociální situace, potřeby akutní právní pomoci apod.) lze kontaktovat proděkana pro výuku či jednoho z členů jeho týmu nepřetržitě na

+420 724 292 312

MAGISTERSKÉ STUDIUM**VŠEOBECNÉ LÉKAŘSTVÍ (6-TI LETÉ STUDIUM)****I. CYKLUS - ZÁKLADNÍ BIOMEDICÍNSKÉ VĚDY****I. ÚSEK STUDIA HKV = 720 EC = 60****POVINNÉ PŘEDMĚTY**

| Kód předmětu / Název modulu (předmětu) / Garant výuky | kredit | Zimní semestr | Letní semestr |
|--|-----------|-------------------|-----------------|
| | | před./prakt/sem | před./prakt/sem |
| CVSE1M0001 / Buněčné základy medicíny prof. Eva Samcová | 34 | 132/32/44 Z | 124/14/24 Z ZK |
| CVSE1P0002 / Lékařská biofyzika a informatika doc. Jozef Rosina | 4 | 14/30/4 Z ZK | |
| CVSE1P0003 / Lékařská terminologie doc. Jana Přívratská | 4 | 0/30/0 Z | 0/30/0 Z ZK |
| CVSE1P0004 / Úvod do klinické medicíny Mgr. Hana Svobodová, doc. Pavel Těšínský | 5 | 6/16/8 Z | 6/8/16 Z |
| CVSE1P0005 / Etika a humanitní základy medicíny I. Mgr. Marek Vácha | 2 | - | 10/0/16 Z |
| CVSE1P0006 / Hygiena, epidemiologie a preventivní lékařství I. doc. Pavel Dlouhý | 2 | 10/0/6 | 0/0/8 Z |
| CVSE1P0007 / Veřejné zdravotnictví, právo I. MUDr. David Marx | 2 | 6/0/0 | 6/0/0 Z |
| CVSE1P0008 / Úvod do klinické medicíny - praxe – I. Mgr. Hana Svobodová | 4 | 120 h (3 týdny) Z | |

Poznámky: **HKV** = hodiny kontaktní výuky, **EC** = evropský kredit, **Z** = zápočet, **ZK** = zkouška**VOLITELNÉ PŘEDMĚTY**

| Kód předmětu | Název předmětu | Garant výuky | kred | Zimní sem počet hod | Letní sem počet hod |
|--------------|---|---|----------|---------------------|---------------------|
| CVOLCZ1 | České zdravotnictví - návod k použití | MUDr. David Marx | 3 | 30 Z | - |
| CVOL88 | Introduction to the philosophy of science | MUDr. Jan Trnka | 3 | 15 Z | - |
| CVOLKBO | Kognitivně behaviorální přístupy ke zvládnání stresu u studentů a zdravotníků | MUDr. Dagmar Schneiderová Mgr. Katarína Durecová | 3 | 15 Z | - |
| CVOLKF2 | Kognitivní funkce - teorie a praxe | MUDr. Miloslav Kopeček | 3 | - | 30 Z |
| CVOLKD1 | Komunikační dovednosti v praxi lékaře | MUDr. David Marx | 3 | 30 Z | - |
| CSTCXX11 | Letní sportovní kurz | PaedDr. B. Hněvkovský | 3 | - | 8 dní Z |
| CVOLOZ2 | Ochrana zdraví při práci | doc. Monika Kneidlová | 3 | 15 Z | - |
| CVOLOD2 | Onemocnění dýchacího ústrojí podmíněná pracovní expozicí | doc. Monika Kneidlová | 3 | 15 Z | - |
| CVOLMBL1 | Podněty moderní biomedicíny pro filosofii a etiku | Mgr. Marek Vácha | 3 | 30 Z | - |
| CVOLPC0 | Problematika cestovní medicíny | MUDr. Jana Malinová | 3 | 15 Z | - |
| CPHTXX61 | Tělesná výchova 1 | PaedDr. B. Hněvkovský | 3 | 30 Z | 30 Z |
| CVOLVK2 | Vybrané kapitoly z hygieny práce a pracovního lékařství | doc. Evžen Hrnčíř | 3 | 15 Z | - |

| VOLITELNÉ PŘEDMĚTY | | | | | |
|--------------------|------------------------------------|----------------------------|----------|---------------------|---------------------|
| Kód předmětu | Název předmětu | Garant výuky | kred | Zimní sem počet hod | Letní sem počet hod |
| CVOLZC0 | Základy chemie | doc. Petr Tůma | 3 | 30 Z | - |
| CVOL55 | Zdravotnická problematika potápění | doc. Evžen Hrnčíř | 3 | 15 Z | - |
| CWTCXX11 | Zimní sportovní kurz | PaedDr. Bohumil Hněvkovský | 3 | 8 dní Z | - |

Poznámky: **Z** = zápočet, **Kred** = počet kreditů

II. ÚSEK STUDIA HKV = 571 EC = 60

| POVINNÉ PŘEDMĚTY | | | | |
|--|--------------|-------------------------------------|-----------------------|-------------|
| Kód předmětu / Název modulu (Kurzu) / Garant výuky | kredit | Semestr - hodiny (celkový počet) | | Semestr |
| | | před./integr konfer. | prak./sem./ převná | ZS LS |
| Modul IA celkem 310 hodin, 36 kreditů | Kred. | Hod Pře. | Hod Pra. | Sem. |
| CSFBXX42 / STRUKTURA A FUNKCE LIDSKÉHO TĚLA 2 | 1 | 60 | 54 Z | ZS |
| doc. Romana Šlamberová | 6 | 76 | 120 Z, ZK | LS |
| Kurzy | | | | |
| Kardiovaskulární systém prof. Josef Stingl | | 24/4 | 27/0 | ZS |
| Endokrinní a imunitní systém prof. Eva Samcová | | 28/4 | 21/6 | ZS |
| Řízení motoriky a nervový systém I. prof. Josef Stingl | | 48/4 | 41/9/45 | LS |
| Nervový systém II. a smyslové orgány doc. Romana Šlamberová | | 20/4 | 16/9/- | LS |
| Modul ID celkem 90 hodin, 9 kreditů | Kred. | Hod Pře. | Hod Pra. | Sem. |
| CNPAX42 / NEMOCNÝ ČLOVĚK 2 | 1 | 19 | 41 Z | ZS |
| Mgr. Marek Vácha | 2 | - | 30 Z, ZK | LS |
| Kurzy | | | | |
| CNPAHV42 / Základy humanitních věd II. (filozofie, sociologie) Mgr. Marek Vácha | 2 | 15 | 15 | ZS |
| CNPAKO42 / Komunikace Mgr. Jana Holubová | 2 | - | 30 | LS |
| CNPAZO42 / Základy ošetrovatelství II. Mgr. Renata Vytejšková | 2 | 4 | 26 | ZS |
| Modul IE celkem 51 hodin a 6 kreditů | Kred. | Hod Pře. | Hod Pra. | Sem. |
| CMEDXX12 / METODOLOGIE | 3 | - | 51 Z, ZK | ZS |
| prof. Jiří Kožený | | | | |
| Kurzy | | | | |
| CMEDVM12 / Základy vědecké metodologie prof. Jiří Kožený | 1 | - | 16 | ZS |
| CMEDBS12 / Biostatistika RNDr. Bohumír Procházka | 1 | - | 20 | ZS |
| CMEDEP12 / Epidemiologie doc. Alexander M. Čelko | 1 | - | 15 | ZS |
| SAMOSTATNÉ KURZY | Kred. | praktika/ semináře | | Sem. |
| CNSPXX12 / Prázdninová praxe z ošetrovatelství Mgr. Jana Holubová | 6 | 3 týdny (120h Z) | | LS |

Poznámky: **HKV** = hodiny kontaktní výuky, **EC** = evropský kredit, **Z** = zápočet, **ZK** = zkouška, **ZS** = zimní semestr, **LS** = letní semestr, **Hod Pře.** = počet hodin přednášek, integrovaných konferencí, **Hod Pra.** = počet hodin praktických cvičení, seminářů, **Kred.** = počet kreditů

| VOLITELNÉ PŘEDMĚTY | | | | | |
|--------------------|---|--|------|---------------------|---------------------|
| Kód předmětu | Název předmětu | Garant výuky | kred | Zimní sem počet hod | Letní sem počet hod |
| CMTAXX22 | Anglická lékařská terminologie | MUDr. Eva Lahodová | 3 | 30 Z | 30 Z |
| CVOLCZ1 | České zdravotnictví - návod k použití | MUDr. David Marx | 3 | 30 Z | - |
| CVOL88 | Introduction to the philosophy of science | MUDr. Jan Trnka | 3 | 15 Z | - |
| CVOLKB0 | Kognitivně behaviorální přístupy ke zvládnání stresu u studentů a zdravotníků | MUDr. Dagmar Schneidrová Mgr. Katarína Durecová | 3 | 15 Z | - |
| CVOLKF2 | Kognitivní funkce - teorie a praxe | MUDr. Miloslav Kopeček | 3 | - | 30 Z |
| CVOLKD1 | Komunikační dovednosti v praxi lékaře | MUDr. David Marx | 3 | 30 Z | - |
| CSTCXX11 | Letní sportovní kurz | PaedDr. Bohumil Hněvkovský | 3 | - | 8 dní Z |
| CVOLOZ2 | Ochrana zdraví při práci | doc.Monika Kneidlová | 3 | 15 Z | - |
| CVOLOD2 | Onemocnění dýchacího ústrojí podmíněná pracovní expozicí | doc. Monika Kneidlová | 3 | 15 Z | - |
| CVOLMBL1 | Podněty moderní biomedicíny pro filosofii a etiku | Mgr. Marek Vácha | 3 | 30 Z | - |
| CVOLPC0 | Problematika cestovní medicíny | MUDr. Jana Malinová | 3 | 15 Z | - |
| CPHTXX62 | Tělesná výchova 2 | PaedDr. Bohumil Hněvkovský | 3 | 30 Z | 30 Z |
| CVOLVK2 | Vybrané kapitoly z hygieny práce a pracovního lékařství | doc. Evžen Hrnčíř | 3 | 15 Z | - |
| CVOL55 | Zdravotnická problematika potápění | doc. Evžen Hrnčíř | 3 | 15 Z | - |
| CWTCXX11 | Zimní sportovní kurz | PaedDr. Bohumil Hněvkovský | 3 | 8 dní Z | - |

Poznámky: **Z** = zápočet, **Kred** = počet kreditů

II. CYKLUS - PRINCIPY KLINICKÉ MEDICÍNY

III. ÚSEK STUDIA HKV = 829 EC = 60

POVINNÉ PŘEDMĚTY

| Kód předmětu / Název modulu (Kurzu) / Garant výuky | kredit | Zimní semestr | Letní semestr |
|---|--------|-----------------|-----------------|
| | | před./prakt/sem | před./prakt/sem |
| CVSE3P0009 / Mikrobiologie, imunologie a obecná infektologie doc. Marek Bednář, doc. Jiří Beneš, doc. Petr Kučera | 12 | 32/18/18 | 14/18/24 Z ZK |
| CVSE3P0010 / Hematologie a onkologie doc. Tomáš Kozák, MUDr. Martina Kubecová | 9 | - | 38/28/58 Z ZK |
| CVSE3P0011 / Obecné základy patologie a patofyziologie prof. Václav Mandys, doc. Jan Mareš | 13 | 90/99/0 Z ZK | - |
| CVSE3P0012 / Obecná farmakologie prof. Miloslav Kršiak | 4 | 30/30/0 Z ZK | - |
| CVSE3P0013 / Zobrazovací metody doc. Václav Janík | 3 | | 0/32/0 Z ZK |
| CVSE3P0014 / Interní a chirurgická propedeutika prof. Robert Gürlich, doc. Jana Málková | 4 | 30/6/0 Z | 60/11/0 Z ZK |
| CVSE3P0015 / Angličtina pro lékaře doc. Jana Přivratská | 2 | 0/30/0 Z | 0/15/0 Z ZK |
| CVSE3P0016 / Etika a humanitní základy medicíny Mgr. Marek Vácha | 2 | | 8/0/16 Z |
| CVSE3P0017 / Veřejné zdravotnictví, právo MUDr. David Marx | 2 | 6/0/9 Z | 6/0/9 Z |
| CVSE3P0018 / Hygiena, epidemiologie a preventivní lékařství doc. Pavel Dlouhý | 2 | | 8/0/26 Z |

| Modul IID celkem 60 hodin, 4 kredity | | Kred. | Semestr - hodiny (celkový počet) | | |
|--------------------------------------|--|-------|----------------------------------|-------|---|
| | | | zimní | letní | |
| nebo | Povinně volitelné kurzy MUDr. David Marx | 4 | Z | 60 | Z |
| | Studentská vědecká aktivita + doc. Romana Šlamberová | 4 | | | |

Poznámky: **HKV** = hodiny kontaktní výuky, **EC** = evropský kredit, **Z** = zápočet, **ZK** = zkouška, **ZS** = zimní semestr, **LS** = letní semestr, **Hod Pře.** = počet hodin přednášek, **Hod Pra.** = počet hodin praktických cvičení, seminářů, **Kred.** = počet kreditů

+ zápočet se uděluje po obhájení práce na studentské vědecké konferenci

VOLITELNÉ PŘEDMĚTY

| Kód předmětu | Název předmětu | Garant výuky | kred | Zimní sem počet hod | Letní sem počet hod |
|--------------|---------------------------------------|------------------------|------|---------------------|---------------------|
| CVOLCZ1 | České zdravotnictví - návod k použití | MUDr. David Marx | 3 | 30 Z | - |
| CVOLAV1 | Distanční podpora výuky medicíny | RNDr. Eugen Kvašňák | 3 | 45 Z | - |
| CVOL1004 | Elektronická výuka medicíny | RNDr. Eugen Kvašňák | 3 | 45 Z | 45 Z |
| CVOLKF2 | Kognitivní funkce - teorie a praxe | MUDr. Miloslav Kopeček | 3 | - | 30 Z |
| CVOLKD1 | Komunikační dovednosti v praxi lékaře | MUDr. David Marx | 3 | 30 Z | - |

| VOLITELNÉ PŘEDMĚTY | | | | | |
|--------------------|---|----------------------------|------|---------------------|---------------------|
| Kód předmětu | Název předmětu | Garant výuky | kred | Zimní sem počet hod | Letní sem počet hod |
| CSTCXX11 | Letní sportovní kurz | PaedDr. Bohumil Hněvkovský | 3 | - | 8 dní Z |
| CVOL68 | Methods of detection of DNA, RNA and proteins in medicine | prof. Jan Kovář | 3 | - | 45 Z |
| CVOL1002 | Metody detekce DNA, RNA a proteinů v medicíně | prof. Jan Kovář | 3 | - | 45 Z |
| CVOL30 | Obezita a poruchy příjmu potravy | doc. Vladimír Štich | 3 | - | 15 Z |
| CVOLOZ2 | Ochrana zdraví při práci | doc. Monika Kneidlová | 3 | 15 Z | - |
| CVOLOD2 | Onemocnění dýchacího ústrojí podmíněná pracovní expozicí | doc. Monika Kneidlová | 3 | 15 Z | - |
| CVOLMBL1 | Podněty moderní biomedicíny pro filosofii a etiku | Mgr. Marek Vácha | 3 | 30 Z | - |
| CVOLPC0 | Problematika cestovní medicíny | MUDr. Jana Malinová | 3 | 15 Z | - |
| CPHTXX63 | Tělesná výchova 3 | PaedDr. Bohumil Hněvkovský | 3 | 30 Z | 30 Z |
| CVOLVK2 | Vybrané kapitoly z hygieny práce a pracovního lékařství | doc. Evžen Hrnčíř | 3 | 15 Z | |
| CVOL55 | Zdravotnická problematika potápění | doc. Evžen Hrnčíř | 3 | 15 Z | - |
| CWTCXX11 | Zimní sportovní kurz | PaedDr. Bohumil Hněvkovský | 3 | 8 dní Z | - |

Poznámky: **Z** = zápočet, **Kred** = počet kreditů

IV. ÚSEK STUDIA HKV = 1238 EC = 60

| POVINNÉ PŘEDMĚTY | | | | | | |
|--|---------------------------------------|------------------|---------------|---------------|-----------------|-------------|
| Kód předmětu / Název modulu (Kurzu) / Garant výuky | Semináře, praktika – zastoupení v hod | | | | | |
| | kredit | celkem | farmak | patol | patfyz | semestr |
| Modul IIC celkem 900 hodin, 39 kreditů | Kred. | Hod C. | Hod F. | Hod Pa | Hod Ptf. | Sem. |
| CMCPXX33 / KLINICKO-PATOLOGICKÉ ZÁKLADY MEDICÍNY | 1 | 450 Z | 39 | 32 | 28 | ZS |
| | 8 | 450 Z, ZK | 18 | 29 | 8 | LS |
| Kurzy | | | | | | |
| CMCP0334 / 3. Poruchy nervového systému prof. Pavel Kalvach | 2 | 60 | 7 | 6 | 11 | ZS |
| CMCP0434 / 4. Poruchy psychiky doc. Lucie Bankovská Motlová | 3 | 90 | 10 | - | - | ZS |
| CMCP0534 / 5. Dušnost a bolest na hrudníku doc. Zuzana Mořovská | 4 | 120 | 12 | 12 | 14 | ZS |
| CMCP0634 / 6. GIT a břišní potíže prof. Jiří Horák | 4 | 120 | 10 | 14 | 3 | ZS |
| CMCP0833 / 8. Poruchy ledvinných funkcí a otoky MUDr. Martin Havrda | 2 | 60 | 6 | 5 | 6 | LS |
| CMCP1034 / 10. Kožní změny prof. Petr Arenberger | 1 | 30 | 1 | 2 | - | LS |
| CMCP0734 / 7. Nádorová onemocnění MUDr. Martina Kubecová | 2 | 60 | 3 | 12 | - | LS |
| CMCP1334 / 13. Senzorické poruchy doc. Aleš Hahn, prof. Pavel Kuchynka | 2 | 60 | 2 | - | - | LS |
| CMCP1434 / 14. Poruchy základních životních funkcí prof. Jan Páchl | 3 | 90 | 2 | - | - | LS |
| CMCP1534 / 15. Úrazy doc. František Vyhnánek | 2 | 60 | 2 | - | 2 | LS |
| CMCP1634 / 16. Poruchy reprodukce a vývoje plodu doc. Bohuslav Svoboda | 2 | 60 | 2 | 10 | - | LS |
| CMCP1734 / 17. Poruchy růstu a vývoje v postnatálním období MUDr. Daniela Palyzová | 2 | 60 | - | - | - | ZS |
| CMCP1934 / 19. Poruchy imunity doc. Petr Kučera | 1 | 30 | - | - | - | LS |

| Modul IID celkem 90 hodin, 6 kreditů | | Kred. | Semestr - hodiny (celkový počet) | |
|---|--|--------------|---|--------------|
| | | | zimní | letní |
| nebo | Povinně volitelné kurzy MUDr. David Marx | 6 | Z | Z |
| | Studentská vědecká aktivita doc. Romana Šlamberová | 6 | 90 | Z |

Poznámky: **HKV** = hodiny kontaktní výuky, **EC** = evropský kredit, **Z** = zápočet, **ZK** = zkouška, **ZS** = zimní semestr, **LS** = letní semestr, **Hod C** = počet hodin celkem, **Hod F.** = počet hodin farmakologie, **Hod Pa** = počet hodin patologie, **Hod Ptf** = počet hodin patofyziologie, **Kred.** = počet kreditů

| SAMOSTATNÉ KURZY | Kred. | Semestr - hodiny (celkový počet) | | Sem. |
|--|-------|----------------------------------|------------|------|
| | | předn. | prak./sem. | |
| CMCPFA34 / Farmakologie + prof. Miloslav Kršiak | 3 | Z, ZK | | LS |
| CMCPA234 / Patologie ++ a patologická fyziologie prof. Václav Mandys, doc. Jan Mareš | 2 | Z | | LS |
| CMCPLP4 / Lékařská psychologie a patopsychologie prof. Jiří Kožený, Mgr. Katarína Durecová, PhDr. Miroslava Kolínová | 1 | 15 | 15 Z | ZS |
| | 1 | 6 | 12 Z | LS |
| CINPXX14 / Prázdninová praxe z vnitřního lékařství MUDr. Jolana Rambousková | 3 | 3 týdny (120 hodin) Z | | LS |
| CCIPXX14 / Prázdninová praxe z chirurgie MUDr. Jolana Rambousková | 2 | 2 týdny (80 hodin) Z | | LS |

+ výuka farmakologie probíhá v rámci dílčích kurzů modulu IIC, zkouška je samostatná

++ výuka patologie (patologická anatomie a patologická fyziologie) probíhá v rámci dílčích kurzů modulu IIC, zkouška z patologie je skládána v rámci souborné zkoušky za modul IIC

Poznámky: **HKV** = hodiny kontaktní výuky, **EC** = evropský kredit, **Z** = zápočet, **ZK** = zkouška

| VOLITELNÉ PŘEDMĚTY | | | | | |
|--------------------|---|----------------------------|------|---------------------|---------------------|
| Kód předmětu | Název předmětu | Garant výuky | kred | Zimní sem počet hod | Letní sem počet hod |
| CVOLCZ1 | České zdravotnictví - návod k použití | MUDr. David Marx | 3 | 30 Z | - |
| CVOLAV1 | Distanční podpora výuky medicíny | RNDr. Eugen Kvašňák | 3 | 45 Z | - |
| CVOL1004 | Elektronická výuka medicíny | RNDr. Eugen Kvašňák | 3 | 45 Z | 45 Z |
| CVOLKF2 | Kognitivní funkce - teorie a praxe | MUDr. Miloslav Kopeček | 3 | | 30 Z |
| CVOLKD1 | Komunikační dovednosti v praxi lékaře | MUDr. David Marx | 3 | 30 Z | - |
| CSTCXX11 | Letní sportovní kurz | PaedDr. B. Hněvkovský | 3 | - | 8 dní Z |
| CVOL68 | Methods of detection of DNA, RNA and proteins in medicine | prof. Jan Kovář | 3 | - | 45 Z |
| CVOL1002 | Metody detekce DNA, RNA a proteinů v medicíně | prof. Jan Kovář | 3 | | 45 Z |
| CVOL30 | Obezita a poruchy příjmu potravy | doc. Vladimír Štich | 3 | - | 15 Z |
| CVOLOZ2 | Ochrana zdraví při práci | doc. Monika Kneidlová | 3 | 15 Z | - |
| CVOLOD2 | Onemocnění dýchacího ústrojí podmíněná pracovní expozicí | doc. Monika Kneidlová | 3 | 15 Z | - |
| CVOLMBL1 | Podněty moderní biomedicíny pro filosofii a etiku | Mgr. Marek Vácha | 3 | 30 Z | - |
| CVOLPC0 | Problematika cestovní medicíny | MUDr. Jana Malinová | 3 | 15 Z | - |
| CPHTXX63 | Tělesná výchova 3 | PaedDr. Bohumil Hněvkovský | 3 | 30 Z | 30 Z |
| CVOLVK2 | Vybrané kapitoly z hygieny práce a pracovního lékařství | doc. Evžen Hrnčič | 3 | 15 Z | - |
| CVOL55 | Zdravotnická problematika potápění | doc. Evžen Hrnčič | 3 | 15 Z | - |
| CWTCXX11 | Zimní sportovní kurz | PaedDr. B. Hněvkovský | 3 | 8 dní Z | - |

Poznámky: **Z** = zápočet, **Kred** = počet kreditů

III. CYKLUS - KLINICKÁ PŘÍPRAVA

V. ÚSEK STUDIA HKV = 922 EC = 60

| POVINNÉ PŘEDMĚTY | | | |
|--|----------------------------------|-------------------------|----------------|
| Kód předmětu / Název modulu (Kurzu) / Garant výuky | Semestr - hodiny (celkový počet) | | Semestr |
| | Konfer., sem. a prakt.výcvik | | ZS, LS |
| MVL - celkem 198 hodin, 12 kreditů | Kred. | Hod. | Sem. |
| MVL - MODUL OBORŮ VNITŘNÍHO LÉKAŘSTVÍ prof. Michal Anděl | 12 | 198 | ZS + LS |
| CINTXX45 / Vnitřní lékařství (SK) prof. Michal Anděl, prof. Pavel Gregor, prof. Jiří Horák, doc. Miroslav Bulvas | 9 | 74 Z | ZS |
| | | 74 Z, ZK | LS |
| CKBCXX15 / Klinická biochemie (K) doc. Petr Čechák | 1 | 20 Z | ZS, LS |
| CRNKXX15 / Radiologie a nukleární medicína (K) doc. Václav Janík | 2 | 30 Z | ZS, LS |
| MCH - celkem 95 hodin, 7 kreditů | Kred. | Hod. | Sem. |
| MCH - MODUL CHIRURGICKÝCH OBORŮ prof. Robert Gürlich | 7 | 95 | ZS + LS |
| CCIRXX45 / Chirurgie (K) prof. Robert Gürlich | 3 | 38 Z | ZS, LS |
| CORTXX45 / Ortopedie (K) doc. Martin Krbec | 3 | 45 Z | ZS, LS |
| CSTOXX15/ Stomatologie - maxilofaciální chirurgie (K) doc. Eva Gojišová | 1 | 12 Z | ZS, LS |
| MNV - celkem 90 hodin, 6 kreditů - část SRZK | Kred. | Hod. | Sem. |
| MNV - MODUL NEUROBEHAVIORÁLNÍCH VĚD prof. Cyril Höschl | 6 | 90 část SRZK | ZS + LS |
| CNBENE25 / Neurologie (K) prof. Pavel Kalvach | 3 | 40 Z | ZS, LS |
| CNBEPS25 / Psychiatrie (K) prof. Cyril Höschl | 3 | 50 Z | ZS, LS |
| CNBEXX25R / Neurobehaviorální vědy | - | část SRZK | ZS, LS |
| MGP - celkem 138 hodin, 7 kreditů | Kred. | Hod. | Sem. |
| MGP - MODUL GYNEKOLOGIE A PORODNICTVÍ doc. Bohuslav Svoboda | 7 | 138 | ZS + LS |
| CGYOXX35 Gynekologie a porodnictví (K) doc. Bohuslav Svoboda | 4 | 58 Z | ZS, LS |
| CGOPXX15 Prázdninová praxe z gynekol. a porodnictví (K) MUDr. Marie Bendová | 3 | 2 týdny (80 hodin) Z | LS |
| MDL - celkem 66 hodin, 5 kreditů | Kred. | Hod. | Sem. |
| MDL- MODUL DĚTSKÉ LÉKAŘSTVÍ doc. Felix Votava | 5 | 66 | ZS + LS |
| CPADXX35 Dětské lékařství (K) doc. Felix Votava | 4 | 56 Z | ZS, LS |
| CCGEXX15 Klinická genetika (K) doc. Marie Černá | 1 | 10 Z | ZS, LS |

| POVINNÉ PŘEDMĚTY | | | |
|---|----------------------------------|----------------------|---------|
| Kód předmětu / Název modulu (Kurzu) / Garant výuky | Semestr - hodiny (celkový počet) | | Semestr |
| | Konfer., sem. a prakt.výcvik | | ZS, LS |
| DALŠÍ SAMOSTATNÉ KURZY - celkem 335 hodin, 20 kreditů | Kred. | Hod. | Sem. |
| CITRXX25 / Infekční a tropické lékařství doc. Jiří Beneš | 3 | 50 Z, ZK | ZS, LS |
| COTOXX25 / Otorinolaryngologie doc. Aleš Hahn | 3 | 50 Z, ZK | ZS, LS |
| COFTXX25 / Oftalmologie prof. Pavel Kuchynka | 3 | 50 Z, ZK | ZS, LS |
| CEMEXX25 / Neodkladné stavy v resuscitační péči prof. Jan Páchl | 2 | 30 Z, ZK | ZS, LS |
| CDEVXX25 / Dermatovenerologie prof. Petr Arenberger | 3 | 45 Z, ZK | ZS, LS |
| CFORXX25 / Soudní lékařství MUDr. Jiří Hladík | 2 | 30 Z, ZK | ZS, LS |
| CSPCXX15 / Prázdňinová praxe z volitelného oboru nebo u praktického lékaře doc. Monika Kneidlová | 4 | 2 týdny (80 hodin) Z | LS |

Poznámky:

HKV = hodiny kontaktní výuky, **EC** = evropský kredit **Z** = zápočet, **ZK** = zkouška, **část SRZK** = část státní rigorózní zkoušky **K** = kurz, **SK** = samostatný kurz

| VOLITELNÉ PŘEDMĚTY | | | | | |
|--------------------|---|---|------|---------------------|---------------------|
| Kód předmětu | Název předmětu | Garant výuky | kred | Zimní sem počet hod | Letní sem počet hod |
| CVOLCZ1 | České zdravotnictví - návod k použití | MUDr. David Marx | 3 | 30 Z | - |
| CVOLAV1 | Distanční podpora výuky medicíny | RNDr. Eugen Kvašňák | 3 | 45 Z | - |
| CVOL1004 | Elektronická výuka medicíny | RNDr. Eugen Kvašňák | 3 | 45 Z | 45 Z |
| CVOL88 | Introduction to the philosophy of science | MUDr. Jan Trnka | 3 | 15 Z | - |
| CVOLKB0 | Kognitivně behaviorální přístupy ke zvládnání stresu u studentů a zdravotníků | MUDr. Dagmar Schneiderová Mgr. Katarína Durecová | 3 | 15 Z | - |
| CVOLKF2 | Kognitivní funkce - teorie a praxe | MUDr. Miloslav Kopeček | 3 | - | 30 Z |
| CVOLKD1 | Komunikační dovednosti v praxi lékaře | MUDr. David Marx | 3 | 30 Z | - |
| CSTCXX11 | Letní sportovní kurz | PaedDr. Bohumil Hněvkovský | 3 | - | 8 dní Z |
| CVOL68 | Methods of detection of DNA, RNA and proteins in medicine | prof. Jan Kovář | 3 | - | 45 Z |
| CVOL1002 | Metody detekce DNA, RNA a proteinů v medicíně | prof. Jan Kovář | 3 | - | 45 Z |
| CVOL120 | Metody nukleární medicíny v klinické praxi - interpretace nálezů | MUDr. Otto Lang | 3 | 60 Z | - |
| CVOL30 | Obezita a poruchy příjmu potravy | doc. Vladimír Štich | 3 | - | 15 Z |
| CVOLOZ2 | Ochrana zdraví při práci | doc. Monika Kneidlová | 3 | 15 Z | - |
| CVOLOD2 | Onemocnění dýchacího ústrojí podmíněná pracovní expozicí | doc. Monika Kneidlová | 3 | 15 Z | - |

VOLITELNÉ PŘEDMĚTY

| Kód předmětu | Název předmětu | Garant výuky | kred | Zimní sem počet hod | Letní sem počet hod |
|--------------|---|----------------------------|----------|---------------------|---------------------|
| CVOLMBL1 | Podněty moderní biomedicíny pro filosofii a etiku | Mgr. Marek Vácha | 3 | 30 Z | - |
| CVOL22 | Poradenství v oblasti podpory zdraví | MUDr. Dagmar Schneiderová | 3 | 15 Z | - |
| CVOLPC0 | Problematika cestovní medicíny | MUDr. Jana Malinová | 3 | 15 Z | - |
| CPHTXX63 | Tělesná výchova 3 | PaedDr. Bohumil Hněvkovský | 3 | 30 Z | 30 Z |
| CVOL121 | Urgentní medicína | MUDr. Kristina Höschlová | 3 | 30 Z | - |
| CVOLVK2 | Vybrané kapitoly z hygieny práce a pracovního lékařství | doc. Evžen Hrnčíř | 3 | 15 Z | - |
| CVOL80 | Základy tvarové (Gestalt) psychoterapie | MUDr. Dagmar Schneiderová | 3 | - | 30 Z |
| CVOL55 | Zdravotnická problematika potápění | doc. Evžen Hrnčíř | 3 | 15 Z | - |
| CWTCXX11 | Zimní sportovní kurz | PaedDr. Bohumil Hněvkovský | 3 | 8 dní Z | - |

Poznámky: **Z** = zápočet, **Kred** = počet kreditů

| POVINNÉ PŘEDMĚTY | | |
|--|-------------------------------------|----------------|
| Kód předmětu / Název modulu (Kurzu) / Garant výuky | Semestr - hodiny (celkový počet) | Semestr |
| | Konfer., sem. a prakt.výcvik | ZS, LS |
| MVL - celkem 240 hodin, 14 kreditů - část SRZK | Hod. | Sem. |
| MVL - MODUL OBORŮ VNITŘNÍHO LÉKAŘSTVÍ prof. Michal Anděl | 240, část SRZK | ZS + LS |
| CINTXX46 / Vnitřní lékařství II.* prof. Michal Anděl, prof. Jiří Horák, prof. Petr Widimský | 8 týdnů (240 h) Z | ZS, LS |
| CINTXX46R / Obory vnitřního lékařství | část SRZK | ZS, LS |
| MCH - celkem 210 hodin, 12 kreditů - část SRZK | Hod. | Sem. |
| MCH - MODUL CHIRURGICKÝCH OBORŮ prof. Robert Gürlich | 210, část SRZK | ZS + LS |
| CSRZKCHO / Chirurgie prof. Robert Gürlich, doc. Martin Krbec, MUDr. Ludomír Brož, doc. Miroslav Tvrdek | 7 týdnů (210 h) Z | ZS, LS |
| Chirurgie (DK) / prof. Robert Gürlich | | ZS, LS |
| Kardiochirurgie (DK) / prof. Zbyněk Straka | | ZS, LS |
| Neurochirurgie (DK) / prof. Pavel Haninec | | ZS, LS |
| Dětská chirurgie (DK) / prof. Petr Havránek | | ZS, LS |
| Ortopedie (DK) / doc. Martin Krbec | | ZS, LS |
| Urologie (DK) / doc. Robert Grill | | ZS, LS |
| Popáleninová medicína (DK) / MUDr. Ludomír Brož | | ZS, LS |
| Plastická chirurgie (DK) / doc. Miroslav Tvrdek | | ZS, LS |
| CCIRXX46R / Chirurgické obory | část SRZK | ZS, LS |
| MGP - celkem 150 hodin, 9 kreditů - část SRZK | Hod. | Sem. |
| MGP - MODUL GYNEKOLOGIE A PORODNICTVÍ doc. Bohuslav Svoboda | 150, část SRZK | ZS + LS |
| CSRZKGP / Gynekologie a porodnictví doc. Bohuslav Svoboda | 5 týdnů (150 h) Z | ZS, LS |
| CGYOXX36R / Gynekologie a porodnictví | část SRZK | ZS, LS |
| MDL - celkem 120 hodin, 6 kreditů - část SRZK | Hod. | Sem. |
| MDL- MODUL DĚTSKÉ LÉKAŘSTVÍ doc. Felix Votava | 120, část SRZK | ZS + LS |
| CSRZKDL / Dětské lékařství doc. Felix Votava | 4 týdny (120 h) Z | ZS, LS |
| CPADXX36R / Dětské lékařství | část SRZK | ZS, LS |
| MPL – celkem 225 hodin, 14 kreditů - část SRZK | Hod. | Sem. |
| MPL - MODUL OBORŮ PREVENTIVNÍHO LÉKAŘSTVÍ | 225, část SRZK | ZS + LS |
| CSRZKPL / Preventivní lékařství | 6 týdnů (225 h) Z | ZS, LS |
| Preventivní lékařství a veřejné zdravotnictví (DK) prof. Kamil Provazník, MUDr. David Marx | | ZS, LS |
| Obecná hygiena (DK) / prof. Milena Černá, MUDr. František Kožíšek | | ZS, LS |
| Výživa (DK) / prof. Michal Anděl, doc. MUDr. Pavel Dlouhý | | ZS, LS |
| Pracovní lékařství (DK) / doc. Evžen Hrnčíř | | ZS, LS |
| Tělovýchovné lékařství (DK) / doc. Vladimír Štich | | ZS, LS |
| Zdraví dětí a mládeže (DK) / MUDr. Dagmar Schneiderová | | ZS, LS |
| Epidemiologie (DK) / doc. Alexander M. Čelko | | ZS, LS |

| | | |
|---|-----------------------|----------------|
| MPL – celkem 225 hodin, 14 kreditů - část SRZK | Hod. | Sem. |
| MPL - MODUL OBORŮ PREVENTIVNÍHO LÉKAŘSTVÍ | 225, část SRZK | ZS + LS |
| Rodinné lékařství (DK) / MUDr. Helena Hovorová | | ZS, LS |
| CPRVXX26R / Obory preventivního lékařství | část SRZK | ZS, LS |

| | | |
|--|---|-------------|
| SOUHRNNÝ ZNALOSTNÍ TEST – 2 kredity | | Sem. |
| CSZNXX6 / Souhrnný znalostní test doc. Marek Bednář | Z | ZS, LS |

*Před částí SRZK z vnitřního lékařství musí mít student zápočet z Klinické biochemie. Místo konání praktické výuky určí příslušné kliniky a ústavy.

Od akademického roku 2010/2011 je praktickou součástí SRZK z Preventivního lékařství **seminární práce**.

Poznámky: **HKV** = hodiny kontaktní výuky, **EC** = evropský kredit, **Z** = zápočet, **ZK** = zkouška, **část SRZK** = část státní rigorózní zkoušky, **K** = kurz, **SK** = samostatný kurz, **DK** = dílčí kurz

| VOLITELNÉ PŘEDMĚTY | | | | | |
|---------------------------|---|--------------------------|------|---------------------|---------------------|
| Kód předmětu | Název předmětu | Garant výuky | kred | Zimní sem počet hod | Letní sem počet hod |
| CVOLCZ1 | České zdravotnictví - návod k použití | MUDr. David Marx | 3 | 30 Z | - |
| CVOLAV1 | Distanční podpora výuky medicíny | RNDr. Eugen Kvašňák | 3 | 45 Z | - |
| CVOL1004 | Elektronická výuka medicíny | RNDr. Eugen Kvašňák | 3 | 45 Z | 45 Z |
| CVOL88 | Introduction to the philosophy of science | MUDr. Jan Trnka | 3 | 15 Z | - |
| CVOLKF2 | Kognitivní funkce - teorie a praxe | MUDr. Miloslav Kopeček | 3 | - | 30 Z |
| CVOLKD1 | Komunikační dovednosti v praxi lékaře | MUDr. David Marx | 3 | 30 Z | - |
| CSTCXX11 | Letní sportovní kurz | PaedDr. B. Hněvkovský | 3 | - | 8 dní Z |
| CVOL68 | Methods of detection of DNA, RNA and proteins in medicine | prof. Jan Kovář | 3 | - | 45 Z |
| CVOL1002 | Metody detekce DNA, RNA a proteinů v medicíně | prof. Jan Kovář | 3 | - | 45 Z |
| CVOLOZ2 | Ochrana zdraví při práci | doc. Monika Kneidlová | 3 | 15 Z | - |
| CVOLOD2 | Onemocnění dýchacího ústrojí podmíněná pracovní expozicí | doc. Monika Kneidlová | 3 | 15 Z | - |
| CVOLMBL1 | Podněty moderní biomedicíny pro filosofii a etiku | Mgr. Marek Vácha | 3 | 30 Z | - |
| CVOLPC0 | Problematika cestovní medicíny | MUDr. Jana Malinová | 3 | 15 Z | - |
| CPHTXX63 | Tělesná výchova 3 | PaedDr. B. Hněvkovský | 3 | 30 Z | 30 Z |
| CVOL121 | Urgentní medicína | MUDr. Kristina Höschlová | 3 | 30 Z | - |
| CVOLVK2 | Vybrané kapitoly z hygieny práce a pracovního lékařství | doc. Evžen Hrnčíř | 3 | 15 Z | - |
| CVOL55 | Zdravotnická problematika potápění | doc. Evžen Hrnčíř | 3 | 15 Z | - |
| CWTCXX11 | Zimní sportovní kurz | PaedDr. B. Hněvkovský | 3 | 8 dní Z | - |

NABÍDKA POVINNĚ VOLITELNÝCH KURZŮ PRO AKADEMICKÝ ROK 2011/2012

Organizace a zápis povinně volitelných kurzů jsou upraveny Směrnicí č. 1/2011 -

<http://www.lf3.cuni.cz/miranda2/export/sites/www.lf3.cuni.cz/cs/studium/journal/smernice-dekana/smernice-2011-01.pdf>.

| Kód PVK v SIS | Název PVK | Vyučující | Počet hod. za ZS | Počet hod. za LS | Počet míst |
|--|---|--|------------------|------------------|------------|
| ZIMNÍ SEMESTR - URČENO PRO III. ROČNÍK | | | | | |
| CCOC5803 | Klinická anatomie DVOUSEMESTROVÝ | prof. Josef Stingl | 15 | 15 | 40 |
| CCOCA0006 | Vybraná témata speciální neurochirurgie | MUDr. Richard Brzezny | 15 | | 10 |
| LETNÍ SEMESTR - URČENO PRO III. ROČNÍK | | | | | |
| CCOC6879 | Dg. a komplexní léčba plicní rakoviny | prof. Petr Zatloukal | | 15 | 10 |
| CCOC5803 | Klinická anatomie DVOUSEMESTROVÝ | prof. Josef Stingl | 15 | 15 | 40 |
| CCOCA0010 | Molekulární aspekty buněčné signalizace, její poruchy a klinické dopady | MUDr. Ilona Roušalová | | 15 | 20 |
| ZIMNÍ SEMESTR - URČENO PRO III a IV. ROČNÍK | | | | | |
| CCOC5934 | České zdravotnictví - návod k použití | MUDr. David Marx | 30 | | 15 |
| CCOC5818 | Dítě a dospívající s hendikepem | MUDr. Daniela Palyzová | 30 | | 10 |
| CCOC7937 | Farmakologie kardiovaskulárních onemocnění | prof. Jan Bultas | 30 | | 40 |
| CCOC7855 | Funkční endonazální chirurgie | MUDr. Peter Schalek | 15 | | 4 |
| CCOC7834 | Funkční vyšetření plic a poruchy dýchání ve spánku DVOUSEMESTROVÝ | MUDr. Igor Jurikovič | 15 | 15 | 3 |
| CCOCA0016 | Introduction to the philosophy of science | MUDr. Jan Trnka | 30 | | 10 |
| CCOC5844 | Kognitivně behaviorální přístupy ke zvládnání stresu u mediků a lékařů | MUDr. Dagmar Schneidrová Mgr. Katarína Durecová | 15 | | 12 |
| CCOC5817 | Komunikační dovednosti v praxi lékaře | MUDr. David Marx | 30 | | 20 |
| CCOC5922 | Konzervativní léčba onemocnění pohybového aparátu | doc. Valér Džupa | 15 | | 25 |
| CCOC5812 | Laboratorní diagnostika závažných parazitárních nákaz | prof. Libuše Kolářová | 15 | | 5 |
| CCOC5833 | Management zdravotních rizik působených vybranými skupinami živočichů | doc. Pavel Rödl | 30 | | 15 |
| CCOC5929 | Molekulární podklady apoptosy, jejich poruchy a klinické dopady | MUDr. Evžen Křepela | 15 | | 20 |
| CCOC7836 | Násilí na dětech DVOUSEMESTROVÝ | MUDr. Eva Vaníčková | 45 | 45 | 12 |
| CCOC6945 | Neinvasivní prenatální diagnostika | doc. Ilona Hromadníková | 15 | | 12 |
| CCOCA0001 | Onkogynekologie | MUDr. Radovan Turyna | 15 | | 5 |
| CCOC6925 | Operační léčba onemocnění pohybového aparátu | doc. Valér Džupa | 15 | | 25 |
| CCOC5939 | Podněty moderní biomedicíny pro filosofii a etiku | Mgr. Marek Vácha | 30 | | 30 |
| CCOC5935 | Pokroky v molekulární imunologii | doc. Marie Lipoldová | 15 | | 40 |
| CCOC6422 | Poradenství v oblasti podpory zdraví | MUDr. Dagmar Schneidrová | 15 | | 15 |
| CCOC5942 | Průkaz infekčního původce ve vyšetřovaném biologickém materiálu pomocí molekulárně-genetických analýz | doc. Marek Bednář | 15 | | 6 |
| CCOCA0002 | Radiofarmaka | PharmDr. Miloš Matějů | 15 | | 8 |
| CCOC5944 | Statistika pro biomedicínské obory I. a II. DVOUSEMESTROVÝ | Ing. Jana Vránová | 30 | 30 | 20 |
| CCOC5814 | Terapeutické monoklonální protilátky, cytokiny a inhibitory v medicíně | doc. Petr Stockbauer | 15 | | 8 |

| Kód PVK v SIS | Název PVK | Vyučující | Počet hod. za ZS | Počet hod. za LS | Počet míst |
|---|---|-----------------------------|------------------|------------------|------------|
| CCOC5815 | Vznik a rozvoj profesionálních onemocnění | doc. Evžen Hrnčíř | 15 | | 20 |
| CCOC6806 | Základy pohybového tréninku DVOUSEMESTROVÝ | Mgr. Petr Horn | 15 | 15 | 20 |
| CCOC5813 | Zdravotní rizika v pracovním prostředí | doc. Monika Kneidlová | 15 | | 20 |
| LETNÍ SEMESTR - URČENO PRO III. a IV. ROČNÍK | | | | | |
| CCOCA1003 | Akademická komunikace v angličtině | Thomas Secrest | | 30 | 8 |
| CCOC6909 | Atopický ekzém | MUDr. Iva Obstová | | 15 | 10 |
| CCOCA0012 | Behaviorální farmakologie | RNDr. Věra Valešová | | 30 | 15 |
| CCOC5934 | České zdravotnictví - návod k použití | MUDr. David Marx | | 30 | 15 |
| CCOC5818 | Dítě a dospívající s hendikepem | MUDr. Daniela Palyzová | | 30 | 10 |
| CCOCA0011 | Drogy a drogové závislosti | PharmDr. Magdaléna Šustková | | 30 | 15 |
| CCOC7937 | Farmakologie kardiovaskulárních onemocnění | prof. Jan Bultas | | 30 | 40 |
| CCOC7855 | Funkční endonazální chirurgie | MUDr. Peter Schalek | | 15 | 4 |
| CCOC7834 | Funkční vyšetření plic a poruchy dýchání ve spánku DVOUSEMESTROVÝ | MUDr. Igor Jurikovič | 15 | 15 | 3 |
| CCOC6893 | Kognitivní funkce - teorie a praxe | MUDr. Miloslav Kopeček | | 30 | 20 |
| CCOC5817 | Komunikační dovednosti v praxi lékaře | MUDr. David Marx | | 30 | 20 |
| CCOC5812 | Laboratorní diagnostika závažných parazitárních nákaz | prof. Libuše Kolářová | | 15 | 5 |
| CCOC6956 | Léčba onemocnění a deformit páteře | doc. Martin Krbec | | 15 | 25 |
| CCOC8959 | Maligní onemocnění B a T lymfocytů | MUDr. Jan Novák | | 30 | 8 |
| CCOC7836 | Násilí na dětech DVOUSEMESTROVÝ | MUDr. Eva Vaničková | 45 | 45 | 12 |
| CCOC6911 | Patofyziologie nervového systému v kazuistikách | MUDr. Iveta Matějovská | | 15 | 8 |
| CCOC5939 | Podněty moderní biomedicíny pro filosofii a etiku | Mgr. Marek Vácha | | 30 | 30 |
| CCOC5874 | Pokroky v imunologii infekčních onemocnění | doc. Marie Lipoldová | | 15 | 40 |
| CCOC6872 | Prenatální diagnostika | MUDr. Ladislav Krofta | | 15 | 6 |
| CCOC6959 | Problematika vody ve zdravotnických zařízeních | MUDr. František Kožíšek | | 15 | 10 |
| CCOC5942 | Průkaz infekčního původce ve vyšetřovaném biologickém materiálu pomocí molekulárně-genetických analýz | doc. Marek Bednář | | 15 | 6 |
| CCOC5944 | Statistika pro biomedicínské obory I. a II. DVOUSEMESTROVÝ | Ing. Jana Vránová | 30 | 30 | 20 |
| CCOC5814 | Terapeutické monoklonální protilátky, cytokiny a inhibitory v medicíně | doc. Petr Stockbauer | | 15 | 8 |
| CCOC6946 | Transplantace hematopoetických kmenových/progenitorových buněk a její komplikace | doc. Ilona Hromadníková | | 15 | 12 |
| CCOCA0013 | Velké psychiatrické případy ze současného pohledu | prof. Jiří Horáček | | 15 | 40 |
| CCOCA0025 | Výchovná péče o děti v ohrožení zdravého vývoje | doc. Hana Provazníková | | 30 | 10 |
| CCOC5815 | Vznik a rozvoj profesionálních onemocnění | doc. Evžen Hrnčíř | | 15 | 20 |
| CCOC6806 | Základy pohybového tréninku DVOUSEMESTROVÝ | Mgr. Petr Horn | 15 | 15 | 20 |
| CCOC5813 | Zdravotní rizika v pracovním prostředí | doc. Monika Kneidlová | | 15 | 20 |
| ZIMNÍ SEMESTR - URČENO PRO IV. ROČNÍK | | | | | |
| CCOC7907 | Akutní příhody v chirurgii | MUDr. Jan Štukavec | 15 | | 15 |
| CCOC7840 | Dětská ORL, možnosti vyšetření sluchu u dětí (Záněty středouší v dětském věku) | MUDr. Jana Voldánová | 15 | | 3 |
| CCOC7853 | Diferenciálně diagnostické problémy poranění mozku | doc. Valja Kellerová | 15 | | 15 |
| CCOC7948 | Diferenciální diagnostika, klasifikace a principy terapie primárních bolestí hlavy | MUDr. David Doležil | 15 | | 15 |

| Kód PVK v SIS | Název PVK | Vyučující | Počet hod. za ZS | Počet hod. za LS | Počet míst |
|--|--|--------------------------------|------------------|------------------|------------|
| CCOC7857 | Hepatologie | prof. Jiří Horák | 30 | | 25 |
| CCOC7854 | Interpretační semináře z radiologie | doc. Václav Janík | 15 | | 20 |
| CCOC7847 | Kurz biologické psychiatrie | prof. Cyril Höschl | 15 | | 20 |
| CCOC7844 | Metody nukleární kardiologie v klinické praxi | MUDr. Otto Lang | 15 | | 2 |
| CCOC7843 | Metody nukleární nefrologie v klinické praxi | MUDr. Hana Křížová | 15 | | 3 |
| CCOC7955 | Metody nukleární neurologie v klinické praxi | MUDr. Renata Píchová | 15 | | 2 |
| CCOC7946 | Neodkladná péče u termického úrazu v dětském věku | MUDr. Robert Zajíček | 45 | | 5 |
| CCOC7835 | Neodkladná péče v popáleninové medicíně DVOUSEMESTROVÝ | prof. Radana Königová | 45 | 45 | 6 |
| CCOC5821 | Neonatologická jednotka intenzivní péče | doc. Zbyněk Straňák | 15 | | 15 |
| CCOC7945 | Pacient s nádorovým onemocněním | MUDr. Martina Kubecová | 15 | | 3 |
| CCOC7906 | Praktická kardiologie | MUDr. Petr Toušek | 15 | | 20 |
| CCOC8895 | Problematika cestovní medicíny | MUDr. Jana Malinová | 15 | | 12 |
| CCOC5822 | Problematika diabetu jako komplikace v graviditě | doc. Alena Měchurová | 15 | | 6 |
| CCOC7839 | Profesionální onemocnění dýchacího ústrojí | doc. Monika Kneidlová | 15 | | 10 |
| CCOC128 | Psychopathology in (moving) pictures: film and mental illness DVOUSEMESTROVÝ | doc. Pavel Mohr | 15 | 15 | 15 |
| CCOC7849 | Současné možnosti plastické, rekonstrukční a estetické chirurgie | doc. Miroslav Tvrdek | 15 | | 15 |
| CCOC5931 | Současné trendy v operační léčbě nádorů CNS DVOUSEMESTROVÝ | prof. Pavel Haninec | 10 | 10 | 10 |
| CCOC5820 | Urogynekologie | doc. Jaroslav Feyereisl | 15 | | 5 |
| CCOC5805 | Vybrané kapitoly z otoneurologie | doc. Aleš Hahn | 15 | | 10 |
| CCOC5830 | Vztah mozku a chování | MUDr. František Koukolík | 26 | | 30 |
| CCOCA0005 | Zdravotnická problematika potápění | doc. Evžen Hrnčíř | 15 | | 10 |
| CCOCA0027 | Zlomeniny pánve - morfologické a klinické aspekty | doc. Václav Báča | 15 | | 10 |
| LETNÍ SEMESTR - URČENO PRO IV. ROČNÍK | | | | | |
| CCOC7907 | Akutní příhody v chirurgii | MUDr. Jan Štukavec | | 15 | 15 |
| CCOC8950 | Astma bronchiale + CHOPN | MUDr. Norbert Pauk | | 15 | 10 |
| CCOC7840 | Dětská ORL, možnosti vyšetření sluchu u dětí (Záněty středouší v dětském věku) | MUDr. Jana Voldánová | | 15 | 3 |
| CCOC8900 | Hodnocení psychopatologie | doc. Lucie Bankovská - Motlová | | 15 | 15 |
| CCOC6873 | Imunologie ženské reprodukce | MUDr. Jindřich Madar | | 15 | 6 |
| CCOC8894 | Klinická farmakologie | doc. Jitka Patočková | | 15 | 10 |
| CCOC8952 | Konzervativní radikální a paliativní léčba karcinomu prostaty | MUDr. Markéta Šejdová | | 15 | 2 |
| CCOC8841 | Kurz kognitivně behaviorální psychoterapie | MUDr. Jiřina Kosová | | 15 | 15 |
| CCOC9879 | Laserová technika v medicíně | doc. Ladislav Horák | | 15 | 10 |
| CCOC7844 | Metody nukleární kardiologie v klinické praxi | MUDr. Otto Lang | | 15 | 2 |
| CCOC7843 | Metody nukleární nefrologie v klinické praxi | MUDr. Hana Křížová | | 15 | 3 |
| CCOC7955 | Metody nukleární neurologie v klinické praxi | MUDr. Renata Píchová | | 15 | 2 |
| CCOC8949 | Moderní trendy v onkologii - biologická léčba (karcinom prsu) | MUDr. Milan Brychta | | 15 | 2 |
| CCOC7835 | Neodkladná péče v popáleninové medicíně DVOUSEMESTROVÝ | prof. Radana Königová | 45 | 45 | 6 |
| CCOC7936 | Nové trendy v perinatologii a porodnictví | MUDr. Jiří Popelka | | 15 | 6 |
| CCOC8896 | Obezita a poruchy příjmu potravy | doc. Vladimír Štich | | 15 | 25 |

| Kód PVK v SIS | Název PVK | Vyučující | Počet hod. za ZS | Počet hod. za LS | Počet míst |
|---------------|--|--------------------------|------------------|------------------|------------|
| CCOC8889 | Onkologická gynekologie | MUDr. Anna Havránková | | 15 | 20 |
| CCOC8892 | Onkologie v ORL | MUDr. Aleš Čoček | | 15 | 2 |
| CCOC8921 | Patologická fyziologie v kazuistikách | MUDr. Klára Bernášková | | 30 | 15 |
| CCOC7906 | Praktická kardiologie | MUDr. Petr Toušek | | 15 | 20 |
| CCOC8895 | Problematika cestovní medicíny | MUDr. Jana Malinová | | 15 | 12 |
| CCOC7839 | Profesionální onemocnění dýchacího ústrojí | doc. Monika Kneidlová | | 15 | 10 |
| CCOC128 | Psychopathology in (moving) pictures: film and mental illness DVOUSEMESTROVÝ | doc. Pavel Mohr | 15 | 15 | 15 |
| CCOC8941 | Roztroušená skleróza mozkomíšni od A do Z | MUDr. David Doležil | | 15 | 15 |
| CCOC5931 | Současné trendy v operační léčbě nádorů CNS DVOUSEMESTROVÝ | prof. Pavel Haninec | 10 | 10 | 10 |
| CCOC5805 | Vybrané kapitoly z otoneurologie | doc. Aleš Hahn | | 15 | 10 |
| CCOC5825 | Základy tvarové (Gestalt) psychoterapie | MUDr. Dagmar Schneidrová | | 30 | 12 |
| CCOCA0005 | Zdravotnická problematika potápění | doc. Evžen Hrnčíř | | 15 | 10 |
| CCOCA0027 | Zlomeniny pánve - morfologické a klinické aspekty | doc. Václav Báča | | 15 | 10 |

STUDENTSKÁ VĚDECKÁ AKTIVITA PRO AKADEMICKÝ ROK 2011/2012

| Pro ročník | Název SVA | Školitel | Počet míst |
|------------|---|---------------------------|------------|
| 1. – 3. | Sledování pacientů pro poranění brachiálního plexu | dr. Brzezny | 3 |
| 1. – 6. | Výskyt sexuálního obtěžování při výuce lékařství | dr. Marx | 1 |
| 1. – 6. | Výskyt sexuálního obtěžování při výuce ošetrovatelství | dr. Marx | 1 |
| 2. – 5. | Vliv mastných kyselin na mitochondriální funkci | dr. Trnka | 1 |
| 2. – 6. | Klinické aspekty vybraných topografických útvarů lidského těla – hlavy a krku | doc. Báča | 2 |
| 2. – 6. | Klinické aspekty vybraných topografických útvarů lidského těla – končetin | doc. Báča | 2 |
| 2. – 6. | Klinické aspekty vybraných topografických útvarů lidského těla – hrudníku | doc. Báča | 2 |
| 2. – 6. | Klinické aspekty vybraných topografických útvarů lidského těla – břicha | doc. Báča | 2 |
| 2. – 6. | Klinické aspekty vybraných topografických útvarů lidského těla – pánve | doc. Báča | 2 |
| 2. – 6. | Konzervativně léčené zlomeniny hlezna – morfologická a klinická studie | doc. Báča dr. Marvan | 3 |
| 2. – 6. | Makroskopické malformace páteře v oblasti LS přechodu | doc. Báča doc. Džupa | 2 |
| 2. – 6. | Vybraná témata lidské anatomie kresbou | doc. Kachlík | 2 |
| 2. – 6. | Zastoupení endotelových buněk v rohovkových transplantačních štěpech v závislosti na příčině smrti dárce | doc. Báča dr. Báčová | 2 |
| 2. – 6. | Změna spektra výskytu a ošetření zlomenin hlezna v posledních 5 letech | doc. Báča dr. Marvan | 2 |
| 2. – 6. | Změna spektra výskytu a ošetření zlomenin patní kosti v posledních 5 letech | doc. Báča dr. Svatoš | 2 |
| 2. – 6. | Změna spektra výskytu a ošetření zlomenin trochanterického masivu v posledních 5 letech | doc. Báča dr. Bartoška | 2 |
| 3. – 4. | Fetální mikrochimérismus – fetální extracelulární nukleové kyseliny a fetální buňky v mateřské cirkulaci a tkáních | doc. Hromadníková | 1 |
| 3. – 4. | Fyziologické a patofyziologické mechanismy bolesti | doc. Vaculín | 2 |
| 3. – 4. | Invazivní infekce nezralých novorozenců způsobené Koaguláza negativními Stafylokoky | dr. Smíšek | 1 |
| 3. – 4. | Vliv ligandů GABA-B receptoru na percepci bolesti | doc. Franěk | 2 |
| 3. – 6. | Použití krátkých testů a dotazníků ke zlepšení diagnostiky Alzheimerovy nemoci | doc. Bartoš | 2 |
| 4. | Studium exprese a aktivace molekulárních komponent vnitřních apoptotických aparátů v buňkách nemalobuněčného karcinomu plic | dr. Křepela | 2 |
| 4. – 6. | Použití dotazníkových metod k diagnostice menstruační migrény | dr. Doležil | 2 |
| 5. | Nálezy perfuzní scintigrafie plic u pacientů s podezřením na embolii do plicnice | dr. Lang | 3 |
| 5. – 6. | Inhalační trauma | dr. Tokarik | 2 |
| 5. – 6. | Popáleninový šok | dr. Tokarik | 2 |
| 5. – 6. | Vliv biomechaniky rohovky na efektivitu astigmatických incizí | dr. Studený | 1 |
| 6. | Význam LABK v akutní kardiologické péči | dr. Kettner | 1 |

BAKALÁŘSKÝ STUDIJNÍ PROGRAM: SPECIALIZACE VE ZDRAVOTNICTVÍ

FYZIOTERAPIE (3-LETÉ PREZENČNÍ STUDIUM)

I. ÚSEK STUDIA HKV = 1166, EC = 60

| POVINNÉ PŘEDMĚTY | | | | | |
|------------------|--|---|--------|-------------|--------------------|
| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | Kredit | Semestr | |
| | | | | Zimní | Letní |
| | | | | předn./sem. | předn./sem. |
| CRHBAN1 | Anatomie + histologie | MUDr. Alena Doubková | 10 | 4/3 Z | 3/3 Z, ZK |
| CRHBBF1 | Biofyzika | doc. Jozef Rosina | 2 | 1/0 Z, ZK | |
| CRHBBI1 | Biologie a genetika | doc. Marie Černá | 2 | 2/1 Z, ZK | - |
| CRHBFM1 | Fyzikální léčebné metody | doc. Dobroslava Jandová MUDr. Jan Vacek Mgr. Pavla Formanová PhDr. Karel Mende | 2 | 1/2 Z | 2/2 Z, ZK |
| CRHBPH1 | Fyziologie | doc. Anna Yamamotová | 6 | 2/2 Z | 2/2 Z, ZK |
| CRHBPP1 | Fyzioterapie I. - vyšetřovací postupy | doc. Dobroslava Jandová PhDr. Alena Herbenová Mgr. Pavel Fuksa | 5 | - | 2/4 Z, ZK |
| CRHBKI1 | Kineziologie | doc. Dobroslava Jandová MUDr. Jan Vacek | 3 | - | 3/0 Z, ZK |
| CRHBLP1 | Legislativa a zdravotní péče a Medicínské právo | prof. Jiří Štefan | 1 | 1/0 Z | - |
| CRHBET1 | Lékařská etika | Mgr. Marek Vácha | 1 | 0/2 Z, ZK | - |
| CRHBMT1 | Lékařská terminologie | doc. Jana Přivratská | 1 | 0/2 Z, ZK | - |
| CRHBST1 | Masáž a měkké techniky | Mgr. Pavel Fuksa Mgr. Pavla Formanová | 4 | 0/2 Z | 0/2 Z, ZK |
| CRHBEN1 | Odborná angličtina I. | doc. Jana Přivratská | 2 | 0/2 Z | 0/2 Z |
| CRHBEM1 | První pomoc | MUDr. Jan Šturma prof. Jan Pachtl | 2 | 1/1 Z, ZK | - |
| CRHBPR1 | Rehabilitační propedeutika Základy fyzioterapie | doc. Dobroslava Jandová Mgr. Pavel Fuksa PhDr. Alena Herbenová | 5 | 2/3 Z, ZK | - |
| CRHBZB1 | Základy biomechaniky | PhDr. Karel Mende | 2 | - | 1/0 Z, ZK |
| CRHBZP1 | Základy biostatistiky a metodologie vědecké práce | Ing. Jana Vránová | 1 | - | 8/8 Z |
| CRHBCH1 | Základy lékařské chemie a biochemie | prof. Eva Samcová | 1 | 1/0 Z | 1/0 Z |
| CRHBPE1 | Základy pedagogiky a speciální pedagogiky | Mgr. Kateřina Miškovská | 1 | 2/0 Z | - |
| CRHBPC1 | Odborná letní praxe | PhDr. Alena Herbenová | 6 | - | 4 týdny Z 0/160 |

Praktická cvičení (semináře) každého předmětu a předměty, které nekončí předepsanou zkouškou, jsou každý semestr ukončeny zápočtem.

Poznámky: **HKV** = hodiny kontaktní výuky, **EC** = evropský kredit, **Z** = zápočet, **ZK** = zkouška, **čitatel** = týdenní počet přednáškových hodin, **jmenovatel** = týdenní počet hodin praktických cvičení – seminářů

| VOLITELNÉ PŘEDMĚTY (3 kredity) | | | | |
|--------------------------------|---|--|--------------|--------------|
| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | ZS počet hod | LS počet hod |
| CVOLCZ1 | České zdravotnictví - návod k použití | MUDr. David Marx | 30 Z | - |
| CVOL88 | Introduction to the philosophy of science | MUDr. Jan Trnka | 15 Z | - |
| CCVOLKV1 | Klinické vyšetření ve fyzioterapii - kasuistiky | doc. Dobroslava Jandová PhDr. Alena Herbenová Mgr. Pavel Fuksa | 15 Z | - |
| CVOLKB0 | Kognitivně behaviorální přístupy ke zvládnání stresu u studentů a zdravotníků | MUDr. Dagmar Schneidrová Mgr. Katarína Durecová | 15 Z | - |
| CVOLKA0 | Konverzace v odborné angličtině | Thomas Secrest | 30 Z | - |
| CRHBSC1N | Letní sportovní kurz | PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová | - | 1 týden Z |
| CVOLOZ2 | Ochrana zdraví při práci | doc. Monika Kneidlová | 15 Z | - |
| CVOLOD2 | Onemocnění dýchacího ústrojí podmíněná pracovní expozicí | doc. Monika Kneidlová | 15 Z | - |
| CVOLPC0 | Problematika cestovní medicíny | MUDr. Jana Malinová | 15 Z | - |
| CVOLPV1 | Přístrojová vyšetření ve fyzioterapii | PhDr. Karel Mende | 15 Z | - |
| CRHBSP1 | Tělesná výchova 1 | PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová | 30 Z | 30 Z |
| CVOLVK2 | Vybrané kapitoly z hygieny práce a pracovního lékařství | doc. Evžen Hrnčič | 15 Z | - |
| CVOL55 | Zdravotnická problematika potápění | doc. Evžen Hrnčič | 15 Z | - |
| CRHBWC1N | Zimní sportovní kurz | PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová | 1 týden Z | - |

Praktická cvičení (semináře) každého předmětu a předměty, které nekončí předepsanou zkouškou, jsou každý semestr ukončeny zápočtem.

Poznámky: **HKV** = hodiny kontaktní výuky, **EC** = evropský kredit, **Z** = zápočet, **ZK** = zkouška, **čítatel** = týdenní počet přednáškových hodin, **jmenovatel** = týdenní počet hodin praktických cvičení – seminářů, **ZS** – zimní semestr, **LS** – letní semestr

II. ÚSEK STUDIA HKV = 1090 EC = 60

| POVINNÉ PŘEDMĚTY | | | | | |
|------------------|---|--|--------|-------------|--------------------|
| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | Kredit | Semestr | |
| | | | | Zimní | Letní |
| | | | | předn./sem. | předn./sem. |
| CRHBEG2 | Ergoterapie | Věra Kohoutová Bc. Jana Šulcová | 2 | 2/1 Z, ZK | - |
| CRHBPY2 | Fyzioterapie II.- metody a koncepty kineziterapie | Doc. Dobroslava Jandová PhDr. Alena Herbenová | 19 | 2/13 Z | 2/9 Z, ZK |
| CRHBHY2 | Hygiena a epidemiologie | doc. Martin A. Čelko prof. Milena Černá | 2 | 1/1 Z | - |
| CRHBIM2 | Interní obory - propedeutika | doc. Marie Valešová | 3 | - | 2/1 Z |
| CRHBNF3 | Klinická neurofyziologie | MUDr. Jan Vacek doc. Dobroslava Jandová | 4 | 2/0 Z, ZK | - |
| CRHBNE2 | Neurologie - propedeutika | prof. Pavel Kalvach | 3 | - | 2/1 Z |
| CRHBEN2 | Odborná angličtina II. | doc. Jana Přivratská Thomas Secrest, M.S. | 2 | 0/2 Z | 0/2 Z, ZK |
| CRHBPM2 | Základy farmakologie | PharmDr. Magdaléna Šustková | 1 | 1/1 Z, ZK | - |
| CRHBPA2 | Základy patologické anatomie | MUDr. Vojtěch Kubálek | 5 | 2/1 Z | 2/1 Z, ZK |
| CRHBPH2 | Základy patologické fyziologie | MUDr. Marie Pometlová | 5 | 2/1 Z | 2/1 Z, ZK |
| CRHBPS2 | Základy psychologie | prof. Jiří Kožený PhDr. Miroslava Kolínová | 1 | 1/2 Z, ZK | - |
| CRHBPZ2 | Zdravotnická psychologie | prof. Jiří Kožený Mgr. Katarína Durecová | 1 | - | 1/2 Z |
| CRHBZM2 | Zobrazovací metody | doc. Václav Janík | 2 | 1/2 Z, ZK | - |
| CRHBPC2 | Odborná letní praxe | PhDr. Alena Herbenová | 6 | - | 4 týdny Z 0/160 |

| VOLITELNÉ PŘEDMĚTY (3 kredity) | | | | |
|--------------------------------|---|---|--------------|--------------|
| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | ZS počet hod | LS počet hod |
| CVOLBA2 | Balneologie | doc. Dobroslava Jandová | 15 Z | - |
| CVOLCZ1 | České zdravotnictví - návod k použití | MUDr. David Marx | 30 Z | - |
| CVOL1005 | Interdisciplinary course on chronic and end of life care | Mgr. Jana Heřmanová | 90 Z | - |
| CVOL88 | Introduction to the philosophy of science. | MUDr. Jan Trnka | 15 Z | - |
| CVOLKK2 | Kineziterapie - kasuistiky | PhDr. Alena Herbenová | 15 Z | - |
| CVOLKB0 | Kognitivně behaviorální přístupy ke zvládnání stresu u studentů a zdravotníků | MUDr. Dagmar Schneiderová Mgr. Katarína Durecová | 15 Z | - |
| CVOLKA0 | Konverzace v odborné angličtině | Thomas Secrest | 30 Z | - |
| CRHBSC1N | Letní sportovní kurz | PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová | - | 1 týden Z |
| CVOLOZ2 | Ochrana zdraví při práci | doc. Monika Kneidlová | 15 Z | - |
| CVOLOD2 | Onemocnění dýchacího ústrojí podmíněná pracovní expozicí | doc. Monika Kneidlová | 15 Z | - |
| CVOLPC0 | Problematika cestovní medicíny | MUDr. Jana Malinová | 15 Z | - |
| CVOL122 | Psychosomatické přístupy ve fyzioterapii | doc. Dobroslava Jandová | 15 Z | - |
| CVOLSE2 | Senzomotorická stimulace | PhDr. Alena Herbenová | 15 Z | - |
| CRHBSP2 | Tělesná výchova 2 | PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová | 30 Z | 30 Z |
| CVOLVK2 | Vybrané kapitoly z hygieny práce a pracovního lékařství | doc. Evžen Hrnčíř | 15 Z | - |

VOLITELNÉ PŘEDMĚTY (3 kredity)

| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | ZS počet hod | LS počet hod |
|--------------|------------------------------------|--|--------------|--------------|
| CVOL55 | Zdravotnická problematika potápění | doc. Evžen Hrnčíř | 15 Z | - |
| CRHBWC1N | Zimní sportovní kurz | PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová | 1 týden Z | - |

Praktická cvičení (semináře) každého předmětu a předměty, které nekončí předepsanou zkouškou, jsou každý semestr ukončeny zápočtem.

Poznámky: **HKV** = hodiny kontaktní výuky, **EC** = evropský kredit, **Z** = zápočet, **ZK** = zkouška, **čítatel** = týdenní počet přednáškových hodin, **jmenovatel** = týdenní počet hodin praktických cvičení - seminářů

III. ÚSEK STUDIA HKV = 855 EC = 60

| POVINNÉ PŘEDMĚTY | | | | | |
|------------------|---|---|--------|-----------------------|-------------------------|
| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | Kredit | Semestr | |
| | | | | Zimní | Letní |
| | | | | předn./sem. | předn./sem. |
| CRHBER3 | Ergonomie | MUDr. Sylva Gilbertová | 2 | - | 1 týden 15 h Z |
| CRHBPY3 | Fyzioterapie IV. a V. - klinická praxe | PhDr. Alena Herbenová + kliniky FNKV a externí pracoviště | 18 | 1 týden Z 30 h | 12 týdnů 304 h Z, ZK |
| CRHBHY3 | Hygiena a epidemiologie | doc. Alexander M. Čelko prof. Milena Černá | 2 | 1/1 Z | - |
| CRHBSG3 | Chirurgické obory | doc. Rodomil Kostka | 5 | 5 týdnů Z, ZK 75 h | - |
| CRHBIM3 | Interní obory | doc. Marie Valešová | 4 | 3 týdny Z, ZK 45 h | - |
| CRHBNF3 | Klinická neurofyziologie | MUDr. Jan Vacek doc. Dobroslava Jandová | 3 | 2/0 Z, ZK | - |
| CRHBNE3 | Neurologie | prof. Pavel Kalvach | 4 | 3 týdny Z, ZK 45 h | - |
| CRHBPD3 | Pediatric | MUDr. Vladimír Volf | 4 | 3 týdny Z, ZK 45 h | - |
| CRHBPO3 | Protetika a ortotika | Jan Červený | 5 | - | 2/2 Z, ZK |
| CRHBPT3 | Psychiatrie | MUDr. Tomáš Novák | 3 | 2/1 Z, ZK | - |
| CRHBSC3 | Sociální a pracovní rehabilitace | MUDr. Jan Vacek + externí pracoviště | 2 | - | 1 týden 30 h Z, ZK |
| CRHBVA3 | Vývojové aspekty kineziologie | MUDr. Aleš Doležal Jarmila Čápková | 3 | - | 1 týden 30 h Z |
| CRHBZB3 | Základy biostatistiky a metodologie vědecké práce | Ing. Jana Vránová | 2 | 1/1 Z | - |
| CBFSZZKF | FYZIOTERAPIE | doc. Dobroslava Jandová | | - | SZZK |

| VOLITELNÉ PŘEDMĚTY (3 kredity) | | | | | |
|--------------------------------|---|--|--------------|--------------|--|
| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | ZS počet hod | LS počet hod | |
| CVOLBA2 | Balneologie | doc. Dobroslava Jandová | 15 Z | - | |
| CVOLCZ1 | České zdravotnictví - návod k použití | MUDr. David Marx | 30 Z | - | |
| CVOL88 | Introduction to the philosophy of science | MUDr. Jan Trnka | 15 Z | - | |
| CVOLKB0 | Kognitivně behaviorální přístupy ke zvládnání stresu u studentů a zdravotníků | MUDr. Dagmar Schneidrová Mgr. Katarína Durecová | 15 Z | - | |
| CVOLKA0 | Konverzace v odborné angličtině | Thomas Secrest | 30 Z | - | |
| CVOL30 | Obezita a poruchy příjmu potravy | doc. Vladimír Štich | 15 Z | - | |
| CVOLOZ2 | Ochrana zdraví při práci | doc. Monika Kneidlová | 15 Z | - | |
| CVOLOD2 | Onemocnění dýchacího ústrojí podmíněná pracovní expozicí | doc. Monika Kneidlová | 15 Z | - | |
| CVOLPC0 | Problematika cestovní medicíny | MUDr. Jana Malinová | 15 Z | - | |
| CVOL122 | Psychosomatické přístupy ve fyzioterapii | doc. Dobroslava Jandová | 15 Z | - | |
| CRHBSP3 | Tělesná výchova 3 | PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová | 30 Z | - | |
| CVOLVK2 | Vybrané kapitoly z hygieny práce a pracovního lékařství | doc. Evžen Hrnčíř | 15 Z | - | |

| VOLITELNÉ PŘEDMĚTY (3 kredity) | | | | |
|--------------------------------|---|--|--------------|--------------|
| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | ZS počet hod | LS počet hod |
| CVOL80 | Základy tvarové (Gestalt) psychoterapie | MUDr. Dagmar Schneidrová | 30 Z | - |
| CVOL55 | Zdravotnická problematika potápění | doc. Evžen Hrnčíř | 15 Z | - |
| CRHBWC1N | Zimní sportovní kurz | PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová | 1 týden Z | - |

Studium III. úseku probíhá formou blokové výuky. Praktická cvičení (semináře) každého předmětu a předměty, které nekončí předepsanou zkouškou, jsou každý semestr ukončeny zápočtem.

Poznámky: **HKV** = hodiny kontaktní výuky, **EC** = evropský kredit, **Z** = zápočet, **ZK** = zkouška, **SZZK** = státní závěrečná zkouška, **čítatel** = týdenní počet přednáškových hodin, **jmenovatel** = týdenní počet hodin praktických cvičení – seminářů (není-li uvedeno jinak)

Státní závěrečná zkouška (SZZK) se skládá z:

- praktické zkoušky z fyzioterapie (CBFSZZK2)
- ústní zkoušky z fyzioterapie (CBFSZZKF)
- obhajoby bakalářské práce (CBFBAKPR)

BAKALÁŘSKÝ STUDIJNÍ PROGRAM: SPECIALIZACE VE ZDRAVOTNICTVÍ

VEŘEJNÉ ZDRAVOTNICTVÍ (3-LETÉ PREZENČNÍ STUDIUM)

I. ÚSEK STUDIA HKV = 750 EC = 60

| POVINNÉ PŘEDMĚTY | | | | | |
|------------------|---------------------------------------|--|--------|-------------|-------------|
| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | Kredit | Semestr | |
| | | | | Zimní | Letní |
| | | | | předn./sem. | předn./sem. |
| CPHAN1 | Anatomie + histologie | prof. Josef Stingl RNDr. Jitka Riedlová MUDr. Eva Maňáková | 9 | 2/1 Z | 2/1 Z, ZK |
| CPHBF1 | Biofyzika a informatika | doc. Jozef Rosina | 6 | 1/3 Z, ZK | - |
| CPHBM1 | Biochemie a metabolismus | prof. Eva Samcová | 6 | - | 2/2 Z, ZK |
| CPHBI1 | Biologie a genetika | doc. Marie Černá | 4 | 1/1 Z, ZK | - |
| CPHBS1 | Biostatistika | Mgr. Viktor Hynčica | 4 | - | 2/1 Z, ZK |
| CPHBM21 | Buněčná a molekul. biologie | prof. Jan Kovář | 2 | - | 0/1 Z |
| CPHPH1 | Fyziologie | doc. Anna Yamamotoová | 8 | 2/2 Z | 1/1 Z, ZK |
| CPHCH1 | Chemie | prof. Eva Samcová | 5 | 1/2 Z, ZK | - |
| CPHMI1 | Mikrobiologie, imunologie | doc. Marek Bednář doc. Petr Kučera | 3 | - | 1/2 Z, ZK |
| CPHPA1 | Pohybové aktivity v primární prevenci | PaedDr. B. Hněvkovský | 2 | 0/2 Z | 0/2 Z |
| CPHEM1 | První pomoc | prof. Jan Páchl | 4 | 1/2 Z, ZK | - |
| CPHSC12 | Sociální péče | doc. Hana Provazníková | 2 | - | 0/2 Z, ZK |
| CPHET1 | Základy etiky | Mgr. Jiří Prokop | 2 | 0/2 Z, ZK | - |

| VOLITELNÉ PŘEDMĚTY (3 kredity) | | | | |
|--------------------------------|---|--|--------------|--------------|
| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | ZS počet hod | LS počet hod |
| CVOLCZ1 | České zdravotnictví - návod k použití | MUDr. David Marx | 30 Z | - |
| CVOL88 | Introduction to the philosophy of science | MUDr. Jan Trnka | 15 Z | - |
| CVOLKBO | Kognitivně behaviorální přístupy ke zvládnání stresu u studentů a zdravotníků | MUDr. Dagmar Schneidrová Mgr. Katarína Durecová | 15 Z | - |
| CVOLKA0 | Konverzace v odborné angličtině | Thomas Secrest | 30 Z | - |
| CPHSC1N | Letní sportovní kurz | PaedDr. B. Hněvkovský | - | 1 týden Z |
| CVOLOZ2 | Ochrana zdraví při práci | doc. Monika Kneidlová | 15 Z | - |
| CVOLOD2 | Onemocnění dýchacího ústrojí podmíněná pracovní expozicí | doc. Monika Kneidlová | 15 Z | - |
| CVOLPC0 | Problematika cestovní medicíny | MUDr. Jana Malinová | 15 Z | - |
| CPHSP1 | Tělesná výchova 1 | PaedDr. B. Hněvkovský | 30 Z | 30 Z |
| CVOLVK2 | Vybrané kapitoly z hygieny práce a pracovního lékařství | doc. Evžen Hrnčíř | 15 Z | - |
| CVOL55 | Zdravotnická problematika potápění | doc. Evžen Hrnčíř | 15 Z | - |
| CPHWC1N | Zimní sportovní kurz | PaedDr. B. Hněvkovský | 1 týden Z | - |

Praktická cvičení (semináře) každého předmětu a předměty, které nekončí předepsanou zkouškou, jsou každý semestr ukončeny zápočtem

Poznámky: **HKV** = hodiny kontaktní výuky, **EC** = evropský kredit, **Z** = zápočet, **ZK** = zkouška,

čítatel = týdenní počet přednáškových hodin, **jmenovatel** = týdenní počet hodin praktických cvičení - seminářů

II. ÚSEK STUDIA HKV = 780 EC = 60

| POVINNÉ PŘEDMĚTY | | | | | |
|------------------|---|---|--------|-------------|-------------|
| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | Kredit | Semestr | |
| | | | | Zimní | Letní |
| | | | | předn./sem. | předn./sem. |
| CPHEN2 | Angličtina II. | doc. Jana Přivratská | 3 | 0/2 Z | 0/2 Z, ZK |
| CPHBP2 | Bakalářská práce I. a II-konzultace | doc. Alexander M. Čelko | 4 | 0/2 Z | 0/2 Z |
| CPHEV2 | Ekonomie výživy | Ing. Ctibor Perlín | 2 | - | 1/0 Z, ZK |
| CPHHY2 | Hygiena obecná | prof. Milena Černá MUDr. František Kožíšek | 5 | 2/2 Z | 0/1 Z, ZK |
| CPHHV2 | Hygiena výživy | prof. Michal Anděl doc. MUDr. Pavel Dlouhý | 4 | - | 3/2 Z, ZK |
| CPHPA2 | Pohybové aktivity v sekundární prevenci | PaedDr. Hana Milerová | 1 | - | 0/2 Z |
| CPHPR2 | Praxe na KHS | doc. MUDr. Pavel Dlouhý | 8 | - | 3 týdny Z |
| CPHIS2 | Sociologie a aplikovaná psychologie | doc. Vladimír Kebza | 4 | 1/2 Z, ZK | - |
| CPHPM2 | Veřejné zdravotnictví | MUDr. David Marx | 5 | 1/1 Z | 1/1 Z, ZK |
| CPHEC2 | Základy ekologie Ochrana životního prostředí | prof. Milena Černá MUDr. František Kožíšek | 3 | 2/2 Z, ZK | - |
| CPHCM2 | Základy klinické medicíny I. | MUDr. Jan Švanda | 5 | - | 2/2 Z |
| CPHPT2 | Základy patologické anatomie | prof. Václav Mandys | 5 | 2/1 Z, ZK | - |
| CPHPP2 | Základy patologické fyziologie | MUDr. Iveta Matějovská | 5 | 1/1 Z | 1/1 Z, ZK |
| CPHCT2 | Základy toxikologie | prof. Milena Černá MUDr. František Kožíšek | 3 | 0/3 Z, ZK | - |

| VOLITELNÉ PŘEDMĚTY (3 kredity) | | | | |
|--------------------------------|---|--|--------------|--------------|
| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | ZS počet hod | LS počet hod |
| CVOLCZ1 | České zdravotnictví - návod k použití | MUDr. David Marx | 30 Z | - |
| CVOL1005 | Interdisciplinary course on chronic and end of life care | Mgr. Jana Heřmanová | 90 Z | - |
| CVOL88 | Introduction to the philosophy of science | MUDr. Jan Trnka | 15 Z | - |
| CVOLKB0 | Kognitivně behaviorální přístupy ke zvládnání stresu u studentů a zdravotníků | MUDr. Dagmar Schneidrová Mgr. Katarína Durecová | 15 Z | - |
| CVOLKA0 | Konverzace v odborné angličtině | Thomas Secrest | 30 Z | - |
| CPHSC1N | Letní sportovní kurz | PaedDr. B. Hněvkovský | - | 1 týden Z |
| CVOLOZ2 | Ochrana zdraví při práci | doc. Monika Kneidlová | 15 Z | - |
| CVOLOD2 | Onemocnění dýchacího ústrojí podmíněná pracovní expozicí | doc. Monika Kneidlová | 15 Z | - |
| CVOLPC0 | Problematika cestovní medicíny | MUDr. Jana Malinová | 15 Z | - |
| CPHSP2 | Tělesná výchova 2 | PaedDr. B. Hněvkovský | 30 Z | 30 Z |
| CVOLVK2 | Vybrané kapitoly z hygieny práce a pracovního lékařství | doc. Evžen Hrnčíř | 15 Z | - |
| CVOL55 | Zdravotnická problematika potápění | doc. Evžen Hrnčíř | 15 Z | - |
| CPHWC1N | Zimní sportovní kurz | PaedDr. B. Hněvkovský | 1 týden Z | - |

Praktická cvičení (semináře) každého předmětu a předměty, které nekončí předepsanou zkouškou, jsou každý semestr ukončeny zápočtem. Poznámky: **HKV** = hodiny kontaktní výuky, **EC** = evropský kredit, **Z** = zápočet, **ZK** = zkouška, **čítatel** = týdenní počet přednáškových hodin, **jmenovatel** = týdenní počet hodin praktických cvičení - seminářů

III. ÚSEK STUDIA HKV = 855 EC = 60

| POVINNÉ PŘEDMĚTY | | | | | |
|------------------|--|--|--------|-------------|-------------|
| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | Kredit | Semestr | |
| | | | | Zimní | Letní |
| | | | | předn./sem. | předn./sem. |
| CPHBP3 | Bakalářská práce III a IV. - konzultace | doc. Alexander M. Čelko | 9 | 0/2 Z | 0/7 Z |
| CPHEP3 | Epidemiologie | doc. Alexander M. Čelko | 5 | 1/2 Z | 0/2 Z, ZK |
| CPHIF3 | Infekce | doc. Jiří Beneš | 4 | - | 1/2 Z, ZK |
| CPHDIP3 | Intervenční programy, poradny podpory zdraví | MUDr. Dagmar Schneiderová MUDr. Věra Kernová | 2 | 1/2 Z | - |
| CPHNU3 | Klinická výživa | doc. Pavel Těšínský MUDr. Adam Jirka | 5 | 3/3 Z, ZK | - |
| CPHLR3 | Legislativa a řízení zdravotnictví | Mgr. Lucie Široká | 5 | 2/0 Z | 2/0 Z, ZK |
| CPHBS3 | Počítačové statistické šetření | Mgr. Viktor Hynčica | 1 | 0/1 Z | - |
| CPHZU3 | Praxe na Zdravotním ústavu | doc. MUDr. Pavel Dlouhý | 10 | - | 3 týdny Z |
| CPHPL3 | Preventivní lékařství | prof. Kamil Provazník doc. Evžen Hrnčíř doc. Vladimír Štich MUDr. Dagmar Schneiderová | 5 | 2/2 Z | 1/1 Z, ZK |
| CPHPN3 | Preventivní výživa a nutriční diagnostika | prof. Michal Anděl doc. MUDr. Pavel Dlouhý | 3 | 2/2 Z, ZK | - |
| CPHCP3 | Vybrané kapitoly z klin. prevence | prof. Michal Anděl | 2 | - | 0/2 Z |
| CPHCM3 | Základy klinické medicíny II. | MUDr. Jan Švanda | 3 | 1/2 Z, ZK | - |
| CPHPT3 | Základy potravní technologie | Ing. Ctibor Perlín | 3 | 2/1 Z, ZK | - |
| CSZZ1PHVY | VÝŽIVA | prof. Michal Anděl doc. Pavel Dlouhý | | - | část SZK |
| CSZZ2PHPL | PREVENTIVNÍ LÉKAŘSTVÍ | prof. Kamil Provazník prof. Milena Černá | | - | část SZK |

| VOLITELNÉ PŘEDMĚTY (3 kredity) | | | | |
|--------------------------------|---|---|--------------|--------------|
| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | ZS počet hod | LS počet hod |
| CVOLCZ1 | České zdravotnictví - návod k použití | MUDr. David Marx | 30 Z | - |
| CVOL88 | Introduction to the philosophy of science | MUDr. Jan Trnka | 15 Z | - |
| CVOLKB0 | Kognitivně behaviorální přístupy ke zvládnutí stresu u studentů a zdravotníků | MUDr. Dagmar Schneiderová Mgr. Katarína Durecová | 15 Z | - |
| CVOLKA0 | Konverzace v odborné angličtině | Thomas Secrest | 30 Z | - |
| CPHSC1N | Letní sportovní kurz | PaedDr. B. Hněvkovský | - | 1 týden Z |
| CVOL30 | Obezita a poruchy příjmu potravy | doc. Vladimír Štich | - | 15 Z |
| CVOLOZ2 | Ochrana zdraví při práci | doc. Monika Kneidlová | 15 Z | - |
| CVOLOD2 | Onemocnění dýchacího ústrojí podmíněná pracovní expozicí | doc. Monika Kneidlová | 15 Z | - |
| CVOLPC0 | Problematika cestovní medicíny | MUDr. Jana Malinová | 15 Z | - |
| CPHSP3 | Tělesná výchova 3 | PaedDr. B. Hněvkovský | 30 Z | - |
| CVOLVK2 | Vybrané kapitoly z hygieny práce a pracovního lékařství | doc. Evžen Hrnčíř | 15 Z | - |
| CVOL80 | Základy tvarové (Gestalt) psychoterapie | MUDr. Dagmar Schneiderová | - | 30 Z |

| VOLITELNÉ PŘEDMĚTY (3 kredity) | | | | |
|--------------------------------|------------------------------------|-----------------------|--------------|--------------|
| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | ZS počet hod | LS počet hod |
| CVOL55 | Zdravotnická problematika potápění | doc. Evžen Hrnčíř | 15 Z | - |
| CPHWC1N | Zimní sportovní kurz | PaedDr. B. Hněvkovský | 1 týden Z | - |

Praktická cvičení (semináře) každého předmětu a předměty, které nekončí předepsanou zkouškou, jsou každý semestr ukončeny zápočtem

Poznámky: **HKV** = hodiny kontaktní výuky, **EC** = evropský kredit, **Z** = zápočet, **ZK** = zkouška, **část SZK** = část státní závěrečné zkoušky

čítatel = týdenní počet přednáškových hodin, **jmenovatel** = týdenní počet hodin praktických cvičení - seminářů

Státní závěrečná zkouška (SZK):

- obhajoba bakalářské práce (CSZPHBP3)
- praktická a ústní zkouška z výživy (CSZZ1PHVY)
- praktická a ústní zkouška z preventivního lékařství (CSZZ2PHPL)

BAKALÁŘSKÝ STUDIJNÍ PROGRAM: SPECIALIZACE VE ZDRAVOTNICTVÍ**VEŘEJNÉ ZDRAVOTNICTVÍ (3-LETÉ KOMBINOVANÉ STUDIUM)****I. ÚSEK STUDIA HKV = 468 EC = 60**

| POVINNÉ PŘEDMĚTY | | | | | |
|-------------------------|-------------------------------------|--|--------|----------------------|----------------------|
| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | Kredit | Semestr | |
| | | | | Zimní | Letní |
| | | | | předn./sem./konzult. | předn./sem./konzult. |
| CPHKAN1 | Anatomie + histologie | prof. Josef Stingl MUDr. Alena Doubková MUDr. Eva Maňáková | 4 | 5/10/10 Z, ZK | - |
| CPHKBG1 | Biologie a genetika | RNDr. Zdeňka Polívková | 4 | 5/10/10 Z, ZK | - |
| CPHKBS1 | Biostatistika | Mgr. Viktor Hynčica | 3 | 5/5/10 Z, ZK | - |
| CPHKBM1 | Buněčná a molekul. biologie | prof. Jan Kovář | 2 | - | 0/10/5 Z |
| CPHKEM1 | Epidemiologická metodologie | doc. Alexander M. Čelko | 5 | 5/10/10 Z, ZK | - |
| CPHKPH1 | Fyziologie | doc. Anna Yamamotová | 4 | 5/10/10 Z, ZK | - |
| CPHKCH1 | Chemie | prof. Eva Samcová | 5 | 4/6/5 Z, ZK | - |
| CPHKMI1 | Mikrobiologie a imunologie | doc. Marek Bednář doc. Petr Kučera | 3 | - | 4/6/5 Z, ZK |
| CPHKEP1 | První pomoc | prof. Jan Pachl | 3 | - | 3/7/5 Z, ZK |
| CPHKRP1 | Ročníková práce I | doc. Alexandr M. Čelko | 6 | 0/60/15 Z | 0/60/15 Z |
| CPHKIS1 | Sociologie a aplikovaná psychologie | doc. Vladimír Kebza | 4 | - | 5/10/15 Z |
| CPHKZB1 | Základy biochemie a metabolismu | prof. Eva Samcová | 2 | - | 5/5/6 Z, ZK |
| CPHKET1 | Základy etiky | Mgr. Jiří Prokop | 2 | 0/10/6 Z, ZK | - |
| CPHKPT1 | Základy patologické anatomie | prof. Václav Mandys | 5 | - | 10/5/20 Z, ZK |
| CPHKPP1 | Základy patologické fyziologie | MUDr. Iveta Matějovská | 5 | - | 5/10/10 Z, ZK |

| VOLITELNÉ PŘEDMĚTY (3 kredity) | | | | |
|---------------------------------------|--------------------------------|--|--------------|--------------|
| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | ZS počet hod | LS počet hod |
| CPHWC1 | Zimní sportovní kurz | PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová | 1 týden Z | - |
| CPHSC1N | Letní sportovní kurz | PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová | - | 1 týden Z |
| CVOLZV1 | Odborné semináře dle výběru I. | Mgr. Hana Svobodová | Z | |

Praktická cvičení (semináře) každého předmětu a předměty, které nekončí předepsanou zkouškou, jsou každý semestr ukončeny zápočtem

Poznámky: **HKV** = hodiny kontaktní výuky, **EC** = evropský kredit, **Z** = zápočet, **ZK** = zkouška, **část SZK** = část státní závěrečné zkoušky

čítatel = týdenní počet přednáškových hodin, **jmenovatel** = týdenní počet hodin praktických cvičení – seminářů, konzultací

II. ÚSEK STUDIA HKV = 689 EC = 60

| POVINNÉ PŘEDMĚTY | | | | | |
|------------------|---|---|--------|----------------------|----------------------|
| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | Kredit | Semestr | |
| | | | | Zimní | Letní |
| | | | | předn./sem./konzult. | předn./sem./konzult. |
| CPHKA22 | Angličtina II | doc. Jana Přívratská | 2 | 0/6/2 Z | 0/6/2 Z |
| CPHKBP2 | Bakalářská práce I. a II. - konzultace | doc. Alexander M. Čelko | 5 | 0/40/15 Z | 0/40/15 Z |
| CPHKBI2 | Biofyzika a informatika | doc. Jozef Rosina | 3 | 5/5/10 Z, ZK | - |
| CPHKEP2 | Epidemiologie | doc. Alexander M. Čelko | 3 | - | 5/15/14 Z, ZK |
| CPHKHO2 | Hygiena obecná | prof. Milena Černá MUDr. František Kožíšek | 4 | 5/10/10 Z | 5/10/10 Z, ZK |
| CPHKHV2 | Hygiena výživy | prof. Michal Anděl doc. MUDr. Pavel Dlouhý | 4 | - | 5/10/14 Z, ZK |
| CPHKIH2 | Identifikace a hodnocení zdravotních rizik | prof. Milena Černá MUDr. František Kožíšek | 4 | 4/2/13 Z, ZK | - |
| CPHKLR2 | Legislativa a řízení zdravotnictví | JUDr. Ondřej Dostál | 2 | - | 10/0/15 Z |
| CPHKPK2 | Praxe na KHS | doc. MUDr. Pavel Dlouhý | 8 | - | 3 týdny Z |
| CPHKPL2 | Preventivní lékařství I | prof. Kamil Provazník doc. Evžen Hrnčíř doc. Hana Provazníková doc. Vladimír Štich | 4 | 5/10/7 Z | 5/10/10 Z |
| CPHKPV2 | Preventivní výživa a nutriční diagnostika | prof. Michal Anděl doc. MUDr. Pavel Dlouhý | 2 | - | 5/5/5 Z, ZK |
| CPHKRP2 | Ročníková práce II. | doc. Alexander M. Čelko | 6 | 0/60/15 Z | 0/60/15 Z |
| CPHKSP2 | Sociální péče | doc. Hana Provazníková | 1 | 0/5/5 Z | - |
| CPHKSA2 | Sociologie a aplikovaná psychologie. | doc. Vladimír Kebza | 3 | 5/10/15 Z, ZK | - |
| CPHKZE2 | Základy ekologie. Ochrana životního prostředí | prof. Milena Černá MUDr. František Kožíšek | 3 | 5/5/4 Z, ZK | - |
| CPHKZT2 | Základy toxikologie | prof. Milena Černá MUDr. František Kožíšek | 3 | - | 0/4/16 Z, ZK |

| VOLITELNÉ PŘEDMĚTY (3 kredity) | | | | |
|--------------------------------|---------------------------------|--|--------------|--------------|
| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | ZS počet hod | LS počet hod |
| CVOLZV2 | Odborné semináře dle výběru II. | Mgr. Hana Svobodová | Z | |
| CPHWC1 | Zimní sportovní kurz | PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová | 1 týden Z | - |
| CPHSC1N | Letní sportovní kurz | PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová | - | 1 týden Z |

Praktická cvičení (semináře) každého předmětu a předměty, které nekončí předepsanou zkouškou, jsou každý semestr ukončeny zápočtem

Poznámky: **HKV** = hodiny kontaktní výuky, **EC** = evropský kredit, **Z** = zápočet, **ZK** = zkouška,

čítatel = týdenní počet přednáškových hodin, **jmenovatel** = týdenní počet hodin praktických cvičení – seminářů, konzultací

III. ÚSEK STUDIA HKV = 629 EC = 60

| POVINNÉ PŘEDMĚTY | | | | | |
|------------------|--|---|--------|----------------------|--|
| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | Kredit | Semestr | |
| | | | | Zimní | Letní |
| | | | | předn./sem./konzult. | předn./sem./konzult. |
| CPHKAN3 | Angličtina III. | doc. Jana Přívratská | 2 | 0/6/2 Z, ZK | - |
| CPHKBP3 | Bakalářská práce II. | doc. Alexander M. Čelko | 8 | 0/50/15 Z | 0/50/15 Z |
| CPHKEV3 | Ekonomie výživy | Ing. Ctibor Perlín | 1 | 5/0/2 Z | - |
| CPHKIN3 | Infekce | doc. Jiří Beneš | 3 | 5/10/6 Z, ZK | - |
| CPHKIP3 | Intervenční programy Poradny podpory zdraví | MUDr. Dagmar Schneidrová MUDr. Věra Kernová | 4 | - | 0/15/36 Z |
| CPHKKV3 | Klinická výživa | doc. Pavel Těšínský MUDr. Adam Jirka | 5 | 10/5/10 Z, ZK | - |
| CPHKLR3 | Legislativa a řízení zdravotnictví | Mgr. Lucie Široká | 3 | 20/0/15 Z | - |
| CPHKPS3 | Počítačová stat. šetření | Mgr. Viktor Hynčica | 1 | 0/5/10 Z | - |
| CPHKPR3 | Praxe | doc. MUDr. Pavel Dlouhý | 9 | - | 3 týdny na zdrav. ústavu 0/120 Z |
| CPHKPL3 | Preventivní lékařství | prof. Kamil Provazník doc. Evžen Hrnčič doc. Vladimír Štich doc. Hana Provazníková | 3 | 3/7/10 Z, ZK | - |
| CPHKRP3 | Ročníková práce III. | doc. Alexander M. Čelko | 6 | 0/60/15 Z | - |
| CPHKZP3 | Veřejné zdravotnictví Zdravotní politika | MUDr. David Marx | 6 | 15/5/15 Z | 5/10/8 Z, ZK |
| CPHKKP3 | Základy klinické medicíny | MUDr. Jan Švanda | 4 | - | 10/20/24 Z, ZK |
| CPHKPT3 | Základy potravinářské technologie | ing. Ctibor Perlín | 2 | 2/3/5 Z, ZK | - |
| CSZZ1PHVY | VÝŽIVA | prof. Michal Anděl doc. Pavel Dlouhý | | - | část SZK |
| CSZZ2PHPL | PREVENTIVNÍ LÉKAŘSTVÍ | prof. Kamil Provazník prof. Milena Černá | | - | část SZK |

| VOLITELNÉ PŘEDMĚTY (3 kredity) | | | | |
|--------------------------------|----------------------------------|---------------------|--------------|--------------|
| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | ZS počet hod | LS počet hod |
| CCVOLZV3 | Odborné semináře dle výběru III. | Mgr. Hana Svobodová | - | Z |

Praktická cvičení (semináře) každého předmětu a předměty, které nekončí předepsanou zkouškou, jsou každý semestr ukončeny zápočtem

Poznámky: **HKV** = hodiny kontaktní výuky, **EC** = evropský kredit, **Z** = zápočet, **ZK** = zkouška
čitatel = týdenní počet přednáškových hodin, **jmenovatel** = týdenní počet hodin praktických cvičení – seminářů, konzultací

Státní závěrečná zkouška (SZK):

- obhajoba bakalářské práce (CSZPHBP3)
- praktická a ústní zkouška z výživy (CSZZ1PHVY)
- praktická a ústní zkouška z preventivního lékařství (CSZZ2PHPL)

BAKALÁŘSKÝ STUDIJNÍ PROGRAM: SPECIALIZACE VE ZDRAVOTNICTVÍ**DENTÁLNÍ HYGIENISTKA (3-LETÉ PREZENČNÍ STUDIUM)****I. ÚSEK STUDIA HKV = 1145 EC = 60**

| POVINNÉ PŘEDMĚTY | | | | | |
|---------------------------------------|---|---|--------------|--------------|-------------|
| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | Kredit | Semestr | |
| | | | | Zimní | Letní |
| | | | | předn./sem. | předn./sem. |
| CDHBI1 | Biologie | RNDr. Zdeňka Polívková | 2 | 18/10 Z, ZK | - |
| CDHDH1 | Dentální hygiena | Mgr. Petra Křížová MUDr. Olga Jiroutová | 8 | 30/40 Z | 20/50 Z, ZK |
| CDHNA1 | Nástroje | Mgr. Petra Křížová | 3 | 10/35 Z | 10/25 Z |
| CDHPS1 | Psychologie | prof. Jiří Kožený PhDr. Miroslava Kolínová | 3 | 45/0 Z, ZK | - |
| CDHRF1 | Rentgenologie a fotografie | doc. Václav Janík MUDr. Zdeněk Novák doc. Jan Šprindrich | 5 | 15/30 Z | 15/40 Z, ZK |
| CDHSC1 | Sociologie | Mgr. Libuše Gavlasová | 2 | 25/0 Z | 20/0 Z, ZK |
| CDHSO1 | Somatologie | prof. Josef Stingl MUDr. Eva Maňáková doc. Anna Yamamotoová | 5 | 42/10 Z | 24/11 Z, ZK |
| CDHVT1 | Výpočetní technika a informatika | doc. Jozef Rosina | 1 | - | 10/20 Z |
| CDHLC1 | Základy lékařské chemie a biochemie | prof. Eva Samcová | 2 | 10/10 Z | 10/10 Z |
| CDHZL1 | Zubní lékařství | doc. Eva Gojišová MUDr. Magdalena Koťová | 10 | 40/45 Z | 40/45 Z, ZK |
| CDHOP1 | Odborná praxe v semestru | Mgr. Petra Křížová | 8 | 2 týdny Z | 2 týdny Z |
| CDHOR1 | Odborná praxe prázdninová | | 8 | - | 4 týdny Z |
| VOLITELNÉ PŘEDMĚTY (3 kredity) | | | | | |
| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | ZS počet hod | LS počet hod | |
| CVOLCZ1 | České zdravotnictví - návod k použití | MUDr. David Marx | 30 Z | - | |
| CVOL88 | Introduction to the philosophy of science | MUDr. Jan Trnka | 15 Z | - | |
| CVOLKB0 | Kognitivně behaviorální přístupy ke zvládnání stresu u studentů a zdravotníků | MUDr. Dagmar Schneiderová Mgr. Katarína Durecová | 15 Z | - | |
| CVOLKA0 | Konverzace v odborné angličtině | Thomas Secrest | 30 Z | - | |
| CDHLK1 | Letní sportovní kurz | PaedDr. Bohumil Hněvkovský | - | 1 týden Z | |
| CVOLOZ2 | Ochrana zdraví při práci | doc. Monika Kneidlová | 15 Z | - | |
| CVOLOD2 | Onemocnění dýchacího ústrojí podmíněná pracovní expozicí | doc. Monika Kneidlová | 15 Z | - | |
| CVOLPC0 | Problematika cestovní medicíny | MUDr. Jana Malinová | 15 Z | - | |
| CDHTV1 | Tělesná výchova 1 | PaedDr. Bohumil Hněvkovský | 30 Z | 30 Z | |
| CVOLVK2 | Vybrané kapitoly z hygieny práce a pracovního lékařství | doc. Evžen Hrnčír | 15 Z | - | |
| CVOL55 | Zdravotnická problematika potápění | doc. Evžen Hrnčír | 15 Z | - | |
| CDHZK1 | Zimní sportovní kurz | PaedDr. Bohumil Hněvkovský | 1 týden Z | - | |

Praktická cvičení (semináře) každého předmětu a předměty, které nekončí předepsanou zkouškou, jsou každý semestr ukončeny zápočtem.

Poznámky: **HKV** = hodiny kontaktní výuky, **EC** = evropský kredit, **Z** = zápočet, **ZK** = zkouška, **čítatel** = týdenní počet přednáškových hodin, **jmenovatel** = týdenní počet hodin praktických cvičení – seminářů, konzultací

II. ÚSEK STUDIA HKV = 845 EC = 60

| POVINNÉ PŘEDMĚTY | | | | | |
|--------------------------------|---|---|--------|-----------------|-----------------|
| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | Kredit | Semestr | |
| | | | | Zimní | Letní |
| | | | | předn./sem. | předn./sem. |
| CDHDE2 | Dermatologie a onemocnění ústní sliznice | prof. Petr Arenberger MUDr. Tomáš Slivka MDDr. Eva Kociánová | 3 | 20/0 Z | 0/20 Z |
| CDHFA2 | Farmakologie | MUDr. Jiří Slíva | 3 | 20/10 Z, ZK | - |
| CDHFV2 | Fyziologie výživy | doc. MUDr. Pavel Dlouhý | 4 | 30/0 Z | 10/20 Z, ZK |
| CDHLE2 | Lékařská etika a komunikace | Mgr. Marek Vácha | 3 | 30/10 Z | 30/10 Z, ZK |
| CDHMI2 | Mikrobiologie, imunologie | doc. Marek Bednář doc. Petr Kučera | 4 | 20/10 Z, ZK | - |
| CDHPD2 | Parodontologie a dentální hygiena | MUDr. Tomáš Slivka MDDr. Eva Kociánová Bc. Markéta Michálková | 6 | 40/30 Z | 35/30 Z, ZK |
| CDHPA2 | Patologická anatomie | prof. Václav Mandys | 4 | 20/20 Z, ZK | - |
| CDHPF2 | Patologická fyziologie | doc. Jan Mareš | 4 | - | 10/20 Z, ZK |
| CDHPS2 | Preventivní stomatologie | doc. Eva Gojišová MUDr. Olga Jiroutová | 10 | 30/60 Z | 30/40 Z, ZK |
| CDHPP2 | První pomoc | prof. Jan Pachtl MUDr. Pavel Hájek | 2 | 10/35 Z, ZK | - |
| CDHZL2 | Zubní lékařství II. | MUDr. Pavel Hájek MUDr. Tomáš Strnadel MUDr. Jan Hobst | 9 | 40/30 Z | 35/30 Z, ZK |
| CDHOS2 | Odborná praxe v semestru | Mgr. Petra Křížová | 2 | 5 týdnů Z | 3 týdny Z |
| CDHOP2 | Odborná praxe prázdninová | | 2 | - | 2 týdny Z |
| CDHSB2 | Seminář k bakalářské práci | MUDr. Wanda Urbanová | 1 | - | 30 Z |
| VOLITELNÉ PŘEDMĚTY (3 kredity) | | | | | |
| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | | ZS počet hod | LS počet hod |
| CVOLCZ1 | České zdravotnictví - návod k použití | MUDr. David Marx | | 30 Z | - |
| CVOL88 | Introduction to the philosophy of science | MUDr. Jan Trnka | | 15 Z | - |
| CVOLKB0 | Kognitivně behaviorální přístupy ke zvládnání stresu u studentů a zdravotníků | MUDr. Dagmar Schneidrová Mgr. Katarína Durecová | | 15 Z | - |
| CVOLKA0 | Konverzace v odborné angličtině | Thomas Secrest | | 30 Z | - |
| CDHLK1 | Letní sportovní kurz | PaedDr. Bohumil Hněvkovský | | - | 1 týden Z |
| CVOLOZ2 | Ochrana zdraví při práci | doc. Monika Kneidlová | | 15 Z | - |
| CVOLOD2 | Onemocnění dýchacího ústrojí podmíněná pracovní expozicí | doc. Monika Kneidlová | | 15 Z | - |
| CVOLPC0 | Problematika cestovní medicíny | MUDr. Jana Malinová | | 15 Z | - |
| CDHTV2 | Tělesná výchova 2 | PaedDr. Bohumil Hněvkovský | | 30 Z | 30 Z |
| CVOLVK2 | Vybrané kapitoly z hygieny práce a pracovního lékařství | doc. Evžen Hrnčář | | 15 Z | - |
| CVOL55 | Zdravotnická problematika potápění | doc. Evžen Hrnčář | | 15 Z | - |
| CDHZK1 | Zimní sportovní kurz | PaedDr. Bohumil Hněvkovský | | 1 týden Z | - |

Praktická cvičení (semináře) každého předmětu a předměty, které nekončí předepsanou zkouškou, jsou každý semestr ukončeny zápočtem.

Poznámky: **HKV** = hodiny kontaktní výuky, **EC** = evropský kredit, **Z** = zápočet, **ZK** = zkouška, **čítatel** = týdenní počet přednáškových hodin, **jmenovatel** = týdenní počet hodin praktických cvičení - seminářů

III. ÚSEK STUDIA HKV = 690 EC =60

| POVINNÉ PŘEDMĚTY | | | | | |
|------------------|---|---|--------|---|-----------|
| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | Kredit | Semestr | |
| | | | | Zimní | Letní |
| | | | | Počet kontaktních hodin (předn. + sem.) | |
| CDHAD3 | Anglická dentální terminologie | doc. Jana Přívratská | 2 | - | 30 Z |
| CDHEP3 | Epidemiologie | doc. Martin A. Čelko | 3 | 40 Z, ZK | - |
| CDHHP3 | Hygiena zubní praxe | prof. Milena Černá MUDr. František Kožíšek | 3 | 30 Z, ZK | - |
| CDHIN3 | Infekce | doc. Jiří Beneš | 3 | 40 Z | - |
| CDHLV3 | Legislativa a veřejné zdravotnictví | prof. Kamil Provazník Mgr. Lucie Široká MUDr. David Marx | 1 | 20 Z | - |
| CDHPA3 | Parodontologie | MUDr. Tomáš Slivka Bc. Markéta Michálková MDDr. Eva Kociánová | 10 | 80 Z | 40 Z, ZK |
| CDHPL3 | Preventivní lékařství | prof. Kamil Provazník | 1 | 30 Z | - |
| CDHPD3 | Preventivní stomatologie a dentální hygiena | doc. Eva Gojišová MUDr. Magdalena Koťová | 10 | 120 Z | 90 Z, ZK |
| CDHPS3 | Psychologie, sociologie a rétorika | prof. Jiří Kožený Mgr. Marek Vácha PhDr. Miroslava Kolínová | 6 | 60 Z, ZK | - |
| CDHSB3 | Seminář k bakalářské práci | MUDr. Wanda Urbanová | 5 | 20 | 10 Z, ZK |
| CDHUS3 | Základy klinické medicíny a urgentní stavy | prof. Jiří Horák MUDr. Tomáš Novák doc. Felix Votava doc. Aleš Hahn doc. Jiří Beneš | 4 | 50 Z | - |
| CDHOP3 | Odborná praxe v semestru | doc. Eva Gojišová MUDr. Magdalena Koťová | 9 | 2 týdny Z | 5 týdnů Z |
| CDHPP3 | Odborná praxe prázdninová | | | 2 týdny Z, ZK | - |

| VOLITELNÉ PŘEDMĚTY (3 kredity) | | | | |
|--------------------------------|---|--|--------------|--------------|
| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | ZS počet hod | LS počet hod |
| CVOLCZ1 | České zdravotnictví - návod k použití | MUDr. David Marx | 30 Z | - |
| CVOL88 | Introduction to the philosophy of science | MUDr. Jan Trnka | 15 Z | - |
| CVOLKB0 | Kognitivně behaviorální přístupy ke zvládnání stresu u studentů a zdravotníků | MUDr. Dagmar Schneidrová Mgr. Katarína Durecová | 15 Z | - |
| CVOLKA0 | Konverzace v odborné angličtině | Thomas Secrest | 30 Z | - |
| CDHLK1 | Letní sportovní kurz | PaedDr. Bohumil Hněvkovský | - | 1 týden Z |
| CVOL30 | Obezita a poruchy příjmu potravy | doc. Vladimír Štich | - | 15 Z |
| CVOLOZ2 | Ochrana zdraví při práci | doc. Monika Kneidlová | 15 Z | - |
| CVOLOD2 | Onemocnění dýchacího ústrojí podmíněná pracovní expozicí | doc. Monika Kneidlová | 15 Z | - |
| CVOLPC0 | Problematika cestovní medicíny | MUDr. Jana Malinová | 15 Z | - |
| CDHTV3 | Tělesná výchova 3 | PaedDr. Bohumil Hněvkovský | 30 Z | - |
| CVOLVK2 | Vybrané kapitoly z hygieny práce a | doc. Evžen Hrnčíř | 15 Z | - |

VOLITELNÉ PŘEDMĚTY (3 kredity)

| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | ZS počet hod | LS počet hod |
|--------------|---|----------------------------|--------------|--------------|
| | pracovního lékařství | | | |
| CVOL80 | Základy tvarové (Gestalt) psychoterapie | MUDr. Dagmar Schneidrová | - | 30 Z |
| CVOL55 | Zdravotnická problematika potápění | doc. Evžen Hrnčíř | 15 Z | - |
| CDHZK1 | Zimní sportovní kurz | PaedDr. Bohumil Hněvkovský | 1 týden Z | - |

Praktická cvičení (semináře) každého předmětu a předměty, které nekončí předepsanou zkouškou, jsou každý semestr ukončeny zápočtem.

Poznámky: **HKV** = hodiny kontaktní výuky, **EC** = evropský kredit, **Z** = zápočet, **ZK** = zkouška, **SZZK** = státní závěrečná zkouška

Státní závěrečná zkouška (SZZK):

- obhajoba bakalářské práce
- praktická a ústní zkouška z preventivní stomatologie a dentální hygieny
- praktická a ústní zkouška z paradontologie
- ústní zkouška z psychologie, sociologie a rétoriky

BAKALÁŘSKÝ STUDIJNÍ PROGRAM: OŠETŘOVATELSTVÍ**VŠEOBECNÁ SESTRA (3-LETÉ PREZENČNÍ STUDIUM)****I. ÚSEK STUDIA HKV = 1195 EC = 60**

| POVINNÉ PŘEDMĚTY | | | | | |
|-------------------------|---------------------------------------|--|--------|-------------|-------------|
| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | Kredit | Semestr | |
| | | | | zimní | letní |
| | | | | předn./sem. | předn./sem. |
| CNSBI1 | Biologie a genetika | RNDr. Zdenka Polívková | 2 | 2/0 Z | - |
| CNSPB1 | Filosofické základy ošetrovatelství | Mgr. Marek Vácha | 2 | 2/0 Z | - |
| CNSKP1 | Komunitní péče | PhDr. Hana Janečková | 2 | 1/1 Z, ZK | - |
| CNSBF1 | Lékařská biofyzika | doc. Jozef Rosina | 2 | 2/0 Z, ZK | - |
| CNSIC1 | Lékařská informatika | doc. Jozef Rosina Ing. Jana Vránová | 1 | - | 1/1 Z |
| CNSMI1 | Mikrobiologie | doc. Marek Bednář | 2 | - | 1/1 Z, ZK |
| CNSOS1 | Odborná praxe v semestru I. | Mgr. Jana Heřmanová Mgr. Jana Holubová Mgr. Renata Vytejčková Mgr. Milena Vaňková | 4 | 5 týdnů Z | - |
| CNSOE1 | Odborná praxe v semestru II. | Mgr. Jana Heřmanová Mgr. Jana Holubová Mgr. Renata Vytejčková Mgr. Milena Vaňková | 4 | - | 5 týdnů Z |
| CNSLT1 | Odborná terminologie | doc. Jana Přívratská | 2 | 0/2 Z, ZK | - |
| CNSVZ1 | Ochrana veřejného zdraví | doc. Martin A. Čelko prof. Milena Černá | 2 | 2/0 Z, ZK | - |
| CNSOP1 | Ošetrovatelské postupy I. | Mgr. Jana Holubová Mgr. Renata Vytejčková | 3 | 0/3/8 Z | - |
| CNSOO1 | Ošetrovatelské postupy II. | Mgr. Jana Holubová Mgr. Renata Vytejčková | 3 | - | 0/3/8 Z |
| CNSEM1 | První pomoc | doc. Jiří Málek MUDr. Jan Šturma | 2 | - | 1/1 Z |
| CNSNR1 | Rehabilitační ošetrování | doc. Dobroslava Jandová | 2 | - | 1/1 Z |
| CNSSC1 | Sociologie medicíny a zdravotnictví | Mgr. Libuše Gavlasová | 2 | - | 1/1 Z, ZK |
| CNSSO1 | Somatologie | doc. Anna Yamamotová MUDr. Alena Doubková | 4 | 2/2 Z | 2/2 Z, ZK |
| CNSTO1 | Teorie ošetrovatelství I. | Mgr. Jana Holubová | 4 | 1/1 Z | 1/1 Z, ZK |
| CNSZK1 | Základy komunikace | Mgr. Miloš Mauer | 2 | - | 1/10 Z |
| CNSCH1 | Základy lékařské a klinické biochemie | prof. Eva Samcová | 4 | 2/0 Z | 0/2 Z, ZK |
| CNSEH1 | Zdravý životní styl | Mgr. Libuše Gavlasová | 2 | 1/1 Z, ZK | - |
| CNSPX1 | Prázdninová praxe I. | PhDr. Hana Janečková Mgr. Jana Holubová | 4 | - | 4 týdny Z |

POVINNĚ VOLITELNÉ PŘEDMĚTY (2 kredity) *

| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | ZS počet hod | LS počet hod |
|--------------|--------------------------|---|-----------------|-----------------|
| CCOCB0003 | Bazální stimulace | Mgr. Renata Vytečková | | 40 Z |
| CCOCB0002 | Praktikum v nemocnici I. | Mgr. Jana Holubová Mgr. Renata Vytečková | 40 Z | |

VOLITELNÉ PŘEDMĚTY (3 kredity)

| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | ZS počet hod | LS počet hod |
|--------------|---|--|-----------------|-----------------|
| CVOL1008 | Angličtina I. | Mgr. Iveta Čermáková | 20 Z | 20 Z |
| CVOLCZ1 | České zdravotnictví - návod k použití | MUDr. David Marx | 30 Z | - |
| CVOL1003 | Introduction into nursing terminology | Mgr. Jana Heřmanová | - | 15 Z |
| CVOL88 | Introduction to the philosophy of science | MUDr. Jan Trnka | 15 Z | - |
| CVOLKB0 | Kognitivně behaviorální přístupy ke zvládnání stresu u studentů a zdravotníků | MUDr. Dagmar Schneidrová Mgr. Katarína Durecová | 15 Z | - |
| CVOLKA0 | Konverzace v odborné angličtině | Thomas Secrest | 30 Z | - |
| CNSSC1N | Letní sportovní kurz | PaedDr. Bohumil Hněvkovský | - | 1 týden Z |
| CVOLOZ2 | Ochrana zdraví při práci | doc. Monika Kneidlová | 15 Z | - |
| CVOLOD2 | Onemocnění dýchacího ústrojí podmíněná pracovní expozicí | doc. Monika Kneidlová | 15 Z | - |
| CVOLPC0 | Problematika cestovní medicíny | MUDr. Jana Malinová | 15 Z | - |
| CNSSP1 | Tělesná výchova 1 | PaedDr. Bohumil Hněvkovský | 30 Z | 30 Z |
| CVOLVK2 | Vybrané kapitoly z hygieny práce a pracovního lékařství | doc. Evžen Hrnčíř | 15 Z | - |
| CVOL55 | Zdravotnická problematika potápění | doc. Evžen Hrnčíř | 15 Z | - |
| CNSWC1N | Zimní sportovní kurz | PaedDr. Bohumil Hněvkovský | 1 týden Z | - |

Praktická cvičení (semináře) každého předmětu a předměty, které nekončí předepsanou zkouškou, jsou každý semestr ukončeny zápočtem

Poznámky: **HKV** = hodiny kontaktní výuky, **EC** = evropský kredit, **Z** = zápočet, **ZK** = zkouška, **čítatel** = týdenní počet přednáškových hodin, **jmenovatel** = týdenní počet hodin praktických cvičení – seminářů

* každý student si povinně zapíše 1 povinně volitelný předmět v hodnotě 2 KB

II. ÚSEK STUDIA HKV = 1295 EC = 60

| POVINNÉ PŘEDMĚTY | | | | | |
|-------------------------|--|--|--------|-------------|-------------|
| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | Kredit | Semestr | |
| | | | | zimní | letní |
| | | | | předn./sem. | předn./sem. |
| CNS001P2 | Bakalářská práce I. | Mgr. Hana Svobodová | 2 | 0/2 Z | - |
| CNSET2 | Etika v ošetrovatelství | Mgr. Jana Heřmanová | 4 | 1/1 Z | 0/2 Z, ZK |
| CNSPM2 | Farmakologie | doc. Jitka Patočková | 2 | 2/0 Z, ZK | - |
| CNS011P2 | Intenzivní péče | doc. Jiří Málek MUDr. Jan Šturma | 2 | 2/0 Z, ZK | - |
| CNS008P2 | Klinická propedeutika | doc. Milan Jaroš | 2 | - | 2/2 Z, ZK |
| CNS005P2 | Odborná praxe v semestru III. | Mgr. Jana Holubová Mgr. Renata Vytejšková Mgr. Milena Vaňková PhDr. Marie Zvoničková Mgr. Jana Heřmanová | 4 | 5 týdnů Z | - |
| CNS006P2 | Odborná praxe v semestru IV. | Mgr. Jana Holubová Mgr. Renata Vytejšková Mgr. Milena Vaňková PhDr. Marie Zvoničková Mgr. Jana Heřmanová | 4 | - | 5 týdnů Z |
| CNS012P2 | Ošetrovatelská péče v dermatovenerologii | MUDr. Iva Obstová | 1 | - | 0/1 Z |
| CNS002P2 | Ošetrovatelské postupy III. | Mgr. Renata Vytejšková Mgr. Jana Holubová | 3 | 0/3/8 Z | - |
| CNS003P2 | Ošetrovatelské postupy IV. | Mgr. Renata Vytejšková Mgr. Jana Holubová | 3 | - | 0/3/8 Z |
| CNS010P2 | Ošetrovatelství v chirurgických oborech I. | doc. Rodomil Kostka | 2 | - | 2/0 Z |
| CNS009P2 | Ošetrovatelství v interních oborech I. | doc. Jana Málková doc. Marie Valešová | 2 | - | 2/0 Z |
| CNSPT2 | Patologická anatomie a fyziologie | MUDr. Lidmila Koldová, MUDr. Klára Bernášková | 4 | 2/0 Z | 2/0 Z, ZK |
| CNSPX2 | Prázdňinová praxe II. | Mgr. Jan Holubová | 4 | - | 4 týdny Z |
| CNSPS2 | Psychologie v ošetrovatelství | PhDr. Miroslava Kolínová | 4 | 2/1 Z | 1/1 Z, ZK |
| CNS004P2 | Teorie ošetrovatelství II. | Mgr. Jana Heřmanová PhDr. Marie Zvoničková | 4 | 1/2 Z | 1/1 Z, ZK |
| CNS007P2 | Výzkum v ošetrovatelství | Mgr. Václava Otcová | 2 | 1/1 Z | - |
| CNSNT2 | Výživa | doc. Pavel Dlouhý | 2 | 2/0 Z, ZK | - |

| POVINNÉ VOLITELNÉ PŘEDMĚTY (6 kreditů) | | | | |
|---|----------------------------|--|--------------|--------------|
| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | ZS počet hod | LS počet hod |
| CCOCB0005 | Bolest | doc. Jiří Málek Mgr. Milena Vaňková | - | 30 Z |
| CCOCB0006 | Ošetrování chronických ran | Mgr. Hana Svobodová Ivana Vejvodová | - | 30 Z |
| CCOCB0007 | Péče o stomiky | Mgr. Renata Vytejšková | 30 Z | - |
| CCOCB0008 | Praktikum v nemocnici II. | Mgr. Jana Holubová Mgr. Renata Vytejšková | 30 Z | - |

VOLITELNÉ PŘEDMĚTY (3 kredity)

| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | ZS počet hod | LS počet hod |
|--------------|---|--|--------------|--------------|
| CVOL1009 | Angličtina II. | Mgr. Iveta Čermáková | 10 Z | 10 Z |
| CVOLCZ1 | České zdravotnictví - návod k použití | MUDr. David Marx | 30 Z | - |
| CVOL1005 | Interdisciplinary course on chronic and end of life care | Mgr. Jana Heřmanová | 90 Z | - |
| CVOL1003 | Introduction into nursing terminology | Mgr. Jana Heřmanová | - | 15 Z |
| CVOL88 | Introduction to the philosophy of science. | MUDr. Jan Trnka | 15 Z | - |
| CVOLKB0 | Kognitivně behaviorální přístupy ke zvládnání stresu u studentů a zdravotníků | MUDr. Dagmar Schneidrová Mgr. Katarína Durecová | 15 Z | - |
| CVOLKA0 | Konverzace v odborné angličtině | Thomas Secrest | 30 Z | - |
| CNSSC1N | Letní sportovní kurz | PaedDr. Bohumil Hněvkovský | - | 1 týden Z |
| CVOLOZ2 | Ochrana zdraví při práci | doc. Monika Kneidlová | 15 Z | - |
| CVOLOD2 | Onemocnění dýchacího ústrojí podmíněná pracovní expozicí | doc. Monika Kneidlová | 15 Z | - |
| CNSPP2 | Paliativní péče | Mgr. Jana Heřmanová | 15 Z | - |
| CVOLPE2 | Practical English - selected nursing procedures | Mgr. Jana Heřmanová | - | 15 Z |
| CVOLPC0 | Problematika cestovní medicíny | MUDr. Jana Malinová | 15 Z | - |
| CNSSP2 | Tělesná výchova 2 | PaedDr. Bohumil Hněvkovský | 30 Z | 30 Z |
| CVOLVK2 | Vybrané kapitoly z hygieny práce a pracovního lékařství | doc. Evžen Hrnčíř | 15 Z | - |
| CVOL55 | Zdravotnická problematika potápění | doc. Evžen Hrnčíř | 15 Z | - |
| CNSWC1N | Zimní sportovní kurz | PaedDr. Bohumil Hněvkovský | 1 týden Z | - |

Praktická cvičení (semináře) každého předmětu a předměty, které nekončí předepsanou zkouškou, jsou každý semestr ukončeny zápočtem

Poznámky: **HKV** = hodiny kontaktní výuky, **EC** = evropský kredit, **Z** = zápočet, **ZK** = zkouška, **čítatel** = týdenní počet přednáškových hodin, **jmenovatel** = týdenní počet hodin praktických cvičení – seminářů

III. ÚSEK STUDIA HKV = 1040 EC = 60

| POVINNÉ PŘEDMĚTY | | | | | |
|------------------|---|---|--------|-------------|---------------|
| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | Kredit | Semestr | |
| | | | | zimní | letní |
| | | | | předn./sem. | předn./sem. |
| CNSBP3 | Bakalářská práce - konzultace | Mgr. Hana Svobodová + školitelé | 6 | - | 1/2 Z |
| CNSNS3 | Chirurgické ošetřovatelství II. | doc. Rodomil Kostka Mgr. Jana Holubová | 6 | 1/1 Z | 1/2 Z, ZK |
| CNSHC3 | Intenzivní péče | prof. Jan Pacht MUDr. Jan Šturma | 2 | 1/1 Z | - |
| CNSNI3 | Interní ošetřovatelství II. | doc. Marie Valešová doc. Jana Málková Mgr. Hana Svobodová | 6 | 1/2 Z | 1/1 Z, ZK |
| CNSNM3 | Komunitní ošetřovatelství | PhDr. Hana Janečková | 1 | - | 1/2 Z |
| CNSMR3 | Medicínské právo | prof. Jiří Štefan | 2 | - | 2/0 Z, ZK |
| CNSEN3 | Odborná angličtina III. | Mgr. Eva Šilhánová | 2 | 0/2 Z, ZK | - |
| CNSPC3 | Odborná praxe souvislá v týdnech V. - VI. | Mgr. Jana Holubová | 15 | 6 týdnů Z | 5 týdnů Z, ZK |
| CNSNG3 | Ošetřovatelství v gynekologii a porodnictví | MUDr. Jiří Popelka Mgr. Hana Svobodová | 2 | 1/1 Z, ZK | - |
| CNSNC3 | Ošetřovatelství v malých klinických oborech | MUDr. Jana Voldánová MUDr. Iva Obstová MUDr. Jana Hornová doc. Eva Gojišová Mgr. Milena Vaňková | 3 | - | 1/2 Z, ZK |
| CNSPG3 | Pedagogika v ošetřovatelství | Mgr. Jana Holubová | 3 | 1/2 Z, ZK | - |
| CNSND3 | Pediatrické ošetřovatelství | Mgr. Petra Sedlářová | 2 | 1/1 Z, ZK | - |
| CNSBW3 | Seminář bakalář. práce | Mgr. Hana Svobodová | 1 | 0/2 Z | - |
| CNSTN3 | Teorie ošetřovatelství II. | PhDr. Marie Zvoníčková | 2 | 1/1 Z, ZK | - |
| CNSBE3 | Základy ekonomiky a řízení | Mgr. Jana Nováková | 4 | 2/0 Z | 1/1 Z |
| CSZZK3VS | OŠETŘOVATELSTVÍ | Mgr. Hana Svobodová | | - | SZZK |

| VOLITELNÉ PŘEDMĚTY (3 kredity) | | | | |
|--------------------------------|---|--|--------------|--------------|
| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | ZS počet hod | LS počet hod |
| CVOLCZ1 | České zdravotnictví - návod k použití | MUDr. David Marx | 30 Z | - |
| CVOL88 | Introduction to the philosophy of science | MUDr. Jan Trnka | 15 Z | - |
| CVOLKB0 | Kognitivně behaviorální přístupy ke zvládnání stresu u studentů a zdravotníků | MUDr. Dagmar Schneidrová Mgr. Katarína Durecová | 15 Z | - |
| CVOLKF2 | Kognitivní funkce - teorie a praxe | MUDr. Miloslav Kopeček | - | 30 Z |
| CNSKO3 | Kojení a výživa dětí do 2 let věku | Mgr. Petra Sedlářová | - | 15 Z |
| CVOLKA0 | Konverzace v odborné angličtině | Thomas Secret | 30 Z | - |
| CNSSC1N | Letní sportovní kurz | PaedDr. Bohumil Hněvkovský | - | 1 týden Z |
| CVOL30 | Obezita a poruchy příjmu potravy | doc. Vladimír Štich | - | 15 Z |
| CVOLOZ2 | Ochrana zdraví při práci | doc. Monika Kneidlová | 15 Z | - |
| CVOLOD2 | Onemocnění dýchacího ústrojí podmíněná pracovní expozicí | doc. Monika Kneidlová | 15 Z | - |
| CVOLPC0 | Problematika cestovní medicíny | MUDr. Jana Malinová | 15 Z | - |

VOLITELNÉ PŘEDMĚTY (3 kredity)

| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | ZS počet hod | LS počet hod |
|--------------|---|----------------------------|--------------|--------------|
| CNSSP3 | Tělesná výchova 3 | PaedDr. Bohumil Hněvkovský | 30 Z | - |
| CVOLVK2 | Vybrané kapitoly z hygieny práce a pracovního lékařství | doc. Evžen Hrnčíř | 15 Z | - |
| CVOL80 | Základy tvarové (Gestalt) psychoterapie | MUDr. Dagmar Schneidrová | - | 30 Z |
| CVOL55 | Zdravotnická problematika potápění | doc. Evžen Hrnčíř | 15 Z | - |
| CNSWC1N | Zimní sportovní kurz | PaedDr. Bohumil Hněvkovský | 1 týden Z | - |

Poznámky: **HKV** = hodiny kontaktní výuky, **EC** = evropský kredit, **Z** = zápočet, **ZK** = zkouška, **SZZK** = státní závěrečná zkouška, **čítatel** = týdenní počet přednáškových hodin, **jmenovatel** = týdenní počet hodin praktických cvičení - seminářů

Státní závěrečná zkouška (SZZK):

- obhajoba bakalářské práce (CVSBAK3PR)
- ústní zkouška z ošetřovatelství (CSZZK3VS)

BAKALÁŘSKÝ STUDIJNÍ PROGRAM: OŠETŘOVATELSTVÍ**VŠEOBECNÁ SESTRA (3-LETÉ KOMBINOVANÉ STUDIUM)****I. ÚSEK STUDIA HKV = 495 EC = 60**

| POVINNÉ PŘEDMĚTY | | | | | |
|-------------------------|---------------------------------------|--|--------|---------------------------|---------------------------|
| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | Kredit | Semestr | |
| | | | | zimní | letní |
| | | | | počet kont. hod.v sem. | počet kont. hod.v sem. |
| CNSKBI1 | Biologie a genetika | RNDr. Zdenka Polívková | 2 | 10 Z | - |
| CNSKFZ1 | Filosofické základy ošetrovatelství | Mgr. Marek Vácha | 2 | 10 Z | - |
| CNSKKE1 | Komunitní péče | PhDr. Hana Janečková | 2 | 10 Z, ZK | - |
| CNSKLC1 | Lékařská biofyzika | doc. Jozef Rosina | 2 | 10 Z, ZK | - |
| CNSKIV1 | Lékařská informatika | doc. Jozef Rosina Ing. Jana Vránová | 1 | - | 10 Z |
| CNSKMI1 | Mikrobiologie | doc. Marek Bednář | 2 | - | 10 Z, ZK |
| CNSKOE1 | Odborná praxe v semestru I. | Mgr. Jana Heřmanová Mgr. Jana Holubová Mgr. Renata Vytejčková Mgr. Milena Vaňková | 4 | 5 týdnů Z | - |
| CNSKOM1 | Odborná praxe v semestru II. | Mgr. Jana Heřmanová Mgr. Jana Holubová Mgr. Renata Vytejčková Mgr. Milena Vaňková | 4 | - | 5 týdnů Z |
| CNSKLT1 | Odborná terminologie | doc. Jana Přívratská | 2 | 10 Z, ZK | - |
| CNSKVD1 | Ochrana veřejného zdraví | doc. Martin A.Čelko prof. Milena Černá | 2 | 10 Z, ZK | - |
| CNSKOS1 | Ošetrovatelské postupy I. | Mgr. Jana Holubová Mgr. Renata Vytejčková | 3 | 10 Z | - |
| CNSKOO1 | Ošetrovatelské postupy II. | Mgr. Jana Holubová Mgr. Renata Vytejčková | 3 | - | 10 Z |
| CNSKPP1 | První pomoc | doc. Jiří Málek MUDr. Jan Šturma | 2 | - | 10 Z |
| CNSKRO1 | Rehabilitační ošetrování | doc. Dobroslava Jandová | 2 | - | 10 Z |
| CNSKSC1 | Sociologie medicíny a zdravotnictví | PhDr. Hana Janečková | 2 | - | 10 Z, ZK |
| CNSKSO1 | Somatologie | doc. Anna Yamamotová MUDr. Alena Doubková | 4 | 20 Z | 20 Z, ZK |
| CNSKTO1 | Teorie ošetrovatelství I. | Mgr. Hana Svobodová | 4 | 10 Z | 10 Z, ZK |
| CNSKZK1 | Základy komunikace | Mgr. Miloš Mauer | 2 | - | 10 Z |
| CNSKLC1 | Základy lékařské a klinické biochemie | doc. Petr Čechák | 4 | 10 Z | 10 Z, ZK |
| CNSKVZ1 | Zdravý životní styl | Mgr. Libuše Gavlasová | 2 | 10 Z, ZK | - |
| CNSKPR1 | Prázdninová praxe I. | PhDr. Hana Janečková Mgr. Jana Holubová | 4 | - | 4 týdny Z |

POVINNĚ VOLITELNÉ PŘEDMĚTY (2 kredity) *

| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | ZS počet hod | LS počet hod |
|--------------|----------------------------|---|--------------|--------------|
| CCOCB0003 | Bazální stimulace | Mgr. Renata Vytejšková | - | 40 Z |
| CCOCB0004 | Ošetrovatelské techniky I. | Mgr. Renata Vytejšková | 20 Z | 20 Z |
| CCOCB0002 | Praktikum v nemocnici I. | Mgr. Jana Heřmanová Mgr. Jana Holubová Mgr. Renata Vytejšková PhDr. Marie Zvoníčková | 40 Z | - |
| CCOCB0001 | Supervize | Mgr. Milena Vaňková | 40 Z | - |

VOLITELNÉ PŘEDMĚTY (3 kredity)

| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | ZS počet hod | LS počet hod |
|--------------|---------------------------------------|--|--------------|--------------|
| CVOL1008 | Angličtina I. | Mgr. Eva Šilhánová | 20 Z | 20 Z |
| CVOL1003 | Introduction into nursing terminology | Mgr. Jana Heřmanová | - | 15 Z |
| CNSSC1N | Letní sportovní kurz | PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová | - | 1 týden Z |
| CVOLZV1 | Odborné semináře dle výběru I. | Mgr. Hana Svobodová | | Z |
| CNSWC1N | Zimní sportovní kurz | PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová | 1 týden Z | - |

Praktická cvičení (semináře) každého předmětu a předměty, které nekončí předepsanou zkouškou, jsou každý semestr ukončeny zápočtem

Poznámky: **HKV** = hodiny kontaktní výuky, **EC** = evropský kredit, **Z** = zápočet, **ZK** = zkouška

* každý student si povinně zapíše 1 povinně volitelný předmět v hodnotě 2 KB

II. ÚSEK STUDIA HKV = 435 EC = 60

| POVINNÉ PŘEDMĚTY | | | | | |
|------------------|--|--|--------|------------------------|------------------------|
| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | Kredit | Semestr | |
| | | | | zimní | letní |
| | | | | počet kont. hod.v sem. | počet kont. hod.v sem. |
| CNSK002P2 | Bakalářská práce I. | Mgr. Hana Svobodová | 2 | 10 Z | - |
| CNSKEO2 | Etika v ošetrovatelství | Mgr. Jana Heřmanová | 4 | 10 Z | 10 Z, ZK |
| CNSKFA2 | Farmakologie | doc. Jitka Patočková | 2 | 10 Z, ZK | - |
| CNSK012P2 | Intenzivní péče | doc. Jiří Málek MUDr. Jan Šturma | 2 | 10 Z, ZK | - |
| CNSK009P2 | Klinická propedeutika | doc. Milan Jaroš | 2 | - | 10 Z, ZK |
| CNSK006P2 | Odborná praxe v semestru III. | Mgr. Jana Holubová Mgr. Renata Vytejšková Mgr. Milena Vaňková, PhDr. Marie Zvoníčková Mgr. Jana Heřmanová | 4 | 5 týdnů Z | - |
| CNSK007P2 | Odborná praxe v semestru IV. | Mgr. Jana Holubová Mgr. Renata Vytejšková Mgr. Milena Vaňková, PhDr. Marie Zvoníčková, Mgr. Jana Heřmanová | 4 | - | 5 týdnů Z |
| CNSK013P2 | Ošetrovatelská péče v dermatovenerologii | MUDr. Iva Obstová | 1 | - | 4 Z |
| CNSK003P2 | Ošetrovatelské postupy III. | Mgr. Renata Vytejšková Mgr. Jana Holubová | 3 | 10 Z | - |
| CNSK004P2 | Ošetrovatelské postupy IV. | Mgr. Renata Vytejšková Mgr. Jana Holubová | 3 | - | 10 Z |
| CNSK011P2 | Ošetrovatelství v chirurgických oborech I. | doc. Rodomil Kostka | 2 | - | 10 Z |
| CNSK010P2 | Ošetrovatelství v interních oborech I. | doc. Marie Valešová | 2 | - | 10 Z |
| CNSKPA2 | Patologická anatomie a fyziologie | MUDr. Lidmila Koldová, MUDr. Klára Bernášková | 4 | 20 Z | 20 Z, ZK |
| CNSK008P2 | Prázdninová praxe II. | Mgr. Jana Holubová | 4 | - | 4 týdny Z |
| CNSKPO2 | Psychologie v ošetrovatelství | PhDr. Miroslava Kolínová | 4 | 20 Z | 10 Z, ZK |
| CNSK005P2 | Teorie ošetrovatelství II. | PhDr. Marie Zvoníčková Mgr. Jana Heřmanová | 4 | 10 Z | 10 Z, ZK |
| CNSK001P2 | Výzkum v ošetrovatelství | Mgr. Václava Otcová | 2 | 10 Z | - |
| CNSKVY2 | Výživa | doc. Pavel Dlouhý | 2 | 10 Z, ZK | - |

| POVINNĚ VOLITELNÉ PŘEDMĚTY (6 kreditů) | | | | |
|--|-----------------------------|--|--------------|--------------|
| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | ZS počet hod | LS počet hod |
| CCOCB0006 | Ošetrování chronických ran | Mgr. Hana Svobodová Ivana Vejvodová | - | 30 Z |
| CCOCB0009 | Ošetrovatelské techniky II. | Mgr. Renata Vytejšková | 15 Z | 15 Z |
| CCOCB0007 | Péče o stomiky | Mgr. Renata Vytejšková | 30 Z | - |
| CCOCB0008 | Praktikum v nemocnici II. | Mgr. Jana Holubová Mgr. Renata Vytejšková | 30 Z | - |

VOLITELNÉ PŘEDMĚTY (3 kredity)

| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | ZS počet hod | LS počet hod |
|--------------|--|--|--------------|--------------|
| CVOL1009 | Angličtina II. | Mgr. Eva Šilhánová | 10 Z | 10 Z |
| CVOL1005 | Interdisciplinary course on chronic and end of life care | Mgr. Jana Heřmanová | 90 Z | - |
| CVOL1003 | Introduction into nursing terminology | Mgr. Jana Heřmanová | - | 15 Z |
| CNSSC1N | Letní sportovní kurz | PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová | - | 1 týden Z |
| CVOLZV2 | Odborné semináře dle výběru II. | Mgr. Hana Svobodová | Z | |
| CNSPP2 | Paliativní péče | Mgr. Jana Heřmanová | 15 Z | - |
| CVOLPE2 | Practical English - selected nursing procedures | Mgr. Jana Heřmanová | - | 15 Z |
| CNSWC1N | Zimní sportovní kurz | PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová | 1 týden Z | - |

Praktická cvičení (semináře) každého předmětu a předměty, které nekončí předepsanou zkouškou, jsou každý semestr ukončeny zápočtem

Poznámky: **HKV** = hodiny kontaktní výuky, **EC** = evropský kredit, **Z** = zápočet, **ZK** = zkouška

III. ÚSEK STUDIA HKV = 435 EC = 60

| POVINNÉ PŘEDMĚTY | | | | | |
|------------------|---|---|--------|---------------------------|---------------------------|
| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | Kredit | Semestr | |
| | | | | zimní | letní |
| | | | | počet kontakt. hod.v sem. | počet kontakt. hod.v sem. |
| CNSKCO3 | Chirurgické ošetřovatelství | doc. Rodomil Kostka | 3 | 20 Z, ZK | - |
| CNSKIP3 | Intenzivní péče | prof. MUDr. Jan Pacht MUDr. Jan Šturma | 2 | 20 Z | - |
| CNSKIO3 | Interní ošetřovatelství | doc. Marie Valešová | 3 | 20 Z, ZK | - |
| CNSKKO3 | Komunitní ošetřovatelství | PhDr. Hana Janečková | 1 | | 10 Z, ZK |
| CNSKMP3 | Medicínské právo | prof. Jiří Štefan | 2 | - | 10 Z, ZK |
| CNSKOP3 | Odborná praxe | Mgr. Jana Holubová Mgr. Renata Vytejšková | 11 | 80 Z, ZK | - |
| CNSKOB3 | Odborná praxe k bc. práci | Mgr. Hana Svobodová | 5 | - | 50 Z |
| CNSKOG3 | Ošetřovatelství v gyn. a por. | MUDr. Jiří Popelka | 2 | - | 20 Z, ZK |
| CNSKOM3 | Ošetřovatelství v malých klinických oborech | MUDr. Jana Voldánová MUDr. Iva Obstová MUDr. Jana Hornová doc. Eva Gojišová Mgr. Milena Vaňková | 3 | - | 20 Z |
| CNSKPO3 | Pedagogika v ošetřovatelství | Mgr. Jana Holubová | 3 | 20 Z, ZK | - |
| CNSKPS3 | Pediatrické ošetřovatelství | MUDr. David Marx Mgr. Petra Sedlářová | 2 | 20 Z, ZK | - |
| CNSKPB3 | Příprava bakalářské práce | Mgr. Hana Svobodová a vyučující dle tématu práce | 10 | 20 Z | 60 Z |
| CNSKBP3 | Seminář bakalářské práce | Mgr. Hana Svobodová | 4 | 10 Z | 10 Z |
| CNSKTO3 | Teorie ošetřovatelství | PhDr. Marie Zvoníčková | 3 | 10 Z, ZK | - |
| CNSKZE3 | Základy ekonomiky a řízení | Mgr. Lenka Gutová | 4 | 20 Z | 20 Z, ZK |
| CSZZK3VS | OŠETŘOVATELSTVÍ | Mgr. Hana Svobodová | | - | SZZK |

| VOLITELNÉ PŘEDMĚTY (3 kredity) | | | | |
|--------------------------------|------------------------------------|-----------------------|--------------|--------------|
| Kód předmětu | Název předmětu | Garant za výuku | ZS počet hod | LS počet hod |
| CNSKO3 | Kojení a výživa dětí do 2 let věku | Mgr. Petra Sedlářová | - | 15 LS |
| CNSSC1N | Letní sportovní kurz | PaedDr. B. Hněvkovský | - | 1 týden Z |
| CCVOLZV3 | Odborné semináře dle výběru III. | Mgr. Hana Svobodová | Z | Z |
| CNSWC1N | Zimní sportovní kurz | PaedDr. B. Hněvkovský | 1 týden Z | |

Státní závěrečná zkouška (SZZK):

- obhajoba bakalářské práce (CVSBAK3PR)
- ústní zkouška z ošetřovatelství (CSZZK3VS)

V.

PRACOVISŤE 3. LÉKAŘSKÉ FAKULTY

ZÁKLADNÍ PRACOVNÍŠTĚ PRO PEDAGOGICKOU A VĚDECKOU ČINNOST

A) ÚSTAVY

| | |
|--|---|
| Ústav anatomie | Ústav normální, patologické a klinické fyziologie |
| Ústav biochemie a buněčné a molekulární biologie | Ústav obecné biologie a genetiky |
| Ústav biochemie a patobiochemie | Ústav obecné hygieny |
| Ústav cizích jazyků | Ústav ošetrovatelství |
| Ústav epidemiologie | Ústav patologie |
| Ústav etiky | Ústav soudního lékařství |
| Ústav farmakologie | Ústav tělesné výchovy. |
| Ústav histologie a embryologie | Ústav tělovýchovného lékařství |
| Ústav imunologie | Ústav výživy |
| Ústav lékařské biofyziky a lékařské informatiky | Ústav zdraví dětí a mládeže |
| Ústav lékařské mikrobiologie | |

B) KLINIKY

▪ *společné s Fakultní nemocnicí Královské Vinohrady*

| | |
|--------------------------------------|---|
| Dermatovenerologická klinika | Klinika popáleninové medicíny |
| Gynekologicko – porodnická klinika | Klinika pracovního a cestovního lékařství |
| Chirurgická klinika | Klinika rehabilitačního lékařství |
| I. interní klinika | Neurochirurgická klinika |
| II. interní klinika | Neurologická klinika |
| III. interní- kardiologická klinika | Oftalmologická klinika |
| Kardiochirurgická klinika | Ortopedicko traumatologická klinika |
| Klinika anesteziologie a resuscitace | Radiodiagnostická klinika |
| Klinika dětí a dorostu | Radioterapeutická a onkologická klinika |
| Klinika nukleární medicíny. | Stomatologická klinika |
| Klinika otorinolaryngologická | Urologická klinika |
| Klinika plastické chirurgie | |

▪ *společné s Fakultní Thomayerovou nemocnicí s poliklinikou*

Klinika dětské chirurgie a traumatologie

▪ *společné s Fakultní nemocnicí Na Bulovce*

Klinika infekčních nemocí
Klinika pneumologie

▪ *společné s Psychiatrickým centrem Praha*

Klinika psychiatrie a lékařské psychologie

▪ *společné s Ústřední vojenskou nemocnicí*

Klinika otorinolaryngologie ÚVN a 3.LF

▪ *společné s Ústavem pro péči o matku a dítě*

Ústav pro péči o matku a dítě v Praze Podolí

C) SAMOSTATNÁ ODDĚLENÍ

| | |
|--------------------------------|---------------------------------|
| Centrum pro zdravotnické právo | Kabinet veřejného zdravotnictví |
| Kabinet dějin lékařství | Oddělení primární péče |

FUNKČNÍ JEDNOTKY FAKULTY

Funkční jednotky fakulty jsou centra, katedry a výzkumná centra. Ustanovují se k zajištění koordinace činností spojených s výukou a činností spojených s řešením výzkumné problematiky.

VÝUKOVÉ

Katedry:

Katedra biomedicínských oborů
Katedra gynekologie a porodnictví
Katedra chirurgických oborů
Katedra interních oborů
Katedra preventivního lékařství

VÝZKUMNÉ

diabetu, metabolismu a výživy
Centrum pro hemochromatózu
Kardiocentrum

ÚSTAVY

12120 ÚSTAV ANATOMIE

100 00 Praha 10, Ruská 87, hlavní budova 3. LF + pavilon CH ve FNKV, fax: 267 102 504

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|--|--------------------|---------------------------------------|-----------------------------|
| Stingl Josef, prof. MUDr., CSc. | přednosta | 26710 2494 | josef.stingl@lf3.cuni.cz |
| <i>Žižalová Ivanka</i> | <i>sekretariát</i> | 26710 2508 | ivanka.zizalova@lf3.cuni.cz |
| Pracovníci ústavu: | | | |
| Báča Václav, doc. MUDr., Ph.D. | docent | 26710 2560 | vaclav.baca@lf3.cuni.cz |
| Brabec Karel MUDr. | asistent | | brabeck@seznam.cz |
| Doubková Alena, MUDr., CSc. | odb. asist. | 26710 2510 | alena.doubkova@lf3.cuni.cz |
| Hejkal Pavel | laborant | 26710 2505 , 26716 2304 | |
| Kachlík David, doc. MUDr., Ph.D. | docent | 26710 2560 | david.kachlik@lf3.cuni.cz |
| Mrzilková Jana, Bc. MUDr. | asistent | 26710 2509 | jana.mrzilkova@lf3.cuni.cz |
| Riedlová Jitka, RNDr. | odb. asist. | 26710 2511 | jitka.riedlova@lf3.cuni.cz |
| Šenková Věra | laborant | 26710 2326 | |
| Zach Petr, MUDr., CSc. | odb. asist. | 26710 2509 | zach.petr@post.cz |

EDUKAČNÍ CENTRUM ANATOMIE A ENDOSKOPIE (při Ústavu anatomie) <http://ecae.lf3.cuni.cz>
Kontakt: doc. MUDr. Václav Báča, Ph.D. tel. 26710 2508, fax: 26710 2504, e-mail: ecae@lf3.cuni.cz

12160, 12222 ÚSTAV BIOCHEMIE, BUNĚČNÉ A MOLEKULÁRNÍ BIOLOGIE

Oddělení biochemie

100 00 Praha 10, Ruská 87, hlavní budova 3. LF, fax: 267 102 460

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|---------------------------------------|------------------|-------------------------|----------------------------------|
| Samcová Eva, prof. RNDr., CSc. | přednosta | 26710 2407 | eva.samcova@lf3.cuni.cz |
| Pracovníci ústavu: | | | |
| Balínová Pavla, RNDr. | odb. asist. | 26710 2410 | pavla.balinova@lf3.cuni.cz |
| Duška František, MUDr., Ph.D. | asistent | 26710 2410 | fduska@yahoo.com |
| Jaček Martin, Mgr. | asistent | 26710 2617, 2615 | martin.jacek@volny.cz |
| Jiroutková Kateřina, MUDr. | PGS stud. | | |
| Kvasnicová Vladimíra, Mgr. | odb. asist. | 26710 2411 | vladimira.kvasnicova@lf3.cuni.cz |
| Málková Klára, Mgr. | PGS stud. | | |
| Logerová Hana, Ing. | asistent | 26710 2617 | hana.logerova@lf3.cuni.cz |
| Matějčková Jana, RNDr. | asistent | 26710 2617, 2615 | jana.matejckova@lf3.cuni.cz |
| Sommerová Blanka | laborant | 26710 2615 | blankasomm@centrum.cz |
| Trnka Jan, MUDr., Ph.D. | odb. asist. | 26710 2410 | jan.trnka@lf3.cuni.cz |
| Tůma Petr, doc. RNDr. Ing., Ph.D. | docent | 26710 2585, 2420 | petr.tuma@lf3.cuni.cz |
| Vojtová Miroslava | laborant | 26710 2409 | mirka.vojtova@lf3.cuni.cz |

Oddělení buněčné a molekulární biologie

100 00 Praha 10, Ruská 87, hlavní budova 3.LF, tel/fax.: 267 102 650

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|--------------------------------------|---------------------|-------------------|-----------------------------|
| Kovář Jan, prof. RNDr., DrSc. | vedoucí odd. | 26710 2658 | jan.kovar@lf3.cuni.cz |
| <i>Ježková Pavla</i> | <i>sekretariát</i> | 26710 2667 | pavla.jezkova@lf3.cuni.cz |
| Pracovníci ústavu: | | | |
| Balušíková Kamila, RNDr. | asistent | 26710 2540 | kamilabalusikova@seznam.cz |
| Bartoňová Irena, Bc. | odb. prac. | 26710 2657 | irena.bartonova@lf3.cuni.cz |
| Dostalíková Markéta, MUDr., Ph.D. | <i>mat. dov.</i> | | mcimbur@email.cz |

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|----------------------------------|-------------|------------|----------------------------|
| Jelínek Michael, Mgr. | odb. asist. | 26710 2666 | michael.j@email.cz |
| Kopperová Dana, Bc. | laborant | 26710 2660 | dana.kopperova@lf3.cuni.cz |
| Kvísová Simona | laborant | 26710 2660 | |
| Němcová Vlasta, Mgr. | odb. asist. | 26710 2666 | vlasta.furstova@tiscali.cz |
| Neubauerová Jitka, RNDr. | mat. dov. | | jitka.ne@gmail.com |
| Šrámek Jan, Mgr. | odb. prac. | 26710 2666 | jsramek@lf3.cuni.cz |
| Visingerová Jana | laborant | 26710 2650 | |
| Vobořilová Jana, PharmDr., Ph.D. | mat. dov. | | jana.voborilova@seznam.cz |

12170 ÚSTAV BIOCHEMIE A PATOBIOCHEMIE

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, pavilón K ve FNKV, fax: 267 312 967

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|--------------------------------------|--------------------|-------------------------|------------------------|
| Čechák Petr, doc. MUDr., CSc. | přednosta | 26716 2780, 2818 | cechak@fnkv.cz |
| <i>Sobotková Jana</i> | <i>sekretariát</i> | 26716 2780 | biosec@fnkv.cz |
| Pracovníci ústavu: | | | |
| Brabcová Hildebrantová Ivana | laborant | 26716 2791 | hildebrantova@fnkv.cz |
| Hátle Karel, MUDr., CSc. | odb. asist. | 26716 2783 | khatle@volny.cz |
| Hubínková Helena | laborant | 26716 2787 | hubibi@centrum.cz |
| Klementová Libuše | laborant | 26716 2787 | biopraktika@fnkv.cz |
| Kopřivová Helena, RNDr. | odb. asist. | 26716 2824, 2427 | kopriv@fnkv.cz |
| Krotká Jarmila, Ing. | lektor | 26716 2788 | krotka@fnkv.cz |
| Laburda Miloš, MUDr. | odb. prac. | 26716 2783 | miloslaburda@seznam.cz |
| Mühlsteinová Zuzana | laborant | 26716 2787 | biomol@fnkv.cz |
| Nováková Olga, doc. Ing., CSc. | docent | 26716 2783 | oli.novakova@seznam.cz |
| Pavlíková Andrea, MUDr. | odb. asist. | 26716 2788, 2794 | pavlikova@fnkv.cz |
| Susová Hana | laborant | 26716 2787 | biopraktika@fnkv.cz |
| Svobodová Alena | uklízečka | 26716 2784 | |
| Vogtová Dagmar, MUDr. | odb. asist. | 26716 2788 | biochlab@fnkv.cz |

12400 ÚSTAV CIZÍCH JAZYKŮ

100 00 Praha 10, Ruská 91, ústav sídlí v budově SZŠ, vchod z FNKV pavilon X

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|--|--------------------|-------------------|-------------------------------|
| Přivratská Jana, doc. PhDr., CSc. | přednosta | 26710 2950 | jana.privratska@lf3.cuni.cz |
| <i>Prokopičová Miroslava, Ing.</i> | <i>sekretariát</i> | 26710 2905 | mirka.prokopicova@lf3.cuni.cz |
| Pracovníci ústavu: | | | |
| Beran Aleš, Mgr. | odb. asist. | 26710 2956 | alesek.beran@volny.cz |
| Čermáková Iveta, Mgr. | odb. asist. | 26710 2954 | iveta.cermakova@lf3.cuni.cz |
| Lahodová Eva, MUDr. | odb. asist. | 26710 2953 | eva.lahodova@lf3.cuni.cz |
| Secret Thomas, MS. | lektor | 26710 2953 | tom.secret@yahoo.com |
| Šilhánová Eva, Mgr. | lektor | 26710 2954 | esilhanova@seznam.cz |

12330 ÚSTAV EPIDEMIOLOGIE

100 00 Praha 10, Ruská 87, hlavní budova 3.LF

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|---|--------------------|-------------------|--------------------------------|
| Čelko Alexander Martin, doc. MUDr., CSc. | přednosta | 26710 2485 | martin.celko@lf3.cuni.cz |
| <i>Maternová Kateřina</i> | <i>sekretariát</i> | 26710 2338 | katerina.maternova@lf3.cuni.cz |
| Pracovníci ústavu: | | | |
| Dáňová Jana, MUDr., Ph.D. | odb. asist. | 26710 2336 | jana.danova@lf3.cuni.cz |
| Fabiánová Kateřina, MUDr. | odb. asist. | 267082445 | kfabianova@szu.cz |
| Janovská Daniela, doc. MUDr., CSc. | docent | 26710 2337 | daniela.janovska@lf3.cuni.cz |

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|--------------------------------|-------------|-----------|-----------------|
| Kříž Bohumír, doc. MUDr., CSc. | docent | 267082124 | bohukriz@szu.cz |
| Kynčl Jan, MUDr., Ph.D. | odb. asist. | 267082891 | jkync1@szu.cz |

ÚSTAV ETIKY

100 00 Praha 10, Ruská 91, ústav sídlí v budově SZŠ, vchod z FNKV pavilon X

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|---------------------------------|--------------------|-------------------|------------------------------|
| Vácha Marek, Mgr., Ph.D. | přednosta | 26710 2915 | marek.vacha@lf3.cuni.cz |
| <i>Machuldová Irena</i> | <i>sekretariát</i> | 26710 2904 | irena.machuldova@lf3.cuni.cz |
| Pracovníci ústavu: | | | |
| Mauer Miloš, Mgr. | odb. asist. | 26710 2944 | milos.mauer@lf3.cuni.cz |
| Prokop Jiří, Mgr., Ph.D. | odb. asist. | 26710 2946 | jiri.prokop@lf3.cuni.cz |
| Řebíková Barbora, Mgr. | odb. asist. | | |

12180 ÚSTAV FARMAKOLOGIE

100 00 Praha 10, Ruská 87, hlavní budova 3.LF, fax: 26710 2461

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|--|--------------------|-------------------|--------------------------------|
| Kršiak Miloslav, prof. MUDr., DrSc. | přednosta | 26710 2487 | miloslav.kršiak@lf3.cuni.cz |
| <i>Mieslerová Radomila</i> | <i>sekretariát</i> | 26710 2404 | radka.mieslerova@lf3.cuni.cz |
| Pracovníci ústavu: | | | |
| Bultas Jan, prof. MUDr., CSc. | profesor | 26710 2449 | jan.bultas@lf3.cuni.cz |
| Dvořáková Markéta | laborant | 26710 2524 | marketa.dvorakova@lf3.cuni.cz |
| Grohořová Kateřina | laborant | 26710 2524 | katerina.balikova@lf3.cuni.cz |
| Horáková Lenka, Mgr. | PGS stud. | 26710 2530 | lenka.horakova@lf3.cuni.cz |
| Janošková Iveta, Dr. | PGS stud. | 26710 2530 | iveta_janoskova@centrum.cz |
| Janovský Martin, PharmDr. | PGS stud. | 26710 2530 | m.janovsky@gmail.com |
| Jeřábek Pavel, PharmDr. | PGS stud. | 26710 2530 | atreyj@seznam.cz |
| Mairychová Blanka | laborant | 26710 2403 | blanka.mairychova@lf3.cuni.cz |
| Patočková Jitka, doc. MUDr., Ph.D. | docent | 26710 2402 | jitka.patockova@lf3.cuni.cz |
| Slíva Jiří, MUDr. Ph.D. | odb. asist. | 26710 2530 | slivaj@seznam.cz |
| Šulcová Eva | laborant | 26710 2403 | eva.sulcova@lf3.cuni.cz |
| Šustková Magdaléna, PharmDr., CSc. | odb. asist. | 26710 2450 | magdalena.sustkova@lf3.cuni.cz |

12130 ÚSTAV HISTOLOGIE A EMBRYOLOGIE

100 00 Praha 10, Ruská 87, hlavní budova 3.LF, fax: 26710 2311

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|---|---------------------|-------------------------|-----------------------------|
| Stingl Josef, prof. MUDr., CSc. | pov. vedoucí | 26710 2494, 2508 | josef.stingl@lf3.cuni.cz |
| <i>Maňáková Petra, Bc.</i> | <i>sekretariát</i> | 26710 2310 | petra.manakova@lf3.cuni.cz |
| Pracovníci ústavu: | | | |
| Boráň Tomáš MUDr. | odb. asist. | 26710 2539 | tomas.boran@sukl.cz |
| Hubičková Heringová Lucie, MUDr., Ph.D. | odb. asist. | 26710 2520 | lucie.hubickova@lf3.cuni.cz |
| Nováková Lucie, MUDr. | PGS stud. | | luci.novakova@gmail.com |
| Maňáková Eva, MUDr., Ph.D. | odb. asist. | 26710 2348 | eva.manak@post.cz |
| Vávrová Karen | laborant | 26710 2322 | karen.vavrova@lf3.cuni.cz |

Teratologická informační služba (CZTIS) - linka 2311, e-mail: cztis@lf3.cuni.cz

společné pracoviště Ústavu histologie a embryologie a Gynekologicko-porodnické kliniky

12221 ÚSTAV IMUNOLOGIE

100 00 Praha 10, Ruská 87, hlavní budova 3.LF, fax: 26710 2161

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|---------------------------------------|--------------------|--|---|
| Kučera Petr, doc. MUDr., Ph.D. | přednosta | 26710 2493 26716 2671 | petr.kucera@lf3.cuni.cz kucera@fnkv.cz |
| <i>Riegerová Kamila</i> | <i>sekretariát</i> | 26710 2440 | kamila.riegerova@lf3.cuni.cz |
| Pracovníci ústavu: | | | |
| Cvačková Milada, MUDr. | odb. asist. | 26716 2672 | cvackova@fnkv.cz |
| Fric Michal, MUDr. | odb. prac. | 26716 3261 | |
| Novák Jan, MUDr., Ph.D. | odb. asist. | 26716 2830 | novakjan@centrum.cz |
| Plánská Daniela, Mgr. | asistent | 26710 2438 | daniela.planska@lf3.cuni.cz |

12261 ÚSTAV LÉKAŘSKÉ BIOFYZIKY A LÉKAŘSKÉ INFORMATIKY

100 00 Praha 10, Ruská 87, hlavní budova 3.LF, fax: 26710 2360

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|--|--------------------|-------------------|----------------------------------|
| Rosina Jozef, doc. MUDr., Ph.D. | přednosta | 26710 2305 | jozef.rosina@lf3.cuni.cz |
| <i>Lorencová Květa</i> | <i>sekretariát</i> | 26710 2304 | kvetoslava.lorencova@lf3.cuni.cz |
| Pracovníci ústavu: | | | |
| Daněček Václav | odb. prac. | 26710 2303 | vaclav.danecek@lf3.cuni.cz |
| Hroncová Eva PharmDr. | PGS stud. | 26710 2662 | |
| Kostrhun Tomáš, MUDr. | odb. asist. | 26710 2627 | tomas.kostrhun@lf3.cuni.cz |
| Kvašňák Eugen, RNDr., Ph.D. | odb. asist. | 26710 2304 | eugen.kvasnak@lf3.cuni.cz |
| Liberko Marián MUDr. | PGS stud. | 26710 2662 | marian.liberko@fbmi.cvut.cz |
| Matějka Roman Ing. | PGS stud. | 26710 2303 | roman.matejka@fbmi.cvut.cz |
| Raileanu Alina Dana Dr. | PGS stud. | 26716 2493 | alinadana.r.aileanu@seznam.cz |
| Slouka Vlastimil, prof. MUDr., CSc. | emeritní prof. | 26710 2301 | vlastimil.slouka@gmail.com |
| Stanek Jiří, MUDr., MSc. Ph.D. | odb. asist. | 26710 2304 | Jiri.Stanek@covance.com |
| Starec Miroslav, MUDr., CSc. | odb. asist. | 26710 2304 | m.starec@torrex-chiesi.com |
| Šuta Daniel, Ing., Ph.D. | odb. asist. | 26710 2627 | daniel.suta@lf3.cuni.cz |
| Vinakurau Stěpan, MUDr. | PGS stud. | 737831442 | vinakurau@seznam.cz |
| Vránová Jana, Ing., CSc. | odb. asist. | 26710 2303 | jana.vranova@lf3.cuni.cz |

12270 ÚSTAV LÉKAŘSKÉ MIKROBIOLOGIE

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, pavilón CH ve FNKV, fax: 26716 3407, 26716 2516

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|---------------------------------------|--------------------|-------------------|-----------------------------|
| Bednář Marek, doc. MUDr., CSc. | přednosta | 26716 2580 | bednarm@volny.cz |
| <i>Adamová Eva, Bc.</i> | <i>sekretariát</i> | 26716 2531 | adamova@fnkv.cz |
| Pracovníci ústavu: | | | |
| Bendová Eva, prim. MUDr., CSc. | odb. asist. | 26716 3537 | bendova@fnkv.cz |
| Dolejšová Kateřina, MUDr. | asistent | 26716 2542 | pohan.ka@seznam.cz |
| Haasová Zorka | laborant | 26716 2533 | haasova@atlas.cz |
| Horáček Jiří, Ing. | odb. prac. | 499 320 809 | jirihoracek.dk@gmail.com |
| Janatová Eva | laborant | 26716 2516 | janatova@fnkv.cz |
| Janíčková Tatiana, MUDr., CSc. | odb. asist. | 26716 2532 | tatianaj@seznam.cz |
| Kolářová Libuše, prof. RNDr., CSc. | profesor | 224 968 459 | libuse.kolarova@lf1.cuni.cz |
| Křištofová Milena | laborant | 26716 3560 | |
| Leissová Markéta | laborant | 224 968 589 | parazit@vfn.cz |
| Lipertová Petra | laborant | 26716 2534 | |
| Němečková Veronika, MUDr. | odb. asist. | 26716 2542 | verne@centrum.cz |
| Prusík Filip, MUDr. | odb. asist. | 26716 2542 | filip.prusik@gmail.com |
| Smrkovská Jitka | laborant | 26716 2516 | |

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|----------------|----------|------------|--------|
| Šrámková Alena | laborant | 26716 2516 | |

12190, 12210 ÚSTAV NORMÁLNÍ, PATOLOGICKÉ A KLINICKÉ FYZIOLOGIE

120 00 Praha 2, Ke Karlovu 4, Ústav je připojen k telefonní ústředně 3. LF (předvolba ústředny 22490 + 4místná linka), vnitřní volání z fakulty je možné zadáním pouze 4 místných linek

oddělení patologické fyziologie též tel.: 224 910 403, fax: 224 923 827, 224 902 750

<http://www.lf3.cuni.cz/ustavy/physio/>

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|---|------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|
| Mareš Jan, doc. MUDr., CSc. | přednosta | 224 902 723 224 910 403 | jan.mares@lf3.cuni.cz |
| Šlamberová Romana, doc. MUDr., Ph.D. | zástupce | 22490 2713 | rslamber@lf3.cuni.cz |
| <i>Šplíchalová Miroslava</i> | <i>sekret. fyziol.</i> | 22490 2721 | msplich@lf3.cuni.cz |
| Pracovníci ústavu: | | | |
| Bernášková Klára, MUDr., CSc. | odb. asist. | 22490 2732 | kbernas@lf3.cuni.cz |
| Deykun Kateryna, MUDr. | odb. prac. | 22490 2725 | k.deykun@gmail.com |
| Dudák Jan | laborant | 22490 2716 | jan.dudak@seznam.cz |
| Franěk Miloslav, doc. MUDr., Ph.D. | docent | 22490 2714 | franek@lf3.cuni.cz |
| Hajný Ondřej | laborant | 22490 2716 | ondrej.hajny@gmail.com |
| Herrmannová Marie, PhDr. | dokumentar. | 22490 2722 224 910 403 | marie.herrmannova@lf3.cuni.cz |
| Charvát Pavel | techn. prac. | 224 910 403 | |
| Chvojková Jaroslava | laborant | 22490 2724 | jchvoj@lf3.cuni.cz |
| Ježdíková Zuzana | ošetř. lab.zvíř. | 22490 2726 | zuzka.jezdikova@centrum.cz |
| Jurčovičová Jana, doc. Ing., CSc. | docent | 22490 2719 | jurcovic@lf3.cuni.cz |
| Kouřilová Jarmila | laborant | 22490 2712 | jarmila.kourilova@lf3.cuni.cz |
| Kůrková Jana | laborant | 22490 2712 | jana.kurkova@lf3.cuni.cz |
| Marešová Hana | laborant | 22490 2720 | |
| Matějovská Iveta, MUDr., CSc. | odb. asist. | 22490 2732 | matejov@lf3.cuni.cz |
| Pometlová Marie, MUDr., CSc. | odb. asist. | 22490 2725 | mpomet@lf3.cuni.cz |
| Raška Otakar, MUDr. | odb. asist. | 22490 2734 | raskaota@seznam.cz |
| Rokyta Richard, prof. MUDr., DrSc. | profesor | 22490 2721 224 923 827 | richard.rokyta@lf3.cuni.cz |
| Siblíková Radka | laborant | 224 90 2724 | radka.siblikova@lf3.cuni.cz |
| Smetanová Helena | laborant | 22490 2712 | helena.smetanova@lf3.cuni.cz |
| Škurlová Martina, PharmDr. | odb. asist. | | martina.skurlova@lf3.cuni.cz |
| Šťastná Hana | laborant | 22490 2712 | hana.stastna@lf3.cuni.cz |
| Štofková Andrea, PharmDr., Ph.D. | odb. asist. | 22490 2718 | andrea.stofkova@lf3.cuni.cz |
| Vaculín Šimon, doc. MVDr., Ph.D. | docent | 22490 2714 | svaculin@lf3.cuni.cz |
| Vrána Jiří, MUDr., Ph.D. | odb. asist. | | jiri.vrana@uvn.cz |
| Yamamotová Anna, doc. RNDr., CSc. | docent | 22490 2717 | yamamoto@lf3.cuni.cz |

12390 ÚSTAV OBEČNÉ BIOLOGIE A GENETIKY

100 00 Praha 10, Ruská 87, hlavní budova 3.LF, fax: 26710 2464

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|--------------------------------------|--------------------|------------|-----------------------------|
| Černá Marie, doc. MUDr., CSc. | přednosta | 26710 2491 | marie.cerna@lf3.cuni.cz |
| <i>Dvorská Eva</i> | <i>sekretariát</i> | 26710 2434 | eva.dvorska@lf3.cuni.cz |
| Pracovníci ústavu: | | | |
| Cibuřová Anna, Mgr. | PGS stud. | 26710 2429 | anna.cibulova@lf3.cuni.cz |
| Čejková Pavlína, RNDr., Ph.D. | odb. prac. | 26710 2429 | pavlina.cejkova@lf3.cuni.cz |
| Demová Hana, RNDr., Ph.D., | odb. asist. | 26710 2492 | hana.demova@lf3.cuni.cz |

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|----------------------------------|-------------|-------------|-----------------------------|
| Filipiová Věra | laborant | 26710 2431 | vera.filipiova@lf3.cuni.cz |
| Kotrbova-Kozak Anna, Ing., Ph.D. | odb. asist. | 26710 2431 | anna.kotrbova@lf3.cuni.cz |
| Koubová Anežka | laborant | 26710 2431 | anezkakoubova@seznam.cz |
| Medek Karel, MUDr. | PGS stud. | 26710 2429 | |
| Polívková Zdeňka, RNDr. | odb. asist. | 26710 2492 | zdena.polivkova@lf3.cuni.cz |
| Rödl Pavel, doc. RNDr., CSc. | docent | 26710 2429 | prodl@szu.cz |
| Stejskal David, MUDr. | odb. asist. | 222 313 000 | info@gennet.cz |
| Sytařová Sylvie, MUDr. | odb. asist. | 26710 2429 | sylvie.sytarova@lf3.cuni.cz |
| Šípek Antonín, MUDr., CSc. | odb. asist. | 261 083 760 | registrVVV@seznam.cz |
| Vedralová Marcela, Mgr. | PGS stud. | 26710 2429 | |
| Vodička Pavel, MUDr., CSc. | ext. učitel | 241 062 694 | pvodicka@biomed.cas.cz |
| Zajacová Marta, Mgr. | PGS stud. | 26710 2429 | marta.zajacova@lf3.cuni.cz |

12350 ÚSTAV OBECNÉ HYGIENY

100 00 Praha 10, Ruská 87, budova 19

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|---|--------------------|----------------------------|----------------------------|
| Černá Milena, prof. MUDr., DrSc. | přednosta | 267 082 378, 26710 2204 | milena.cerna@lf3.cuni.cz |
| <i>Burešová Alena</i> | <i>sekretariát</i> | 26710 2202 | alena.buresova@lf3.cuni.cz |
| Pracovníci ústavu: | | | |
| Jeligová Hana, MUDr. | ext. učitel | 267 082 316 | hjelig@szu.cz |
| Kožíšek František, MUDr., CSc. | odb. asist. | 267 082 302 | water@szu.cz |
| Kratěnová Jana, MUDr. | ext. učitel | 267 082 496 | kratenova@szu.cz |
| Krsková Andrea, Mgr., PhD. | ext. učitel | 267 082 268 | a.bat@szu.cz |
| Volf Jaroslav, MUDr., PhD. | ext. učitel | 267 082 646 | volf@szu.cz |

12391 ÚSTAV OŠETŘOVATELSTVÍ

100 00 Praha 10, Ruská 91, ústav sídlí v budově SZŠ, vchod z FNKV pavilon X

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|-----------------------------|--------------------|-------------|-------------------------------|
| Svobodová Hana, Mgr. | přednosta | 26710 2942 | hana.svobodova@lf3.cuni.cz |
| <i>Machuldová Irena</i> | <i>sekretariát</i> | 26710 2904 | irena.machuldova@lf3.cuni.cz |
| Pracovníci ústavu: | | | |
| Gutová Lenka, Mgr., MBA | odb. asist. | 973 202 721 | lenka.gutova@uvn.cz |
| Heřmanová Jana, Mgr. | odb. asist. | 26710 2944 | jana.hermanova@lf3.cuni.cz |
| Holubová Jana, Mgr. | odb. asist. | 26710 2945 | jana.holubova@lf3.cuni.cz |
| Janečková Hana, PhD., Ph.D. | odb. asist. | 26710 2940 | janeckova.hana@post.cz |
| Nováková Jana, Mgr., MBA | odb. asist. | 224 431 000 | jana.novakova@fnmotol.cz |
| Sedlářová Petra, Mgr. | odb. asist. | 26710 2944 | petra.sedlarova@lf3.cuni.cz |
| Tošnerová Tamara, MUDr. | odb. asist. | 26716 3154 | tosner@fnkv.cz |
| Vaňková Milena, Mgr. | odb. asist. | 26710 2940 | milena.vankova@email.cz |
| Vytejčková Renata, Mgr. | odb. asist. | 26710 2945 | renata.vytejckova@lf3.cuni.cz |
| Zvoníčková Marie, PhD. | odb. asist. | 26710 2944 | marie.zvonickova@lf3.cuni.cz |

12192 ÚSTAV PATOLOGIE

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, pavilón CH ve FNKV, fax. 26716 3002

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|---|--------------------|------------|-----------------|
| Mandys Václav, prof. MUDr., CSc. | přednosta | 26716 2510 | mandys@fnkv.cz |
| <i>Kurková Eva</i> | <i>sekretariát</i> | 26716 2500 | patsec@fnkv.cz |
| Pracovníci ústavu: | | | |
| Ciprová Vanda, MUDr. | odb. asist. | 26716 2578 | ciprova@fnkv.cz |

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|-------------------------------------|-------------|------------------|-------------------------------|
| Drozenová Jana, MUDr. | odb. asist. | 26716 3063 | drozenova@fnkv.cz |
| Eis Václav, MUDr. | odb. asist. | 26716 3549 | vaclav.eis@email.cz |
| Frühaufová Šárka, MUDr. | odb. prac. | 26716 2520 | fruhafova@fnkv.cz |
| Gojiš Ondřej, MUDr. | odb. prac. | | |
| Janda Petr | fotograf | | |
| Jirásek Tomáš, doc. MUDr., Ph.D. | docent | 26716 3199 | tjirasek@fnkv.cz |
| Koldová Lidmila, MUDr. | odb. asist. | 26716 2569 | koldova@fnkv.cz |
| Kotková Ilona | laborant | 26716 3668 | |
| Kubálek Vojtěch, MUDr., CSc. | odb. asist. | 26716 2508 | kubalek@fnkv.cz |
| Kujal Petr, MUDr. | PGS stud. | 26716 3674 | petr.kujal@centrum.cz |
| Matěj Radoslav, MUDr., Ph.D. | odb. asist. | 261083741 | radoslav.matej@ftn.cz |
| Musilová Andrea | laborant | 26716 3668 | |
| Pešl Zbyněk | fotograf | | |
| Rosová Blanka, MUDr. | asistent | 26716 3674 | rosova@fnkv.cz |
| Rychterová Vlasta, doc. MUDr., CSc. | docent | 26716 3302 | vlasta.rychterova@lf3.cuni.cz |
| Sloupová Miluše | laborant | 26716 2901 | sloupova@fnkv.cz |
| Sticová Eva, MUDr. | odb. asist. | | sticova@fnkv.cz |
| Šach Josef, MUDr. | odb. asist. | 26716 3001 | sach@fnkv.cz |
| Tichá Kateřina | laborant | | |
| Tučková Ivana | laborant | 26710 2307, 2308 | |
| Vadinská Kateřina | laborant | 26716 2501 | |
| Vernerová Zdeňka, doc. MUDr., CSc. | docent | 26716 2502 | vernerova@fnkv.cz |
| Visingerová Jana | | 26710 2650 | |

12191 ÚSTAV SOUDNÍHO LÉKAŘSTVÍ

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, pavilón CH ve FNKV, fax: 26716 2505

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|---------------------------------|------------------|------------|-------------------|
| Hladík Jiří, MUDr. | přednosta | 26716 2623 | hladik@fnkv.cz |
| Polívková Lenka | sekretariát | 26716 2505 | polivkova@fnkv.cz |
| Pracovníci ústavu: | | | |
| Adámek Tomáš, MUDr. | odb. asist. | 26716 3571 | adamek@fnkv.cz |
| Fišer Jiří, RNDr., CSc. | odb. prac. | 26716 2513 | |
| Pavelcová Běla | laborant | 26716 2511 | pavelco@fnkv.cz |
| Štefan Jiří, prof. MUDr., DrSc. | profesor | 26716 2535 | stefan@fnkv.cz |

12181 ÚSTAV TĚLOVÝCHOVNÉHO LÉKAŘSTVÍ

100 00 Praha 10, Ruská 87, hlavní budova 3.LF, fax: 26710 2263

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|---------------------------------------|------------------------------------|------------|------------------------------|
| Štich Vladimír, doc. MUDr., Ph.D. | přednosta | 26710 2483 | vladimir.stich@lf3.cuni.cz |
| Pařízková Zuzana | sekretariát | 26710 2210 | zuzana.parizkova@lf3.cuni.cz |
| Pracovníci ústavu: | | | |
| Czudková Eva MUDr. | PGS stud. | 26710 2324 | |
| Gregorová Hana | laborant | 26710 2211 | hankagreg@email.cz |
| Kováčová Zuzana, Mgr. | PGS stud. | 26710 2324 | zuzana.kovacova@lf3.cuni.cz |
| Kračmerová Jana, Mgr. | PGS stud. | 26710 2324 | j.kracmer@post.cz |
| Mališova Lucia, Mgr. | PGS stud. | 26710 2211 | lmalisova@gmail.com |
| Polák Jan, MUDr., Ph.D. | <i>v zahraničí, neplacená dov.</i> | | |
| Rossmeslová Lenka, Mgr., Ph.D. | odb. prac. | 26710 2211 | ljana@img.cas.cz |
| Šiklová-Vítková Michaela, Ing., Ph.D. | odb. prac. | 26710 2324 | |
| Wedellová Zuzana, MUDr. | <i>mat. dov.</i> | | |

Česko-francouzská laboratoř klinického výzkumu obezity (společné pracoviště Ústavu tělovýchovného lékařství a Národního institutu zdraví a lékařského výzkumu, Toulouse, Francie)

Spoluředitelé : doc. MUDr. Vladimír Štich, Ph.D. a prof. Dominique Langin

12182 ÚSTAV TĚLESNÉ VÝCHOVY

102 00 Praha 10, Bruslařská 10, tel./fax: 274 863 014, <http://www.lf3.cuni.cz/telovychova/index.htm>

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|------------------------------------|--------------------------|--------------------|--------------------------------|
| Hněvkovský Bohumil, PaedDr. | přednosta | 272 082 501 | bohumil.hnevkovsky@lf3.cuni.cz |
| Milerová Hana, PaedDr. | zástupce pro 3.LF | 272 082 503 | hanamil@volny.cz |
| <i>Hiršalová Hana</i> | <i>sekretariát</i> | 272 082 500 | hana.hirsalova@lf3.cuni.cz |
| Pracovníci ústavu: | | | |
| Čechovský Ivan, PaedDr. | odb. asist. | 272 082 502 | icechovsky@volny.cz |
| Gajdošík Jan, Bc. | asistent | 272 082 506 | j.v.g@seznam.cz |
| Horn Petr, Mgr. | odb. asist. | 272 082 506 | petr.horn@lf3.cuni.cz |
| Klein Petr, Mgr. | odb. asist. | 272 082 506 | 3klein@gmail.com |
| Polášek Jiří, PaedDr. | odb. asist. | 272 082 502 | jiri.polasek@lf3.cuni.cz |
| Skálová Květoslava, PaedDr. | odb. asist. | 272 082 505 | kvetas@centrum.cz |
| Svobodová Věra, PhDr. | odb. asist. | 272 082 504 | vera.svobodova@lf3.cuni.cz |
| Vladyková Ivana, PaedDr. | odb. asist. | 272 082 503 | i.vladykova@seznam.cz |
| Žák Přemysl, Mgr. | odb. asist. | 272 082 506 | premysl.zak@centrum.cz |

12370 ÚSTAV VÝŽIVY

100 00 Praha 10, Ruská 87, hlavní budova 3.LF, fax: 26710 2618

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|--|--------------------|-------------------|--------------------------------|
| Anděl Michal, prof. MUDr., CSc. | přednosta | 26710 2619 | andel@fnkv.cz |
| <i>Hromadová Michaela</i> | <i>sekretariát</i> | 26710 2620 | michaela.hromadova@lf3.cuni.cz |
| Pracovníci ústavu: | | | |
| Dlouhý Pavel, doc. MUDr., Ph.D. | docent | 26710 2621 | pavel.dlouhy@lf3.cuni.cz |
| Elkalaf Moustafa, MUDr. | lektor | | mostafa_gamaleldein@yahoo.com |
| Franeková Janka, MUDr. | lektor | 737205963 | jafa@ikem.cz |
| Jabor Antonín, prof. MUDr., CSc. | profesor | | anja@medicon.cz |
| Jírka Adam, MUDr. | odb. prac. | 267162983 | jirka@fnkv.cz |
| Karásek Jiří, MUDr. | lektor | | |
| Perlín Ctibor, Ing., CSc. | odb. asist. | 737 287 019 | ctibor.perlin@vupp.cz |
| Potočková Jana | techn. prac. | 26716 3031 | potocko@fnkv.cz |
| Rambousková Jolana, MUDr., CSc. | odb. asist. | 26710 2622 | jolana.rambouskova@lf3.cuni.cz |
| Slavíková Miroslava, Mgr. | odb. prac. | 26710 2625 | miroslava.slavikova@khsusti.cz |
| Stránský Miroslav, doc. MUDr. | docent | 26710 2623 | m.stransky@bluewin.ch |
| Šáchová Dorota, Mgr. | odb. prac. | 26710 2625 | |
| Šmejkalová Vladimíra | odb. prac. | 26716 2760 | smejkalova@fnkv.cz |
| Trnka Jan, MUDr., PhD. | odb. prac. | 26710 2410 | jan.trnka@lf3.cuni.cz |
| Zezuláková Marta | laborant | 26710 2325 | marta.zezulakova@lf3.cuni.cz |

12360 ÚSTAV ZDRAVÍ DĚTÍ A MLÁDEŽE

100 00 Praha 10, Ruská 87, budova 19, tel.: 26710 2334

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|--|---------------------|-------------------|--------------------------------|
| Schneidrová Dagmar, MUDr., CSc. | přednosta | 26710 2340 | dagmar.schneidrova@lf3.cuni.cz |
| <i>Štěrbová Jana</i> | <i>sekretariát</i> | 26710 2334 | jana.sterbova@lf3.cuni.cz |
| <i>Červenková Zdeňka</i> | <i>admin. prac.</i> | 26710 2339 | zdenka.cervenkova@lf3.cuni.cz |

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|-------------------------------------|-------------|-------------------|-------------------------------|
| Pracovníci ústavu: | | | |
| Hynčica Viktor, Mgr. | odb. asist. | 267 082 768 | hynca@szu.cz |
| Kopřivová-Herotová Tereza, Mgr. | asistent | 26710 2323 | tereza.koprivova@lf3.cuni.cz |
| Procházka Bohumír, RNDr., CSc. | odb. asist. | 267 082 353 | pro@szu.cz |
| Provazník Kamil, prof. MUDr., CSc. | profesor | 26710 2264 | kamil.provaznik@lf3.cuni.cz |
| Provazníková Hana, doc. MUDr., CSc. | docent | 26710 2333 | hana.provaznikova@lf3.cuni.cz |
| Šteflová Alena, MUDr. | ext. učitel | 257 199 880 | |
| Vaníčková Eva, MUDr., CSc. | odb. asist. | 26710 2332 | eva.vanickova@lf3.cuni.cz |

Studentská poradna při Ústavu zdraví dětí a mládeže 3.LF UK poskytuje následující služby českým i zahraničním studentům VŠ:

- studijní poradenství, poradenství zaměřené na zvládání stresu a řešení osobních problémů, poradenství při odvykání kouření
- bližší informace v části Informace pro studenty – Studentská poradna

Česká společnost na ochranu dětí – Růžová linka

Česká společnost na ochranu dětí je občanské sdružení, které bylo založeno v roce 1992. Jejím hlavním cílem je naplňování Úmluvy o právech dítěte v ČR. Činnost společnosti je orientována především na ochranu a podporu zdraví dětí. Společnost je zřizovatelem Růžové linky, která od roku 1994 poskytuje telefonickou dětskou krizovou intervenci a realizuje řadu výchovných a vzdělávacích primárně preventivních programů.

Předsedkyně společnosti: doc. MUDr. Hana Provazníková, CSc.
Místopředsedkyně společnosti: MUDr. Eva Vaníčková, CSc.

Poradna pro dětské oběti násilí (kontakt. MUDr. E. Vaníčková)

Ústav zdraví dětí a mládeže je spolupracujícím pracovištěm **Národního koordinačního centra prevence úrazů, násilí a podpory bezpečnosti pro děti** ve Fakultní nemocnici Motol. Jeho činnost je postavená na BCA WHO.

KLINIKY - SPOLEČNÉ S FNKV**12311 DERMATOVENEROLOGICKÁ KLINIKA**

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, pavilón D2 ve FNKV

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|---|--------------------|-------------------|-----------------------------|
| Arenberger Petr, prof. MUDr., DrSc. MBA. | přednosta | 26716 3000 | pa@avemedia.cz |
| <i>Linhartová Olga</i> | <i>sekretariát</i> | 26716 2340 | dermasec@fnkv.cz |
| Pracovníci kliniky: | | | |
| Alexandrová Pavla, MUDr. | PGS stud. | 26716 2988 | pavla.alex@email.cz |
| Arenbergerová Monika, MUDr., Ph.D. | odb. asist. | 26716 2348 | ma@avemedia.cz |
| Asimiadou Theodora Eleni, MUDr. | PGS stud. | 26716 2354 | dwraki-dream@hotmail.com |
| Bernardová Žaneta | PGS stud. | 26716 2988 | zaneta.bernardova@seznam.cz |
| Frey Tomáš, MUDr., CSc. | odb. asist. | 26716 3699 | korektiva@fnkv.cz |
| Gkalpakiotis Spyros, MUDr. | odb. asist. | 26716 2445 | spyros@centrum.cz |
| Hontiová Jana, MUDr. | PGS stud. | 26716 2341 | janahontiova@centrum.cz |
| Kulichová Daniela, MUDr. | PGS stud. | 26716 2341 | daniela.kulichova@gmail.com |
| Lippert Jan, MUDr. | PGS stud. | 26716 2445 | lippert@centrum.cz |
| Mardešičová Libuše, MUDr. | odb. asist. | 26716 3699 | libuse@iol.cz |
| Obstová Iva, MUDr. | odb. asist. | 26716 2988 | iva.obstova@centrum.cz |
| Pojezná Eliška, MUDr. | PGS stud. | 26716 2354 | eliskapojezna@seznam.cz |
| Šefrnová Petra, MUDr. | PGS stud. | 26716 2988 | petra.sefrnova@tiscali.cz |

12290 GYNEKOLOGICKO-PORODNICKÁ KLINIKA

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, pavilón D1 ve FNKV

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|--|--------------------|-------------------|---------------------------|
| Kučera Eduard, doc. MUDr., CSc. | přednosta | 26716 3101 | eduard.kucera@lf3.cuni.cz |
| <i>Jirochová Ludmila</i> | <i>sekretariát</i> | 26716 2368 | |
| Pracovníci kliniky: | | | |
| Bendová Marie, MUDr., CSc. | odb. asist. | 26716 2730 | Bendova.Marie@seznam.cz |
| Havránková Anna, MUDr. | odb. asist. | 26716 2736 | havranko@fnkv.cz |
| Hes Ivan, MUDr., CSc. | odb. asist. | 26716 2829 | hes@fnkv.cz |
| Kubešová Barbora, MUDr. | odb. asist. | 26716 2733 | Barbora.Kubes@email.cz |
| Líbalová Pavla, MUDr., Ph.D. | <i>mat. dov.</i> | 26716 2368 | Pavla.Nov@volny.cz |
| Lomíčková Taťána, MUDr. | odb. asist. | 26716 2730 | Tana.Lom@seznam.cz |
| Malina Robin, MUDr., Ph.D. | asistent | 26716 2732 | rMalina@hotmail.com |
| Mardešič Tonko, doc. MUDr., CSc. | docent | 261 711 606 | pronatal@mbox.vol.cz |
| Pavlásek Jiří, MUDr. | PGS stud. | 26716 2734 | Jiri-Pavlascek@seznam.cz |
| Pipka Michael, MUDr. | odb. asist. | 26716 3056 | pipka@fnkv.cz |
| Popelka Jiří, MUDr. | odb. asist. | 26716 3594 | popelka@fnkv.cz |
| Pruner René, Ing. | odb. prac. | 26716 2310 | renda@cesnet.cz |
| Svoboda Bohuslav, doc. MUDr., CSc. | docent | 26716 2368 | bsvoboda@cesnet.cz |
| Tikovská Ludmila, MUDr. | odb. asist. | 26716 2382 | |
| Tikovský Karel, MUDr. | odb. asist. | 26716 2731 | Karel.Tikovsky@seznam.cz |
| Zmrhal Jan, MUDr., CSc. | odb. asist. | 315 639 374 | zmrhal@nspmelnik.cz |

Oddělení nádorové biologie

100 00 Praha 10, Ruská 87, hlavní budova 3.LF, fax: 26710 2650

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|-------------------------------------|---------------------|-------------------|---------------------|
| Bobek Vladimír, MUDr., Ph.D. | vedoucí odd. | 26710 2108 | vbobek@centrum.cz |
| Pracovníci oddělení: | | | |
| Hroncová Eva, PharmDr. | odb. prac. | 26710 2662 | ehroncova@gmail.com |

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|---------------------------------|------------|------------|------------------------------|
| Kološťová Katarína, Mgr., Ph.D. | odb. prac. | 26710 2108 | katarina.kolostova@gmail.com |
| Liberko Marián, MUDr. | odb. prac. | 26710 2662 | marian.liberko@gmail.com |
| Pavlásek Jiří, MUDr. | PGS stud. | 26710 2108 | jiri-pavlasek@seznam.cz |
| Pintérová Daniela, Ing. Ph.D. | odb. prac. | 26710 2108 | pinterod@seznam.cz |
| Teyssler Petr, MUDr. | PGS stud. | 26710 2108 | petr.teyssler@centrum.cz |

Oddělení molekulární biologie a patologie buňky

100 00 Praha 10, Ruská 87, hlavní budova 3.LF , 3. patro

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|---------------------------------------|--------------|------------|--------------------------------|
| Hromadníková Ilona, doc. RNDr., Ph.D. | vedoucí odd. | 26710 2170 | ilona.hromadnikova@lf3.cuni.cz |
| Pracovníci oddělení: | | | |
| Kotlabová Kateřina, Mgr. | PGS stud. | 26710 2171 | |
| Zejšková Lenka, Mgr. | PGS stud. | 26710 2171 | |

12240 CHIRURGICKÁ KLINIKA

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, pavilón H ve FNKV, fax: 26716 3185

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|--------------------------------------|-------------|-------------|----------------------------|
| Gürlich Robert, prof. MUDr., CSc. | přednosta | 26716 2412 | gurlich@fnkv.cz |
| | sekretariát | 26716 2419 | |
| Pracovníci kliniky: | | | |
| Bafrnec Jan, MUDr. | lektor | 26716 2468 | jbafrnec@gmail.com |
| Baláž Peter, MUDr., Ph.D. | odb. asist. | 236 055 268 | peter.balaz@ikem.cz |
| Denemark Ladislav, MUDr. | odb. asist. | 26716 2566 | denemarkl.@seznam.cz |
| Ducháč Vítězslav, MUDr. | odb. asist. | 26716 2745 | duchac@fnkv.cz |
| Dvořáček Miroslav, MUDr. | odb. asist. | 26716 2858 | miroslav.dvoracek@post.cz |
| Havlůj Lukáš, MUDr. | odb. asist. | 26716 2468 | havluj@fnkv.cz |
| Horák Ladislav, doc. MUDr., DrSc. | docent | 326742 111 | horakl@fnkv.cz |
| Janoušek Libor, MUDr., Ph.D. | odb. asist. | 23605 2231 | libor.janousek@ikem.cz |
| Jirava David, MUDr. | odb. asist. | 26716 2475 | jirava@fnkv.cz |
| Kostka Rodomil, doc. MUDr., CSc. | docent | 26716 2472 | kostka@fnkv.cz |
| Linhartová Monika, MUDr. | odb. asist. | 26716 2475 | mali@centrum.cz |
| Očadlík Martin, MUDr. | odb. asist. | 26716 2858 | martin.ocadlik@seznam.cz |
| Pelák Zdeněk, MUDr. | odb. asist. | 26716 2476 | pelak@fnkv.cz |
| Svoboda Jiří, MUDr. | odb. asist. | 318 641 291 | jirusvoboda@onp.cz |
| Štefka Jakub, MUDr. | odb. asist. | 26716 2966 | StefkaJ@seznam.cz |
| Štukavec Jan, MUDr. | odb. asist. | 26716 2471 | stukavec@fnkv.cz |
| Vaněk Ivan, prof. MUDr. DrSc. | profesor | 26716 2353 | vanekl@fnkv.cz |
| Vedral Tomáš, MUDr. | odb. asist. | 26716 2566 | vedral@fnkv.cz |
| Vlček Libor, MUDr. | odb. asist. | 26716 2468 | vlkan@seznam.cz |
| Vyhnánek František, doc. MUDr., CSc. | docent | 26716 2966 | vyhnanek@fnkv.cz |
| Vykus Vladimír, MUDr. | odb. asist. | 266 006 157 | vladimir.vykus@clinicum.cz |

12220 I. INTERNÍ KLINIKA

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, pavilón N ve FNKV, fax: 26716 2658

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|-------------------------------|-------------|------------|----------------------|
| Horák Jiří, prof. MUDr., CSc. | přednosta | 26716 2357 | horak@fnkv.cz |
| Sodomková Marcela | sekretariát | 26716 2315 | int1sec@fnkv.cz |
| Pracovníci kliniky: | | | |
| Bělinová Jana, MUDr. | odb. asist. | 26716 3437 | jana.belinova@ozp.cz |
| Cieslarová Blanka, MUDr. | odb. asist. | 26716 2317 | cieslaro@fnkv.cz |

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|---|------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| Dusilová-Sulková Sylvie, prof. MUDr., DrSc. MBA | profesor | 26716 3671 | sulkova@fnkv.cz |
| Grussmannová Monika, MUDr. | odb. asist. | 26716 2356 | grussmannova@fnkv.cz |
| Havrda Martin, MUDr. | odb. asist. | 26716 2852 | martin.havrda@tiscali.cz |
| Hendrichová Miluše, MUDr. | odb. asist. | 26716 2312 | milusehendrich@centrum.cz |
| Jankovská Milada, MUDr. | odb. asist. | 26716 3556 | janko@fnkv.cz |
| Jaroš Milan, doc. MUDr., CSc. | docent | 26716 2318 | jaros@fnkv.cz |
| Kovaříková Kristýna, MUDr. | asistent | 26716 2314 | kristyna.kovarikova@post.cz |
| Kozák Tomáš, doc. MUDr., Ph.D. | docent | 26716 2821, 3709 | kozak@fnkv.cz |
| Krátká Karolína, MUDr., Ph.D. | odb. asist. | 26716 2314 | karolinakratka@seznam.cz |
| Málek Filip, doc. MUDr., Ph.D. | docent | 26716 2315 | filip.malek@centrum.cz |
| Marková Jana, MUDr. | odb. asist. | 26716 2886 | markova@fnkv.cz |
| Mertl Ladislav, doc. MUDr., CSc. | docent | 26716 2318 | mertl@fnkv.cz |
| Móčíková Heidi, MUDr., Ph.D. | odb. asist. | | heidi.mocikova@seznam.cz |
| Mokrejšová Magdalena, MUDr. | odb. asist. | 26716 2338 | magdalena.mokrejsova@seznam.cz |
| Moravcová Lucie, MUDr. | <i>mat. dov.</i> | | |
| Pavlíček Petr, MUDr. | asistent | 26716 2843 | pavlicek@fnkv.cz |
| Půtová Ivana, RNDr. | odb. prac. | 26716 2650 | ivana.putova@seznam.cz |
| Remeš Ondřej, MUDr. | asistent | 26716 3437 | remes@fnkv.cz |
| Sedláková Miluška | odb. prac. | 26716 2315 | sedlako@centrum.cz |
| Valešová Marie, doc. MUDr., CSc. | docent | 26716 2256 | valesova@fnkv.cz |
| Zítková Petra, MUDr. | odb. asist. | 26716 2312 | zitkova.petra@quick.cz |
| Žabka Jiří, MUDr., CSc. | odb. asist. | 26716 2399, 3671, 3186 | zabka@fnkv.cz |

12230 II. INTERNÍ KLINIKA

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, pavilón S ve FNKV, tel./fax: 26716 2710

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|--|--------------------|-------------------------|-----------------------------|
| Anděl Michal, prof. MUDr., CSc. | přednosta | 26716 2710, 2630 | michal.andel@lf3.cuni.cz |
| <i>Hýblová Eva</i> | <i>sekretariát</i> | 26716 2710 | int2sec@fnkv.cz |
| Pracovníci kliniky: | | | |
| Bojarová Adéla, MUDr. | PGS stud. | 26716 2708 | ada@certik.ruk.cuni.cz |
| Brož Jan, MUDr. | odb. asist. | 26716 8133, 8135 | zorb@seznam.cz |
| Cabáňik Peter, MUDr. | PGS stud. | 26716 2983 | peter.cabanik@email.cz |
| Gojda Jan, MUDr. | PGS stud. | 26716 2769, 8135 | jan.gojda@seznam.cz |
| Hajer Jan, MUDr., Ph.D. | odb. asist. | 26716 2719, 3680 | Dogdr2@yahoo.com |
| Havlová Andrea, MUDr. | PGS stud. | | andrea.havlova@centrum.cz |
| Heneberg Petr, RNDr., Ph.D. | odb. asist. | 26710 2914, 2837 | Petr.Heneberg@lf3.cuni.cz |
| Hnaníček Jan, MUDr. | odb. asist. | 26716 2719 | hnanicek@fnkv.cz |
| Hoffmanová Iva, MUDr. | odb. asist. | 26716 2703, 2708 | hoffmanova@fnkv.cz |
| Hořejšová Milena, MUDr. | odb. asist. | 26716 2727 | horejso@fnkv.cz |
| Jírka Adam, MUDr. | odb. asist. | 26710 2983, 8145 | jirka@fnkv.cz |
| Kment Milan, doc. MUDr., CSc. | docent | 26716 2719, 2706 | kment@fnkv.cz |
| Kolaříková Václava | laborant | 26710 2837 | vaclavakolarikova@seznam.cz |
| Kraml Pavel, doc. MUDr., Ph.D. | docent | 26716 3683 | kraml@fnkv.cz |
| Kučerová Jaroslava | techn. prac. | | |
| Matouš Jan, MUDr. | asistent | 26716 3680 | jmatous@gmail.com |
| Moravec Martin, MUDr. | PGS stud. | 26716 2983 | martin.J.moravec@seznam.cz |
| Mžýková Diana | techn. prac. | 26716 2526 | |
| Potočková Jana | techn. prac. | 26716 3031 | potocko@fnkv.cz |

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|------------------------------------|-------------|------------------------|--------------------------|
| Riško Peter, MUDr. | PGS stud. | | |
| Rychlík Ivan, prof. MUDr., CSc. | profesor | 26716 3684, 8101, 8104 | rychlik@fnkv.cz |
| Rypáčková Blanka, RNDr. | odb. asist. | 26710 2957 | brypackova@seznam.cz |
| Střížová Jana, MUDr. | PGS stud. | | j.strizova@seznam.cz |
| Škrha Pavel, MUDr. | PGS stud. | | pavel.skrha@email.cz |
| Švanda Jan, MUDr. | odb. asist. | 26716 8146 | Jansvan@seznam.cz |
| Švec Jiří, MUDr., Ph.D. | odb. asist. | 26716 2983 | jiri234@seznam.cz |
| Těšínský Pavel, doc. MUDr. | docent | 26716 8144, 5969 | tesinsky@lf3.cuni.cz |
| Urbanová Jana, MUDr. | PGS stud. | 26716 2708 | urbja@seznam.cz |
| Vaňková Hana, MUDr. | odb. asist. | 728530175 | h.van@seznam.cz |
| Viderman Krisztina | PGS stud. | | v.kriszta85@gmail.com |
| Zádorová Zdeňka, doc. MUDr., Ph.D. | docent | 26716 2719, 3679 | zadorova@fnkv.cz |
| Znamirovská Marcela | laborant | 26710 2837, 2939 | beskov.ziskova@seznam.cz |

Centrum pro výzkum diabetu, metabolismu a výživy: vedoucí: prof. MUDr. Michal Anděl, CSc.

LABORATOŘ PRO FUNKČNÍ VYŠETŘOVÁNÍ V DIABETOLOGII, METABOLISMU A ENDOKRINOLOGII

(pavilon „I“ – tel.: 26716 2526)

Vedoucí: prof. MUDr. Michal Anděl

Vědečtí pracovníci: doc. MUDr. Pavel Kraml, Ph.D., MUDr. Jan Gojda, MUDr. Peter Riško

Techničtí asistenti: Diana Mžýková, Jana Potočková

LABORATOŘ EXPERIMENTÁLNÍ DIABETOLOGIE A MODY DIABETU (pavilon „X“ – tel.: 26710 2837)

Vědečtí pracovníci: RNDr. Petr Heneberg, Ph.D., RNDr. Blanka Rypáčková, MUDr. Jana Urbanová

Techničtí asistenti: Václava Kolaříková, Marcela Znamirovská

12233 III. INTERNÍ - KARDIOLOGICKÁ KLINIKA

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, pavilón S ve FNKV tel. 26716 2621, fax 26716 2525

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|--|--------------------|------------------------|-------------------------|
| Widimský Petr, prof. MUDr., DrSc. | přednosta | 26716 3159 | widim@fnkv.cz |
| <i>Kršková Marta</i> | <i>sekretariát</i> | 26716 2621 | kardsekr@fnkv.cz |
| Pracovníci kliniky: | | | |
| Bednář František, MUDr. Ph.D. | odb. asist. | 26716 2762 | bednar@fnkv.cz |
| Buděšínský Tomáš, MUDr. | odb. asist. | 26716 3162, 2766, 2701 | budesin@fnkv.cz |
| Buřka Václav, MUDr. | odb. prac. | 26716 2705, 2295 | buřka@fnkv.cz |
| Bulvas Miroslav, doc. MUDr., CSc. | docent | 26716 2668, 3791 | mbulv@fnkv.cz |
| Čurila Karol, MUDr. | PGS stud. | 26716 2763 | curilakarol@seznam.cz |
| Daniel Jiří, MUDr. | odb. asist. | 26716 8168 | jiri.daniel@lf3.cuni.cz |
| Doktorová Magdalena, MUDr. | PGS stud. | 26716 3707 | doktorova@fnkv.cz |
| Fischerová Michaela, MUDr. | PGS stud. | 26716 2704 | mifi@centrum.cz |
| Gregor Pavel, prof. MUDr., DrSc. | profesor | 26716 2700, 2707 | gregor@fnkv.cz |
| Herold Martin, MUDr. | odb. asist. | 26716 2757, 3029 | herold@fnkv.cz |
| Heřman Dalibor, MUDr. | odb. asist. | 26716 2750, 3029 | herman@fnkv.cz |
| Hrabáková Hana, MUDr. | PGS stud. | 26716 2704 | hanahrabakova@seznam.cz |
| Indruch Tomáš, MUDr. | PGS stud. | 26716 2983, 2703 | indruch@fnkv.cz |
| Indruchová Petra, MUDr. | PGS stud. | 26716 2763 | pospisilova@fnkv.cz |
| Jánský Petr, MUDr. | PGS stud. | | |
| Knot Jiří, MUDr. | odb. prac. | 26716 2763 | knot@centrum.cz |
| Kočka Viktor, MUDr. | odb. asist. | 26716 2701, 3546 | kocka@fnkv.cz |
| Laboš Marek, MUDr. | odb. prac. | 26716 8167 | marek.labos@lf3.cuni.cz |
| Línková Hana, MUDr. | odb. asist. | 26716 2724, 2704 | linkova@fnkv.cz |

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|---------------------------------|-------------|-------------------------------|-----------------------|
| Lisa Libor, MUDr. | odb. asist. | 26716 3162, 2766, 2701 | lisa@fnkv.cz |
| Málková Jana, doc. MUDr., CSc. | docent | 26716 2982, 2705 | malkova@fnkv.cz |
| Mocová Danuše, MUDr. | PGS stud. | | dbilk@email.cz |
| Osmančík Pavel, MUDr., Ph.D. | odb. asist. | 26716 3546 | pavel.osmancik@web.de |
| Paulů Petra, MUDr. | PGS stud. | 26716 2704 | paulu@fnkv.cz |
| Pešl Ladislav, MUDr. | PGS stud. | | |
| Petr Róbert, MUDr. | PGS stud. | 26716 2668 | rpetr@pobox.sk |
| Roháč Filip, MUDr. | odb. asist. | 26716 2762 | filip.rohac@seznam.cz |
| Špaček Rudolf, doc. MUDr., CSc. | docent | 222 801 263 | spacek@nnfp.cz |
| Štros Petr, MUDr. | odb. asist. | 26716 2750, 3029 | strospe@seznam.cz |
| Šubrtová Michaela, MUDr. | PGS stud. | | maruskova@fnkv.cz |
| Toušek Petr, MUDr., Ph.D. | odb. asist. | 26716 2763 | tousek@email.cz |
| Ulman Jaroslav, MUDr. | odb. asist. | 26116 2762, 5383 | ulman@fnkv.cz |
| Vichová Teodora, MUDr. | PGS stud. | | vichova@fnkv.cz |

12244 KARDIOCHIRURGICKÁ KLINIKA

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, pavilón M ve FNKV

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|---|------------------------|-------------------|---------------------------|
| Straka Zbyněk, prof. MUDr., CSc. | přednosta | 26716 3422 | straka@fnkv.cz |
| <i>Synkulová Ivana</i> | <i>sekretariát</i> | 26716 3422 | sekrkarchir@fnkv.cz |
| Pracovníci kliniky: | | | |
| Budera Petr, MUDr. | odb. asist., PGS stud. | 26716 3328 | budera@atlas.cz |
| Hlavička Jan, MUDr. | odb. asist. | 26716 3255 | jan.hlavicka@centrum.cz |
| Jelínek Štěpán, MUDr. | PGS stud. | 26716 3255 | stepan.jelinek@centrum.cz |
| Pazderková Petra, MUDr. | odb. asist. | 26716 2867 | petrapazderkova@yahoo.com |
| Špegár Jan, MUDr. | PGS stud. | 26716 2867 | |
| Vaněk Tomáš, prof. MUDr., CSc. | profesor | 26716 3246 | vanek@fnkv.cz |
| Votava Jan, prim. MUDr. | odb. asist. | 26716 3247 | votavaj@fnkv.cz |

12242 KLINIKA ANESTEZIOLOGIE A RESUSCITACE

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, pavilón H ve FNKV, fax:26716 3125

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|-------------------------------------|--------------------|-------------------|-------------------------|
| Pachl Jan, prof. MUDr., CSc. | přednosta | 26716 2451 | pachl@fnkv.cz |
| <i>Bednářová Zdenka, Ing.</i> | <i>sekretariát</i> | 26716 2461 | karsec@fnkv.cz |
| Pracovníci kliniky: | | | |
| Kolář Martin, MUDr. | odb. asist. | 26716 2869 | martinuv.mail@seznam.cz |
| Málek Jiří, doc. MUDr., CSc. | docent | 26716 3025 | malekj@fnkv.cz |
| Šimánková Eva, MUDr. | odb. asist. | 26716 3361 | simankova@fnkv.cz |
| Šturma Jan, MUDr., CSc. | odb. asist. | 26716 3327 | sturma@fnkv.cz |

12253 KLINIKA DĚTÍ A DOROSTU

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, pavilón M ve FNKV, fax: 27273 6326

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|--|--------------------|-------------------|---------------------|
| Votava Felix, doc. MUDr., Ph.D. | přednosta | 26716 2530 | votava@fnkv.cz |
| <i>Zadražilová Sylvie</i> | <i>sekretariát</i> | 26716 2561 | pedsec@fnkv.cz |
| Pracovníci kliniky: | | | |
| Al Taji Eva, MUDr., Ph.D. | odb. asist. | 26716 2551 | evataji@seznam.cz |
| Aldhoon Hainerová Irena, MUDr., Ph.D. | <i>mat. dov.</i> | | ihainer@hotmail.com |
| Hníková Olga, prof. MUDr., CSc. | profesor | 26716 2819 | hnikova@fnkv.cz |
| Jahnová Helena, MUDr. | odb. asist. | 26716 2571 | jahnova@fnkv.cz |

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|----------------------------------|-------------|-------------------------|------------------------|
| Kolský Alexander, MUDr., CSc. | odb. asist. | 26716 3722 | kolsky@fnkv.cz |
| Lhotská Jana, MUDr. | mat. dov. | | jana.lhotska@gmail.com |
| Marx David, MUDr., Ph.D. | odb. asist. | 26716 2560 | marx@fnkv.cz |
| Palyzová Daniela, MUDr., CSc. | odb. asist. | 26716 2565 | palyzova@fnkv.cz |
| Pazdírková Renáta, MUDr. | odb. asist. | 26716 2571 | pazdirkova@fnkv.cz |
| Průhová Štěpánka, MUDr., Ph.D. | mat. dov. | | pruhova@fnkv.cz |
| Peychl Ivan, MUDr. | odb. asist. | 26608 2384 | ivan.peychl@fnb.cz |
| Romanová Martina, MUDr. | mat. dov. | | romanova@fnkv.cz |
| Straňák Zbyněk, doc. MUDr., CSc. | lektor | 296 511 806 | z.stranak@seznam.cz |
| Vavřinec Jan, prof. MUDr., DrSc. | profesor | 26716 3726 | vavrinec@fnkv.cz |
| Volf Vladimír, MUDr., Ph.D. | odb. asist. | 26716 2560, 2554 | volf@fnkv.cz |
| Vosáhlo Jan, MUDr. | odb. prac. | 26716 2551 | jan.vosahlo@email.cz |
| Zikmund Jaroslav, MUDr., CSc. | odb. prac. | 26716 2571 | zikmund@fnkv.cz |

12263 KLINIKA NUKLEÁRNÍ MEDICÍNY

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, pavilón H ve FNKV, fax: 26716 2660

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|--------------------------------------|--------------------|-------------------------|------------------------|
| Lang Otto, MUDr., Ph.D. | přednosta | 26716 2809 | lang@fnkv.cz |
| <i>Hromadová Miluše Mgr.</i> | <i>sekretariát</i> | 26716 2477, 3186 | knmsec@fnkv.cz |
| Pracovníci kliniky: | | | |
| Křížová Hana MUDr. | odb. asist. | 26716 2626 | hkrizova@hotmail.com |
| Kuníková Ivana | odb. prac. | 26716 2626 | ivanakunikova@post.cz |
| Matějů Miloš, PharmDr. | odb. asist. | 26716 2518, 2522 | mateju@fnkv.cz |
| Matonohová Hana | odb. prac. | 26716 2626 | h.matonohova@seznam.cz |
| Melichar František, doc. Ing., DrSc. | docent | 220 940 151 | melichar@ujf.cas.cz |
| Píchová Renata, MUDr. | odb. asist. | 26716 2748 | pichova@fnkv.cz |
| Syslová Hana | odb. prac. | 26716 2522, 2518 | HaSyRo@seznam.cz |
| Trojanová Helena, Ing., CSc. | odb. asist. | 26716 2795 | trojanova@fnkv.cz |

12310 KLINIKA OTORINOLARYNGOLOGICKÁ

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, pavilón C ve FNKV, fax: 26716 2330

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|--|--------------------|-------------------------|-------------------------|
| Hahn Aleš, doc. MUDr., Dr.med. CSc. | přednosta | 26716 2330 | hahn@fnkv.cz |
| <i>Beranová Jana</i> | <i>sekretariát</i> | 26716 3171 | orlsec@fnkv.cz |
| Pracovníci kliniky: | | | |
| Čoček Aleš, MUDr., Ph.D., Dr.med. | odb. asist. | 26716 2548 | ales.cocek@seznam.cz |
| Gebauerová Azita, MUDr. | odb. asist. | 26716 2574 | azita@seznam.cz |
| Hánová Zina, MUDr. | odb. asist. | 26716 2349 | hanova@fnkv.cz |
| Hronková Klára, MUDr. | odb. asist. | 26716 2587 | hronkova@fnkv.cz |
| Malysová Eva | laborant | 26716 2349 | eva.malysova@centrum.cz |
| Mártonová Jana, MUDr. | asistent | 26716 2574 | janamartony@seznam.cz |
| Otruba Lukáš, MUDr. | odb. asist. | 26716 2548 | artur1@seznam.cz |
| Pagáčová Jana | odb. prac. | 26716 2349 | pagacova@fnkv.cz |
| Schalek Petr, MUDr. | odb. asist. | 26716 2548 | schalek@fnkv.cz |
| Skutil Jan, MUDr., Ph.D. | odb. asist. | 26716 3093 | jan-skutil@seznam.cz |
| Šejna Ivan, prim. MUDr., CSc. | odb. asist. | 26716 2590, 2349 | sejna@fnkv.cz |
| Voldánová Jana, MUDr. | odb. asist. | 26716 2587 | jvoldanova@seznam.cz |
| Zahradil Jaromír, MUDr. | odb. asist. | 26716 2548 | zahradil@fnkv.cz |

12250 KLINIKA PLASTICKÉ CHIRURGIE

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, pavilón N ve FNKV

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|------------------------------------|--------------------|-------------------|--------------------------------|
| Tvrdek Miroslav, doc. MUDr. | přednosta | 26716 3252 | tvrdek@fnkv.cz |
| <i>Slavičková Štěpánka</i> | <i>sekretariát</i> | 26716 3310 | plastsec@fnkv.cz |
| <i>Vaničková Jaroslava</i> | <i>sekretariát</i> | 26716 3030 | plastsec@fnkv.cz |
| Pracovníci kliniky: | | | |
| Bayer Jiří, MUDr. | PGS stud. | 26716 3323 | bayero1@seznam.cz |
| Čakrtová Michaela, MUDr. | PGS stud. | 26716 3318 | michaela.cakrtova@seznam.cz |
| Dřevínková Eva, MUDr. | odb. asist. | 26716 3321 | eva.drevinkova@fseznam.cz |
| Dušková Markéta, prof. MUDr., CSc. | profesor | 26716 3234 | duskova@fnkv.cz |
| Fára Miroslav, prof. MUDr., DrSc. | emeritní prof. | 26716 3263 | |
| Haas Michal, MUDr. | PGS stud. | 26716 3234 | michal.haas@seznam.cz |
| Kletenský Jiří, MUDr. | odb. asist. | 26716 3319 | kleten@fnkv.cz |
| Krč Antonín | fotograf | 26716 3312 | krc.antonin@seznam.cz |
| Nejedlý Aleš, doc. MUDr. | docent | 26716 3317 | a.nejedly@volny.cz |
| Otruba Lukáš, MUDr. | PGS stud. | 26716 2548 | otruba@fnkv.cz |
| Sedláčková Kristina, MUDr. | PGS stud. | 26716 3234 | sedlackovakris@volny.cz |
| Schwarzmannová Klára, MUDr. | PGS stud. | 26716 3325 | klara.schwarzmannova@seznam.cz |
| Sukop Andrej, MUDr., Ph.D. | odb. asist. | 26716 3322 | sukop@fnkv.cz |
| Svoboda Svatopluk, MUDr. | odb. asist. | 26716 3314 | svasvob@seznam.cz |
| Vrtišková Jitka, MUDr. | odb. asist. | 26716 3248 | virtiskova@email.cz |

12251 KLINIKA POPÁLENINOVÉ MEDICÍNY

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, pavilón N ve FNKV, fax: 26731 3374

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|------------------------------------|----------------------------------|-------------------------|------------------------|
| Brož Ludomír, MUDr. | přednosta | 26716 3362 | broz@fnkv.cz |
| <i>Pehrizyan Anahit, Ing.</i> | <i>sekretariát</i> | 26716 3365 | burnsec@fnkv.cz |
| Pracovníci kliniky: | | | |
| Bláha Josef, MUDr. | odb. asist. | 26716 3368, 3370 | blaha_josef@post.cz |
| Bláhová Anna | laborant | 26716 3347, 3381 | |
| Drunecký Tomáš, Ing. | techn. prac. | | |
| Kapounková Zuzana, MUDr. | odb. asist. | 26716 3233, 3370 | kapounkova@fnkv.cz |
| Königová Radana, prof. MUDr., CSc. | profesor | 26716 3354 | burnsec@fnkv.cz |
| Kripner Jiří, MUDr. | odb. asist. | 26716 3346, 3378 | kripnerjiri@seznam.cz |
| Kubok Richard, MUDr. | odb. asist. | 26716 3353, 3378 | kubok@fnkv.cz |
| Matoušek Zbyněk | odb. prac. | 26716 3347, 3381 | |
| Matoušková Eva, MUDr., CSc. | odb. prac. | 26716 3347, 3381 | matous@img.cas.cz |
| Pafčuga Igor, MUDr. | odb. asist. | 26716 3383, 3392 | igor.pafcuga@seznam.cz |
| Ševčík Jan, Mgr. | odb. prac. | | |
| Štolbová Vlasta, MUDr. | odb. asist. | 26716 3355, 3391 | vstolbova@fnkv.cz |
| Tokarik Monika, MUDr. | odb. asist., školský zástupce | 26716 3367, 3392 | tokarik@fnkv.cz |
| Zajíček Robert, MUDr. | odb. asist. | 26716 3382, 3238 | zajicek@fnkv.cz |

12380 KLINIKA PRACOVNÍHO A CESTOVNÍHO LÉKAŘSTVÍ

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, pavilón I ve FNKV, fax: 26716 2919

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|--|--------------------|-------------------|-----------------|
| Hrnčíř Evžen, doc. MUDr., CSc., MBA | přednosta | 26716 2810 | hrncir@fnkv.cz |
| <i>Nejedlá Dana</i> | <i>sekretariát</i> | 26716 2690 | nejedla@fnkv.cz |

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|------------------------------------|-------------|------------|-------------------|
| Pracovníci kliniky: | | | |
| Kneidlová Monika, doc. MUDr., CSc. | docent | 26716 2679 | kneidlova@fnkv.cz |
| Malinová Jana, MUDr. | odb. asist. | 26716 2682 | malinovaj@fnkv.cz |

12272 KLINIKA REHABILITAČNÍHO LÉKAŘSTVÍ

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, pavilón O ve FNKV, fax: 26716 3214

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|---------------------------------------|--------------------|------------------|-----------------------------|
| Jandová Dobroslava, doc. MUDr. | přednosta | 26716 2480, 2300 | djandova@fnkv.cz |
| <i>Pavličková Miluše</i> | <i>sekretariát</i> | 26716 3117 | mpavlickova@fnkv.cz |
| Pracovníci kliniky: | | | |
| Formanová Pavla, Mgr. | asistent | 26710 2951 | pavla.formanova@lf3.cuni.cz |
| Fuksa Pavel, Mgr. | odb. asist. | 266 006 422 | fuksa@clpa.cz |
| Herbenová Alena, PhDr. | odb. asist. | 26716 3486 | herbenova@fnkv.cz |
| Mende Karel, PhDr., Ph.D. | odb. asist. | 26716 2894 | karel.mende@seznam.cz |
| Řasová Kamila PhDr. | odb. asist. | 26716 3117 | Kamila.rasova@centrum.cz |
| Vacek Jan, MUDr., Ph.D. | odb. asist. | 26716 2307 | vacek@fnkv.cz |

12245 NEUROCHIRURGICKÁ KLINIKA

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, pavilón H ve FNKV, fax: 27273 8490

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|---|--------------------|-------------|--------------------------|
| Haninec Pavel, prof. MUDr., CSc. | přednosta | 26716 8540 | haninec@fnkv.cz |
| <i>Frydlová Jaroslava</i> | <i>sekretariát</i> | 26716 8548 | frydlova@fnkv.cz |
| Pracovníci kliniky: | | | |
| Brzezny Richard, MUDr., Ph.D. | externí učitel | 26716 8126 | brzezny@gmail.com |
| Houšťava Ladislav, MUDr., Ph.D. | odb. asist. | 26716 8300 | houstava@fnkv.cz |
| Kaiser Radek, MUDr. | odb. asist. | 26716 8126 | kaiser@fnkv.cz |
| Pekař Lubomír, MUDr. | odb. asist. | 26716 8124 | pekar@fnkv.cz |
| Sereghy Tomáš, MUDr. | odb. asist. | 26716 8548 | sereghy@seznam.cz |
| Stejskal Lubor, prof. MUDr., DrSc. | profesor | 26716 8046 | |
| Urgošik Dušan, MUDr., CSc. | externí učitel | 257 272 901 | dusan.urgosik@homolka.cz |
| Zvěřina Eduard, prof. MUDr., DrSc. | profesor | 26716 8548 | ezverina@seznam.cz |

12280 NEUROLOGICKÁ KLINIKA

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, pavilón F ve FNKV, 26716 2380 kancelář kliniky, fax: 26716 2377, e-mail: neursec@fnkv.cz, sekretariát škol. tel.: 26716 3480, fax: 26716 3563, e-mail: efns@fnkv.cz

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|---|--------------------|-------------|---------------------------------|
| Štětkařová Ivana, doc. MUDr., CSc. | přednosta | 26716 2814 | Ivana.stetkarova@lf3.cuni.cz |
| <i>Dohnalová Magdalena, Ing.</i> | <i>sekretariát</i> | 26716 3480 | efns@fnkv.cz |
| Pracovníci kliniky: | | | |
| Adam Pavel, doc. MUDr., CSc. | docent | 220 612 349 | pavel.adam@likvor.cz |
| Bartoš Aleš, doc. MUDr., Ph.D. | docent | 26716 2297 | bartos@pcp.lf3.cuni.cz |
| Bučilová Veronika, MUDr. | odb. asist. | 26716 2386 | vbucilova@seznam.cz |
| Čechová Linda, MUDr. | odb. prac. | 26716 2386 | lindacechova@centrum.cz |
| Doležil David, MUDr., Ph.D. | odb. asist. | 26716 2388 | dolezil@fnkv.cz |
| Fabiánová Jana, MUDr. | asistent | 26716 2376 | fabianova@volny.cz |
| Fauknerová Miroslava, MUDr. | odb. prac. | 261716 2376 | mirkafa@seznam.cz |
| Janoušková Ladislava, MUDr. | odb. asist. | 257 272 532 | ladislava.janouskova@homolka.cz |
| Kalvach Pavel, prof. MUDr., CSc. | profesor | 26716 3657 | kalvach@fnkv.cz |
| Keller Jiří, MUDr. | PGS stud. | 26716 3465 | Gera.Keller@gmail.com |
| Kellerová Valja, doc. MUDr., DrSc. | docent | 26716 2494 | keller@fnkv.cz |

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|-----------------------------|-------------|-------------|--------------------------------|
| Mavrokordatos Charis, MUDr. | asistent | 26716 3465 | charis.mavrokordatos@gmail.com |
| Medová Eva, MUDr. | odb. asist. | 26716 3703 | medova@fnkv.cz |
| Peisker Tomáš, MUDr. | odb. asist. | 26716 2297 | peisker@fnkv.cz |
| Sobek Ondřej, MUDr., CSc. , | odb. asist. | 220 612 349 | ondrej.sobek@likvor.cz |
| Svoboda Libor, MUDr. | odb. asist. | 26716 2387 | lsvoboda@fnkv.cz |
| Škoda Ondřej, MUDr. | odb. asist. | 26716 2895 | osk@seznam.cz |

12312 OFTALMOLOGICKÁ KLINIKA

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, pavilón E ve FNKV, fax: 26716 2491

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|--|--------------------|------------|------------------------|
| Kuchynka Pavel, prof. MUDr., CSc. | přednosta | 26716 2390 | kuchynka@fnkv.cz |
| <i>Babáková Eva</i> | <i>sekretariát</i> | 26716 2390 | ophtsec@fnkv.cz |
| Pracovníci kliniky: | | | |
| Brunnerová Renata, MUDr. | odb. asist. | 26716 2372 | brunnerova@fnkv.cz |
| Hornová Jara, MUDr., CSc. | odb. asist. | 26716 2493 | hornova@fnkv.cz |
| Kocur Ivo, MUDr. | odb. asist. | 26716 3157 | pragueeye@fnkv.cz |
| Kolín Jan, prof. MUDr., CSc. | profesor | 26716 2390 | |
| Netuková Magdaléna, MUDr., Ph.D. | <i>mat. dov.</i> | | |
| Stodůlka Pavel, MUDr., Ph.D. | odb. asist. | | stodulka@lasik.cz |
| Studený Pavel, MUDr. | odb. asist. | 26716 2835 | studenypavel@seznam.cz |
| Veith Miroslav, MUDr. | odb. asist. | 26716 3637 | mveith@email.cz |

12271 ORTOPEDICKO-TRAUMATOLOGICKÁ KLINIKA

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, pavilón H ve FNKV, tel./fax: 26731 3372

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|---------------------------------------|--------------------|-------------|--------------------------|
| Krbec Martin, doc. MUDr., CSc. | přednosta | 26716 2716 | krbec@fnkv.cz |
| <i>Tyrichtrová Lenka</i> | <i>sekretariát</i> | 26716 2431 | ortsec@fnkv.cz |
| Pracovníci kliniky: | | | |
| Bartoška Radek, MUDr. | odb. asist. | 26716 2583 | bartoska@fnkv.cz |
| Čech Oldřich, prof. MUDr., DrSc. | profesor | 26716 2813 | |
| Douša Pavel, MUDr., CSc. | odb. asist. | 26716 2978 | dousa@fnkv.cz |
| Džupa Valér, doc. MUDr., CSc. | docent | 26716 3172 | dzupa@fnkv.cz |
| Frič Vladimír, MUDr., CSc. | odb. asist. | 26716 2430 | fric@fnkv.cz |
| Hanáková Ivana | dokumentátorka | 603 248 347 | |
| Ježek Jakub, MUDr. | odb. asist. | 26716 2712 | jezek@fnkv.cz |
| Klézl Zdeněk, doc. MUDr., CSc. | docent | 26716 2431 | |
| Košťál Roman, MUDr. | odb. asist. | 26716 3003 | kostal@fnkv.cz |
| Kříž Jiří, MUDr. | odb. asist. | 603 169 774 | kriz@paraple.cz |
| Luňáček Libor, MUDr. | odb. asist. | 26716 2489 | libor.lunacek@centrum.cz |
| Marvan Jiří, MUDr. | odb. asist. | 26716 2483 | marvan@fnkv.cz |
| Pacovský Vladimír, MUDr. | odb. asist. | 26716 2903 | pacovsky@fnkv.cz |
| Skála-Rosenbaum Jiří, MUDr. , Ph.D. | odb. asist. | 26716 2489 | jrosenbaum@volny.cz |
| Svatoš Filip, MUDr. | odb. asist. | 26716 2799 | svatos@fnkv.cz |
| Vávra Jaroslav, MUDr. | odb. asist. | 26716 2483 | vavra@fnkv.cz |
| Zídka Michal, MUDr. | odb. asist. | 266 006 318 | zidka@fnkv.cz |

12260 RADIODIAGNOSTICKÁ KLINIKA

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, pavilón H ve FNKV, fax: 26716 2409

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|---------------------------------------|------------------|-------------------|-----------------------|
| Janík Václav, doc. MUDr., CSc. | přednosta | 26716 2812 | janik@fnkv.cz |
| <i>Drahotová Eva</i> | sekretariát | 26716 2400 | drahotova@fnkv.cz |
| Pracovníci kliniky: | | | |
| Bílková Alena, MUDr., Ph.D. | odb. asist. | 26716 3018 | alena.bilek@seznam.cz |
| Čáp František, MUDr. | odb. asist. | 26716 2585 | cap@fnkv.cz |
| Marková Hana, MUDr. | odb. asist. | 26716 2954 | markovah@fnkv.cz |
| Šprindrich Jan, doc. MUDr., CSc. | docent | 26716 2557 | sprind@fnkv.cz |

12262 RADIOTERAPEUTICKÁ A ONKOLOGICKÁ KLINIKA

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, pavilón A, B ve FNKV, fax: 26716 3232

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|---------------------------------------|------------------|-------------------------|----------------------|
| Kubecová Martina, MUDr., Ph.D. | přednosta | 26716 3136 | kubecova@fnkv.cz |
| <i>Žížalová Hana, Dis.</i> | sekretariát | 26716 2815, 2333 | zizalova@fnkv.cz |
| Pracovníci kliniky: | | | |
| Ambruš Miloslav, MUDr. | odb. asist. | 26716 2746 | ambrus@fnkv.cz |
| Brychta Milan, MUDr. | odb. asist. | 26716 3562 | brychta@fnkv.cz |
| Kindlová Eva, MUDr. | odb. asist. | 26716 2482 | kindlova@fnkv.cz |
| Loukotková Ludmila, MUDr. | odb. asist. | 26716 3139 | loukotkova@fnkv.cz |
| Majirský Martin, MUDr. | lektor. | 26716 2231 | marmaj@centrum.cz |
| Odrážka Karel, prof. MUDr., Ph.D. | profesor. | 46601 6400 | odrazka@seznam.cz |
| Paska Jan, prim. MUDr. | odb. asist. | 25727 2029 | jan.paska@homolka.cz |
| Stejskal Jan, MUDr., Ph.D. | odb. asist. | 46601 6400 | janstěj@seznam.cz |
| Šejdová Markéta, MUDr. | odb. asist. | 26716 2320 | sejdova@fnkv.cz |
| Valchář Josef, MUDr. | lektor. | 26716 3557 | pepesku@seznam.cz |

12252 STOMATOLOGICKÁ KLINIKA

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, pavilón N ve FNKV, tel./fax: 26716 3109

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|---------------------------------|------------------|--|------------------------------|
| Gojišová Eva, doc. MUDr. | přednosta | 26716 3285, 3284 | gojisova@fnkv.cz |
| <i>Švehlová Anna</i> | sekretariát | 26716 3277, 3109 | stomsec@fnkv.cz |
| Pracovníci kliniky: | | | |
| Hájek Pavel, MUDr. | odb. asist. | 26716 3288, 3034 | phajek@fnkv.cz |
| Hobst Jan, MUDr. | asistent | 26716 3289, 3281 | hobstik@email.cz |
| Jiroutová Olga, MUDr. | odb. asist. | 26716 3267 | jir.oli@seznam.cz |
| Kassab Wael, MUDr. | asistent | 26716 3289, 3281 | kassab@fnkv.cz |
| Kociánová Eva, MDDr. | lektor | 26716 3343 | kocianovae@fnkv.cz |
| Koťová Magdalena, MUDr., Ph.D. | odb. asist. | 26716 3283, 3604 | kotova@fnkv.cz |
| Křížová Petra, Mgr. | lektor | 26716 3291 26710 2952 | petra.krizova69@gmail.com |
| Kudrnová Dagmar, MUDr. | lektor | 26716 3273 | kudrnova@arbesdent.cz |
| Michálová Markéta, Bc., Dis. | instr. pro výuku | 26716 3285 | marketahygienistka@seznam.cz |
| Novák Zdeněk, MUDr. | ext. odb. asist. | | dr.z.novak@volny.cz |
| Slivka Tomáš, MUDr. | odb. asist. | 26716 3289, 3281 | mudrtomasslivka@seznam.cz |
| Strnadel Tomáš, MUDr., Ph.D. | odb. asist. | 26716 3286, 3281 | strnadel@fnkv.cz |
| Urbanová Wanda, MUDr. | odb. asist. | 26716 3283, 3604 | wanda.urbanova@gmail.com |

12241 UROLOGICKÁ KLINIKA

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, pavilón H ve FNKV, tel.: 26716 2609 kancelář, fax 26716 2999

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|--|--------------------|-------------------|-------------------------------|
| Grill Robert, doc. MUDr., Ph.D. | přednosta | 26716 3444 | grill@fnkv.cz |
| <i>Livinská Jaroslava</i> | <i>sekretariát</i> | 26716 3550 | uofakulta@fnkv.cz |
| <i>Poršová Lucie</i> | <i>sekretariát</i> | 26716 2609 | uofakulta@fnkv.cz |
| Pracovníci kliniky: | | | |
| Baitler Tomáš, MUDr. | odb. asist. | 26716 2970 | baitler@fnkv.cz |
| Bittner Lukáš, MUDr. | odb. asist. | 26716 2970 | bittner@fnkv.cz |
| Heráček Jiří, doc. MUDr., Ph.D. | docent | | heracek@fnkv.cz |
| Klézl Petr, MUDr. | odb. asist. | 26716 3551 | klezlp@fnkv.cz |
| Mašková Věra, MUDr. | odb. asist. | 26716 3237 | maskova@fnkv.cz |
| Novotný Tomáš, MUDr. | odb. asist. | 26716 2961 | novotny@fnkv.cz |
| Pokorný Jan, MUDr. | odb. asist. | 26716 2961 | pokorny@fnkv.cz |
| Urban Michael, doc. MUDr. | docent | 26716 2808 | urbanm@fnkv.cz |
| Vicenová Katarína, MUDr. | lektor | 26716 3237 | Katarina.Vicenova@lf3.cuni.cz |
| Zachoval Roman, doc. MUDr., Ph.D. | docent | 261 083 167 | roman.zachoval@ftn.cz |

KLINIKY – SPOLEČNÉ S FTNSP

12246 KLINIKA DĚTSKÉ CHIRURGIE A TRAUMATOLOGIE 3. LF UK A FTNSP

140 59 Praha 4, Krč, Vídeňská 800, <http://www.ftn.cz/oddeleni/detchir/detchir.html>

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|--|------------------------------------|-------------|-------------------------|
| Havránek Petr, prof. MUDr., CSc., FEBPS | přednosta | 261 083 770 | petr.havranek@ftn.cz |
| <i>Svitáková Markéta</i> | <i>sekretariát</i> | 261 083 369 | detchir@ftn.cz |
| Pracovníci kliniky: | | | |
| Čepelík Martin, MUDr. | asist. | 261 083 367 | martin.cepelik@ftn.cz |
| Homolková Helena, MUDr. | odb. asist. | 261 082 506 | helena.homolkova@ftn.cz |
| Pešl Tomáš, MUDr., Ph.D. | odb. asist., zástupce přednosta | 261 082 518 | tomas.pesl@ftn.cz |
| Tomek Pavel, MUDr. | odb. asist. | 261 083 164 | pavel.tomek@ftn.cz |

KLINIKY – SPOLEČNÉ S FNB

12550 KLINIKA INFEKČNÍCH NEMOCÍ

180 81 Praha 8, Budínova 2, tel./fax/záznámník: 266 082 707

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|-------------------------------------|--------------------|-------------|---------------------------|
| Beneš Jiří, doc. MUDr., CSc. | přednosta | 266 082 708 | benes.infekce@seznam.cz |
| <i>Janichová Hana</i> | <i>sekretariát</i> | 266 082 707 | benesj@fnb.cz |
| Pracovníci kliniky: | | | |
| Džupová Olga, MUDr., Ph.D. | odb. asist. | 266 082 705 | olga.dzupova@lf3.cuni.cz |
| Machala Ladislav, doc. MUDr., Ph.D. | docent | 266 082 706 | ladimachala@centrum.cz |
| Polívková Sylvia, MUDr. | odb. asist. | 266 082 702 | PolivkovaSylvia@seznam.cz |

12243 KLINIKA PNEUMOLOGIE

180 81 Praha 8, Budínova 2, fax: 284 840 840

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|--|--------------------|-------------|----------------------|
| Zatloukal Petr, prof. MUDr., CSc. | přednosta | 266 082 080 | zatloukp@fnb.cz |
| <i>Svobodová Pavlína</i> | <i>sekretariát</i> | 266 082 671 | jirina.radova@fnb.cz |

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|----------------------------|-------------|-------------|--------------------|
| Pracovníci kliniky: | | | |
| Havel Libor, MUDr. | odb. asist. | 266 082 686 | havell@fnb.cz |
| Jurikovič Igor, MUDr. | odb. asist. | 266 082 085 | i.jurik@post.cz |
| Křepela Evžen, MUDr., CSc. | odb. asist. | 266 082 046 | krepelae@fnb.cz |
| Pauk Norbert, MUDr., Ph.D. | odb. asist. | 266 082 271 | pauknorb@yahoo.com |

KLINIKY – SPOLEČNÉ S PCP

12281, 12282 KLINIKA PSYCHIATRIE A LÉKAŘSKÉ PSYCHOLOGIE

181 03 Praha 8, Ústavní 91, tel.: 266 003 111, fax: 266 003 134, <http://www.pcp.lf3.cuni.cz>

Klinika psychiatrie

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|---|--------------------|-------------|-----------------------------|
| Höschl Cyril, prof. MUDr., DrSc. FRCPsych. | ředitel PCP | 266 003 131 | hoschl@pcp.lf3.cuni.cz |
| <i>Cucová Libuše</i> | <i>sekretariát</i> | 266 003 132 | cucova@pcp.lf3.cuni.cz |
| <i>Jarošová Hana</i> | <i>sekretariát</i> | 266 003 131 | jarosova@pcp.lf3.cuni.cz |
| Pracovníci kliniky: | | | |
| Alda Martin, prof. MUDr. | profesor | | malda@dal.ca |
| Baláková Lucie MUDr. | mat. dov. | | skrdlantova@pcp.lf3.cuni.cz |
| Bankovská Motlová Lucie, doc. MUDr., Ph.D. | docent | 266 003 387 | motlova@pcp.lf3.cuni.cz |
| Bareš Martin, MUDr. | odb. asist. | 266 003 330 | bares@pcp.lf3.cuni.cz |
| Brunovský Martin, MUDr., Ph.D. | odb. asist. | 266 003 155 | brunovsky@pcp.lf3.cuni.cz |
| Čermák Jan, MUDr. | PGS stud. | 266 003 312 | cermak@pcp.lf3.cuni.cz |
| Fujáková Michaela, MUDr. | PGS stud. | 266 003 175 | fujakova@pcp.lf3.cuni.cz |
| Hanka Jan, MUDr. | PGS stud. | 266 003 322 | hanka@pcp.lf3.cuni.cz |
| Holec Michal, MUDr. | PGS stud. | 266 003 383 | holec@pcp.lf3.cuni.cz |
| Horáček Jiří, prof. MUDr., Ph.D. | profesor | 266 003 370 | horacek@pcp.lf3.cuni.cz |
| Klířová Monika, MUDr. | PGS stud. | 266 003 386 | klirova@pcp.lf3.cuni.cz |
| Kohútová Barbora, MUDr. | odb. asist. | 266 003 381 | kohutova@pcp.lf3.cuni.cz |
| Kopeček Miloslav, MUDr., Ph.D. | odb. asist. | 266 003 320 | kopecek@pcp.lf3.cuni.cz |
| Kopřivová Jana, PhDr. | mat. dov. | | koprivova@pcp.lf3.cuni.cz |
| Kosová Jiřina, MUDr. | odb. asist. | 266 003 101 | kosova@pcp.lf3.cuni.cz |
| Koukolík František, MUDr., DrSc. | odb. asist. | 261 082 340 | koukolik@ftn.cz |
| Kubišková Alžběta, MUDr. | PGS stud. | | alzbeta.kuncova@seznam.cz |
| Lattová Zuzana, MUDr. | PGS stud. | 266 003 155 | lattova@pcp.lf3.cuni.cz |
| Mikoláš Pavol, MUDr. | PGS stud. | 266 003 383 | mikolas@pcp.lf3.cuni.cz |
| Mohr Pavel, doc. MUDr., Ph.D. | docent | 266 003 320 | mohr@pcp.lf3.cuni.cz |
| Novák Tomáš, MUDr. | odb. asist. | 266 003 331 | novak@pcp.lf3.cuni.cz |
| Páleníček Tomáš, MUDr. | odb. prac. | 266 003 173 | palenicek@pcp.lf3.cuni.cz |
| Pokorná Kateřina, MUDr. | PGS stud. | 266 003 386 | pokorna@pcp.lf3.cuni.cz |
| Prokeš Michal, Ing. | výp. technik | 266 003 180 | prokes@pcp.lf3.cuni.cz |
| Seifertová Dagmar, MUDr., CSc. | odb. asist. | 266 003 385 | seifertova@pcp.lf3.cuni.cz |
| Šoš Peter, MUDr. | PGS stud. | 266 003 364 | sos@pcp.lf3.cuni.cz |
| Španiel Filip, MUDr., Ph.D. | rod. dov. | | spaniel@pcp.lf3.cuni.cz |
| Valešová Věra, RNDr., PhD. | odb. prac. | 266 003 173 | bubenikova@pcp.lf3.cuni.cz |
| Verébová Katarína, MUDr. | PGS stud. | 266 003 383 | verebova@pcp.lf3.cuni.cz |
| Vrajová Monika, Mgr. | PGS stud. | 266 003 173 | vrajova@pcp.lf3.cuni.cz |

Oddělení lékařská psychologie

181 03 Praha 8, Ústavní 91, tel.: 266 003 170 vedoucí, tel.: 266 003 171 sekretariát
100 00 Praha 10, Ruská 87, budova 19, tel.: 26710 2561, 26710 2562 učitelé, 26710 2339 sekretariát

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|----------------------------------|-------------|----------------------------|-------------------------------|
| Kožený Jiří, prof. PhDr., CSc. | vedoucí | 266 003 170, 26710 2562 | kozeny@pcp.lf3.cuni.cz |
| Červenková Zdeňka | sekretariát | 26710 2339 | zdenka.cervenkova@lf3.cuni.cz |
| Pracovníci oddělení: | | | |
| Durecová Katarína, Mgr. | odb. asist. | 26710 2561 | katarina.durecova@lf3.cuni.cz |
| Kolínová Miroslava, PhDr., Ph.D. | odb. asist. | 26710 2561 | mirka.kolinova@lf3.cuni.cz |
| Tišanská Lýdie, Mgr. | odb. asist. | 266 003 170, 26710 2562 | tisanska@pcp.lf3.cuni.cz |

KLINIKY – SPOLEČNÉ S ÚVN

KLINIKA OTORINOLARYNGOLOGIE ÚVN A 3. LF

169 02 Praha 6, U Vojenské nemocnice 1200, tel.: 973 203 161, <http://www.uvn.cz>

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|-----------------------------|-------------|-------------|-----------------------|
| Navara Michal, MUDr., Ph.D. | přednosta | 973 203 161 | michal.navara@uvn.cz |
| Černá Alena | sekretariát | 973 203 163 | alena.cerna@uvn.cz |
| Pracovníci kliniky: | | | |
| Fundová Petra, MUDr. | odb. asist. | 973 203 179 | petra.fundova@uvn.cz |
| Holý Richard, MUDr. | odb. asist. | 973 208 503 | richard.holy@uvn.cz |
| Kovář David, MUDr. | odb. asist. | 973 203 179 | daniel.kovar@uvn.cz |
| Plánička Marek, MUDr. | odb. asist. | 973 203 179 | marek.planicka@uvn.cz |

KLINIKY – SPOLEČNÉ S ÚPMD

ÚSTAV PRO PÉČI O MATKU A DÍTĚ V PRAZE PODOLÍ

147 10 Praha 4 - Podolí, Podolské nábřeží 157, tel: 296 511 111, fax 296 511 296, <http://www.upmd.cz>

| Jméno | Funkce | Tel. | E-mail |
|--------------------------------------|-------------|------------------|--------------------------|
| Feyereisl Jaroslav, doc. MUDr., CSc. | ředitel | 296 511 200 | reditel@upmd.cz |
| Mojžíšová Ivana | sekretariát | 296 511 501, 503 | mojzisova@upmd.cz |
| Pracovníci kliniky: | | | |
| Andělová Kateřina, MUDr. | odb. asist. | 296 511 838 | andelova@upmd.cz |
| Drahoňovský Jan, MUDr. | odb. asist. | 296 511 842 | drahonovsky@vol.cz |
| Krofta Ladislav, doc. MUDr., CSc. | docent | 296 511 837 | ladislav.krofta@post.cz |
| Křepelka Petr, MUDr., Ph.D. | odb. asist. | 296 511 849 | petr.krepelka@upmd.cz |
| Měchurová Alena, doc. MUDr., CSc. | docent | 296 511 824 | mechurovaa@centrum.cz |
| Melichar Jan, MUDr. | odb. asist. | 296 511 807 | meldajan@yahoo.com |
| Řezáčová Jitka, MUDr. | odb. asist. | 296 511 857 | jitka.rezacova@seznam.cz |
| Straňák Zbyněk, doc. MUDr., CSc. | docent | 296 511 806 | z.stranak@seznam.cz |
| Šafář Petr, MUDr., CSc. | odb. asist. | 296 511 846 | safarp@iol.cz |
| Turyňa Radovan, MUDr. | odb. asist. | 296 511 848 | radovan.turyňa@gmail.com |
| Velebil Petr, MUDr. CSc. | odb. asist. | 296 511 815 | velebilp@seznam.cz |

SAMOSTATNÁ ODDĚLENÍ

CENTRUM PRO ZDRAVOTNICKÉ PRÁVO

100 00 Praha 10, Ruská 87, tel: 26710 2437

KABINET DĚJIN LÉKAŘSTVÍ

100 00 Praha 10, Ruská 87, **Vedoucí:** MUDr. Pavel Čech, e-mail: pavel.cech@lf3.cuni.cz

KABINET VEŘEJNÉHO ZDRAVOTNICTVÍ

100 00 Praha 10, Ruská 87, tel. 26710 2436, e-mail: kabinetvz@lf3.cuni.cz

| jméno | Funkce | e-mail |
|------------------------------|-------------------|----------------------------|
| MUDr. David Marx, PhD. | vedoucí | marx@lf3.cuni.cz |
| MUDr. František Vlček, PhD., | odb. asist. | frantisek.vlcek@sakcr.cz |
| MUDr. Pavel Vychytil | asist., PGS stud. | pavel.vychytil@lf3.cuni.cz |
| MUDr. Zdeněk Hrib | PGS stud. | zdenek.hrib@seznam.cz |
| MUDr. Andrea Suchánková | PGS stud. | andrea.suchankova@email.cz |

ODDĚLENÍ PRIMÁRNÍ PÉČE

100 00 Praha 10, Ruská 87, tel.: 26710 2334, **Vedoucí:** MUDr. Helena Hovorová

FUNKČNÍ JEDNOTKY FAKULTY – VÝUKOVÉ

KATEDRA BIOMEDICÍNSKÝCH OBORŮ

Vedoucí: prof. RNDr. Eva Samcová, CSc., tel. 26710 2407, e-mail: eva.samcova@lf3.cuni.cz

Sdružuje tato pracoviště:

- Ústav biochemie, buněčné a molekulární biologie
- Ústav histologie a embryologie
- Ústav imunologie
- Ústav obecné biologie a genetiky

KATEDRA GYNEKOLOGIE A PORODNICTVÍ

Vedoucí:

Sdružuje tato pracoviště:

- Gynekologicko-porodnická klinika
- Ústav pro péči o matku a dítě v Praze-Podolí

KATEDRA CHIRURGICKÝCH OBORŮ

Vedoucí: doc. MUDr. František Vyhnánek, CSc., tel. 26716 2966, e-mail: vyhnanek@fnkv.cz

Sdružuje tato pracoviště:

- Chirurgická klinika
- Kardiochirurgická klinika
- Klinika anesteziologie a resuscitace
- Klinika dětské chirurgie a traumatologie
- Klinika plastické chirurgie
- Klinika popáleninové medicíny
- Neurochirurgická klinika
- Ortopedicko-traumatologická klinika
- Urologická klinika

KATEDRA INTERNÍCH OBORŮ

Vedoucí: prof. MUDr. Michal Anděl, CSc., tel. 26716 2710, e-mail: michal.andel@lf3.cuni.cz

Sdružuje tato pracoviště:

- I. interní klinika
- II. interní klinika
- III. interní- kardiologická klinika
- Klinika infekčních nemocí
- Klinika pneumologie
- Interní oddělení Nemocnice na Homolce
- Kardiologické oddělení Nemocnice na Homolce

KATEDRA PREVENTIVNÍHO LÉKAŘSTVÍ

Vedoucí:

Sdružuje tato pracoviště:

- Kabinet veřejného zdravotnictví
- Klinika pracovního a cestovního lékařství
- Oddělení primární péče
- Ústav epidemiologie
- Ústav obecné hygieny
- Ústav tělovýchovného lékařství
- Ústav výživy
- Ústav zdraví dětí a mládeže

FUNKČNÍ JEDNOTKY FAKULTY - VÝZKUMNÉ

CENTRUM PRO VÝZKUM DIABETU, METABOLISMU A VÝŽIVY

Vedoucí: prof. MUDr. Michal Anděl, CSc., tel. 26710 2619, e-mail: michal.andel@lf3.cuni.cz

Sdružuje pracovníky a pracovní skupiny z:

- I. interní kliniky
- II. interní kliniky
- Kliniky dětí a dorostu
- Ústavu tělovýchovného lékařství
- Ústavu výživy
- Ústavu biochemie, buněčné a molekulární biologie
- Ústavu histologie a embryologie

CENTRUM PRO HEMOCHROMATÓZU

Vedoucí: prof. MUDr. Jiří Horák, CSc., tel.: 26716 2537, e-mail: horak@fnkv.cz

Sdružuje pracovníky a pracovní skupiny z:

- hepatologické skupiny I. interní kliniky
- Ústavu biochemie, buněčné a molekulární biologie, zabývající se hemochromatózou

KARDIOCENTRUM

Vedoucí: prof. MUDr. Petr Widimský, DrSc., tel.: 26716 3159, e-mail: widimsky@fnkv.cz

Sdružuje pracovníky a pracovní skupiny z:

- III. interní – kardiologické kliniky
- Kardiochirurgické kliniky

ADRESY LÉKAŘSKÝCH FAKULT A DŮLEŽITÝCH INSTITUCÍ

1. lékařská fakulta UK v Praze

121 08 Praha 2, Kateřinská 32, tel.: 224 961 111,
<http://www.lf1.cuni.cz>

2. lékařská fakulta UK v Praze

150 06 Praha 5, V Úvalu 84, tel.: 224 431 111,
<http://www.lf2.cuni.cz>

Lékařská fakulta UK v Plzni

306 05 Plzeň, Husova 13, tel.: 377 593 440,
<http://www.lfp.cuni.cz>

Lékařská fakulta UK v Hradci Králové

500 01 Hradec Králové, Šimkova 870
tel.: 495 816 111, <http://www.lfhk.cuni.cz>

Lékařská fakulta Masarykovy univerzity v Brně

662 43 Brno, Komenského nám. 2, tel.: 549 49
1311, <http://www.med.muni.cz>

Lékařská fakulta Univerzity Palackého v Olomouci ,

771 26 Olomouc, tř. Svobody 8, tel.: 585 632 009,
<http://www.upol.cz/fakulty/lf/aktuality-lf/>

Lékařská fakulta Univerzity Komenského v Bratislavě

813 72 Bratislava, Špitálská 24 ,
tel.: 00421/7/59357111,
<http://www.fmed.uniba.sk>

Jesseniova lékařská fakulta Univerzity Komenského v Martině

036 45 Martin, Záborského 2
<http://www.jfmed.uniba.sk>

Lékařská fakulta Univerzity P. J. Šafárika v Košicích

040 66 Košice, Trieda SNP 1
<http://www.medic.upjs.sk>

Ministerstvo zdravotnictví ČR

128 01 Praha 2, Palackého nám. 4
tel.: 224 971 111, <http://www.mzcr.cz>

Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy ČR

118 12 Praha 1, Karmelitská 7, tel.: 257 193 111,
<http://www.msmt.cz>

Dům zahraničních služeb MŠMT ČR

111 21 Praha 1, Senovážné nám. 26
tel.: 224 398 111, <http://www.dzs.cz>

Česká lékařská společnost J. Ev.Purkyně, Lékařský dům

120 26 Praha 2, Sokolská 31, tel.: 224 266 201-4,
<http://www.cls.cz/>

Česká lékařská komora

150 00 Praha 5, Lékařská 2, tel.: 257 211 329,
<http://www.lkcr.cz>

Fakultní nemocnice Královské Vinohrady

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, tel.: 267 161 111,
<http://www.fnkv.cz>

Fakultní nemocnice Na Bulovce v Praze

180 00 Praha 8, Budínova 2, tel.: 266 081 111,
<http://www.fnb.cz>

Fakultní Thomayerova nemocnice s poliklinikou v Praze

140 59 Praha 4 - Krč, Vídeňská 800, tel.: 261
081 111, <http://www.ftn.cz>

Psychiatrické centrum Praha

81 00 Praha 8, Ústavní 91, tel.: 266 003 111
<http://www.pcp.lf3.cuni.cz>

Státní zdravotní ústav v Praze

100 42 Praha 10, Šrobárova 48, tel.: 26708 1111
<http://www.szu.cz>

Ústav pro péči o matku a dítě v Praze – Podolí

147 10 Praha 4 – Podolí, Podolské nábřeží 157
tel.: 296 511 111, <http://www.upmd.cz>

Ústřední vojenská nemocnice Praha

160 00 Praha 6, U Vojenské nemocnice 1/1200
tel.973 203 111, <http://www.uvn.cz>

Endokrinologický ústav Praha

Národní třída 8, Praha 1, 116 94, tel: 224 905 111,
<http://www.endo.cz>

Nemocnice Milosrdných sester sv. Karla Boromejského

118 00 Praha 1, Šporkova 321/12, tel. 257 532 861,
<http://www.nmskb.cz>

Nemocnice na Homolce

150 00 Praha 5, Roentgenova 37/2,
tel. 257 271 111, <http://www.homolka.cz>

Nemocnice ve Vysočanech, CLINICUM, a. s., 190 61
Praha 9, Sokolovská 304, tel. 266 006 111,
<http://www.clinicum.cz>

Okresní nemocnice v Pelhřimově
393 38 Pelhřimov, Slovanského bratrství 710
<http://www.hospital-pe.cz>

Rehabilitační ústav Kladruby
Kladruby 30, 257 62 Kladruby u Vlašimi
tel.: 317881111, <http://www.rehabilitace.cz>

Sdružení zdravotnických zařízení Mladá Boleslav
V.Klementa 147, 293 50 Mladá Boleslav
tel.: 326 74 2001, <http://www.szzmb.cz>

Střední zdravotnická škola Ruská
100 00 Praha 10 - Vršovice, Ruská 91
tel.: 271 73 36 30; 272 74 17 29

REJSTŘÍK OSOB

A

Adam, P., 130
Adámek, T., 120
Adamová, E., 117
Al Taji, E., 127
Alda, M., 134
Alexandrová, P., 123
Alinčová, B., 11, 15
Ambruš, M., 132
Anděl, M., 8, 9, 13, 121, 125, 126, 137
Andělová, K., 135
Antůšek, K., 16, 65
Arenberger, P., 123
Arenbergerová, M., 123
Asimiadou, T., 123

B

Babáková, E., 131
Báča, V., 11, 14, 114
Bafrnec, J., 124
Bajtler, T., 133
Baláková, L., 134
Baláž, P., 124
Balíková-Grohořová, K., 116
Balínová, P., 114
Balušíková, K., 114
Bankovská Motlová, L., 13, 134
Bareš, M., 134
Bartoňová, I., 114
Bartoš, A., 130
Bartoška, R., 131
Bayer, J., 129
Bednář, F., 126
Bednář, M., 9, 11, 12, 117
Bednářová, Z., 127
Bělinová, J., 124
Bendová, E., 117
Bendová, M., 123
Beneš, J., 11, 133
Beran, A., 115
Beranová, J., 128
Bernardová, Ž., 123
Bernášková, K., 11, 13, 118
Bílková, A., 132
Bittner, L., 133
Bitzan, P., 14, 18
Bláha, J., 129

Bláhová, A., 129
Bobek, V., 123
Bojar, Š., 14
Bojarová, A., 125
Boráň, T., 116
Brabcová-Hildebrantová, I., 115
Brabec, K., 11, 114
Brekke, S., 11
Brož, J., 125
Brož, L., 129
Brunnerová, R., 131
Brunovský, M., 134
Brychta, M., 132
Brzezny, R., 130
Bučilová, V., 130
Budera, P., 127
Buděšínský, T., 126
Bufka, V., 126
Bultas, J., 116
Bulvas, M., 126
Burešová, A., 119

C

Cabáňík, P., 125
Cibuřová, A., 118
Cieslarová, B., 124
Ciprová, V., 119
Cucová, L., 134
Cvačková, M., 117
Czudková, E., 120

Č

Čakrtová, M., 129
Čáp, F., 132
Čech, O., 10, 131
Čech, P., 136
Čechák, P., 115
Čechová, L., 130
Čechovský, I., 121
Čejková, P., 118
Čelko, AM., 11, 13, 14, 115
Čepelík, M., 133
Čerbák, M., 10
Čermák, F., 16
Čermák, J., 134
Čermáková, I., 115
Černá, A., 135
Černá, Ma., 118
Černá, Mi., 9, 119

Červenková, Z., 121, 135
Červinka, P., 10
Čoček, A., 128
Čupka, T., 12
Čurila, K., 126

D

Daněček, V., 117
Daniel, J., 126
Dáňová, J., 14, 115
Demová, H., 13, 118
Denemark, L., 124
Deykun, K., 118
Dlouhý, P., 8, 11, 13, 15, 121
Dohnalová, M., 130
Doktorová, M., 126
Dolejšová, K., 117
Doležil, D., 130
Doubková, A., 56, 114
Douša, P., 131
Drahoňovský, J., 135
Drahotová, E., 132
Drozenová, J., 120
Drunecký, T., 129
Dřevínková, E., 129
Dudák, J., 118
Ducháč, V., 124
Durecová, K., 135
Dusilová Sulková, S., 125
Duška, F., 114
Dušková, M., 129
Dvorská, E., 118
Dvořáček, M., 124
Dvořák, A., 14, 18, 27
Dvořáková, M., 116
Džupa, V., 8, 13, 56, 131
Džupová, O., 133

E

Eis, V., 120
Elkalaf, M., 121

F

Fabiánová, J., 130
Fabiánová, K., 115
Fára, M., 129
Fauknerová, M., 130
Feyereisl, J., 9, 135
Filip, K., 10

Filipiová, V., 119
Fischerová, M., 126
Fišer, J., 120
Fleissigová, M., 12, 17
Formanová, P., 130
Franěk, M., 9, 13, 118
Franecková, J., 121
Frey, T., 123
Fric, M., 117
Frič, V., 131
Frühaufová, Š., 120
Frýdlová, J., 130
Fujáková, M., 134
Fuksa, P., 130
Fundová, P., 135

G

Gajdošík, J., 121
Gebauerová, A., 128
Gkalpakiotis, S., 123
Gojda, J., 125
Gojiš, O., 120
Gojišová, E., 132
Gregor, P., 12, 126
Gregorová, H., 120
Grill, R., 11, 133
Grussmannová, M., 125
Gürlich, R., 9, 11, 13, 124
Gutová, L., 119

H

Haas, M., 129
Haasová, Z., 117
Hábová, M., 12, 17
Hahn, A., 128
Hainer, V., 10
Hájek, P., 132
Hajer, J., 125
Hajný, O., 118
Hanáková, I., 131
Haninec, P., 9, 130
Hanka, J., 134
Hánová, Z., 128
Hatfield, M., 11
Hátle, K., 115
Havel, L., 134
Havlová, A., 125
Havlůj, L., 124
Havránek, P., 9, 133
Havránková, A., 123
Havrda, M., 11, 125
Hejkal, P., 114
Hendrichová, M., 125

Heneberg, P., 125
Heráček, J., 133
Herbenová, A., 130
Hernychová, Š., 12, 15
Herold, M., 126
Herrmannová, M., 118
Heřman, D., 126
Heřmanová, J., 119
Hes, I., 123
Hiršalová, H., 121
Hladík, J., 120
Hlavička, J., 127
Hnaniček, J., 125
Hněvkovský, B., 121
Hníková, O., 127
Hobst, J., 132
Hoffmanová, I., 125
Holec, M., 134
Holubová, J., 119
Holý, R., 135
Homolková, H., 133
Hontlová, J., 123
Horáček, J., 14, 134
Horáček, Ji., 117
Horák, J., 9, 13, 124, 137
Horák, L., 124
Horáková, L., 116
Horn, P., 121
Hornová, J., 131
Hořejšová, M., 125
Höschl, C., 9, 134
Houšťava, L., 130
Hovorová, H., 136
Hrabáková, H., 126
Hraběta, J., 13
Hrnčíř, E., 13, 129
Hromadníková, I., 124
Hromadová, M., 121, 128
Hroncová, E., 123
Hronková, K., 128
Hrušková, R., 14, 16
Hřib, Z., 136
Hubičková-Heringová, L., 8,
13, 116
Hubínková, H., 115
Hugo, J., 11
Hýblová, E., 125
Hynčica, V., 122

Ch

Charvát, P., 118
Chlapec, J., 15
Chvojková, J., 118

I

Indruch, T., 126
Indruchová, P., 126
Ivák, P., 11

J

Jabor, A., 9, 121
Jaček, M., 114
Jahnová, H., 127
Janatová, E., 117
Janda, P., 120
Jandová, D., 130
Janečková, H., 119
Janíčková, T., 117
Janichová, H., 133
Janík, V., 132
Jankovská, M., 125
Janošková, I., 116
Janoušek, L., 124
Janoušková, L., 130
Janovská, D., 12, 14, 115
Janovský, M., 116
Janský, P., 126
Jaroš, M., 125
Jarošová, H., 134
Jeligová, H., 119
Jelínek, M., 115
Jelínek, Š., 127
Jeníčková, J., 14
Jeřábek, P., 116
Ježdíková, Z., 118
Ježek, J., 131
Ježková, I., 12, 17
Ježková, P., 114
Jirásek, T., 120
Jirava, D., 124
Jirka, A., 121, 125
Jirochová, L., 123
Jiroutková, K., 114
Jiroutová, O., 132
Jonáková, O., 17
Jonáš, J., 11
Jurčovičová, J., 118
Juríkovič, I., 134

K

Kadlec, J., 16
Kachlík, D., 13, 114
Kaiser, R., 130
Kalvach, P., 9, 11, 130
Kapounková, Z., 129
Karásek, J., 121

Kassab, W., 132
Keel, S., 11
Keller, J., 130
Kellerová, V., 130
Kindlová, E., 132
Klein, P., 121
Klementová, L., 115
Kletenský, J., 129
Klézl, P., 133
Klézl, Z., 131
Klírová, M., 134
Klofat, A., 11
Kment, M., 11, 12, 56, 125
Kneidlová, M., 13, 130
Knot, J., 126
Kociánová, E., 132
Kocur, I., 131
Kočka, V., 126
Kohútová, B., 134
Kolář, M., 127
Kolaříková, V., 125, 126
Kolářová, L., 117
Koldová, L., 120
Kolín, J., 131
Kolínová, M., 135
Kološtová, K., 124
Kolský, A., 128
Konfrštová, I., 17
Königová, R., 10, 12, 129
Kopeček, M., 134
Kopperová, D., 115
Kopřivová, H., 115
Kopřivová, J., 134
Kopřivová-Herotová, T., 56, 122
Kosová, J., 134
Kostka, R., 124
Kostrhun, T., 14, 117
Košťál, R., 131
Kotková, I., 120
Kotlabová, K., 124
Koťová, M., 132
Kotrbova-Kozak, A., 119
Koubová, A., 119
Koudelková, M., 12, 15
Koukolík, F., 134
Kouřilová, J., 118
Kováčová, Z., 120
Kovář, D., 135
Kovář, J., 114
Kovaříková, K., 125
Kozák, T., 9, 11, 125
Kožený, J., 135
Kožíšek, F., 119
Kračmerová, J., 120

Kraml, P., 14, 125
Kratěnová, J., 119
Krátká, K., 125
Krbec, M., 9, 14, 131
Krč, A., 129
Kripner, J., 129
Křištofová, M., 117
Krofta, L., 135
Krotká, J., 115
Krsková, A., 119
Kršiak, M., 10, 116
Kršková, M., 126
Křepela, E., 134
Křepelka, P., 135
Kříž, B., 116
Kříž, J., 131
Křížová, H., 128
Křížová, P., 132
Kubálek, V., 120
Kubánek, O., 18
Kubecová, M., 132
Kubešová, B., 123
Kubištová, A., 134
Kubok, R., 129
Kučera, E., 123
Kučera, P., 117
Kučerová, J., 125
Kučerová, M., 16
Kudrnová, D., 132
Kuchynka, P., 131
Kujal, P., 120
Kulichová, D., 123
Kuníková, I., 128
Kurková, E., 119
Kůrková, J., 118
Kvasnicová, V., 56, 114
Kvašňák, E., 117
Kvísová, S., 115
Kynčl, J., 116

L

Laboš, M., 126
Laburda, M., 115
Lahodová, E., 115
Lang, O., 128
Lánská, K., 15
Lattová, Z., 134
Leissová, M., 117
Lhotská, J., 128
Líbalová, P., 13, 123
Liberko, M., 117, 124
Linhartová, M., 124
Linhartová, O., 123
Línková, H., 126

Lipertová, P., 117
Lippert, J., 123
Lisa, L., 127
Livinská, J., 133
Logerová, H., 114
Lomíčková, T., 123
Lorencová, K., 117
Loukotková, L., 132
Luňáček, L., 131

M

Maďa, P., 11
Machala, L., 133
Machuldová, I., 116, 119
Mairychová, B., 116
Majirský, M., 132
Málek, F., 125
Málek, J., 127
Malina, R., 123
Malinová, J., 130
Mališová, L., 120
Málková, J., 127
Málková, K., 114
Malý, J., 10
Malysová, E., 128
Maňáková, E., 116
Maňáková, P., 116
Mandys, V., 10, 11, 14, 119
Mardešič, T., 123
Mardešičová, L., 123
Mareš, J., 118
Marešová, H., 118
Marková, H., 132
Marková, J., 125
Marková, M., 16, 65
Maršálková, A., 12, 14
Mártonová, J., 128
Marvan, J., 131
Marx, D., 8, 12, 13, 56, 128, 136
Mašek, M., 13, 14, 15
Mašková, V., 133
Matěj, R., 120
Matějčková, J., 114
Matějka, R., 117
Matějovská, I., 118
Matějů, M., 128
Maternová, K., 115
Matonohová, H., 128
Matouš, J., 125
Matoušek, Z., 129
Matoušková, E., 129
Mauer, M., 116
Mavrokordatos, Ch., 131

Medek, K., 119
Medová, E., 131
Měchurová, A., 135
Melichar, F., 128
Melichar, J., 135
Mende, K., 130
Mertl, L., 12, 125
Mieslerová, R., 116
Micháلكová, M., 132
Mikoláš, P., 134
Milerová, H., 121
MóciKová, H., 125
Mocová, D., 127
Mohr, P., 134
Mojžíšová, I., 135
Mokrejšová, M., 125
Moravcová, L., 125
Moravec, M., 125
Mořovská, Z., 14
Mrzilková, J., 114
Mühlsteinová, Z., 115
Musil, V., 17
Musilová, A., 120
Mužíková, J., 8, 14
Mžyková, D., 125, 126

N

Navara, M., 135
Nedvídek, J., 10
Nejedlá, D., 129
Nejedlý, A., 129
Němcová, V., 115
Němečková, V., 117
Niedobová, E., 10
Novák, J., 12, 13, 117
Novák, T., 134
Novák, Z., 132
Nováková, J., 119
Nováková, L., 11
Nováková, O., 115
Novotný, T., 133

O

Obstová, I., 123
Ocelková, J., 15
Očadlík, M., 124
Odrážka, K., 132
Ohnesorgová, M., 16
Osmančík, P., 127
Ošťádal, B., 10
Otruba, L., 128, 129

P

Pacovský, V., 131
Pafčuga, I., 129
Pagáčová, J., 128
Pachl, J., 127
Pajl, T., 16
Páleníček, T., 134
Palyzová, D., 128
Pařízková, Z., 120
Paska, J., 132
Patočková, J., 14, 60, 116
Pauk, N., 134
Paulů, P., 127
Pavelcová, B., 120
Pavlásek, J., 123, 124
Pavlíček, P., 125
Pavličková, M., 130
Pavlíková, A., 115
Pazderková, P., 127
Pazdírková, R., 128
Pehrizyan, A., 129
Peisker, T., 131
Pekař, L., 130
Pelák, Z., 124
Perlín, C., 121
Pešl, L., 10, 127
Pešl, T., 133
Pešl, Z., 120
Petr, R., 127
Peychl, I., 128
Píchová, R., 128
Pintérová, D., 124
Pipka, M., 123
Plánička, M., 135
Plánská, D., 117
Plecitá, M., 17
Pojezná, E., 123
Pokorná, K., 134
Pokorný, J., 133
Polák, J., 120
Polášek, J., 121
Polívková, L., 120
Polívková, S., 133
Polívková, Z., 119
Pometlová, M., 118
Popelka, J., 123
Poršová, L., 133
Potočková, J., 121, 125, 126
Procházka, B., 122
Prokeš, M., 134
Prokop, J., 116
Prokopičová, M., 115
Provazník, K., 10, 122
Provazníková, H., 56, 122

Pruner, R., 14, 123
Prusík, F., 117
Přívratská, J., 115
Půtová, I., 125

R

Raileanu, AD., 117
Rambousková, J., 13, 121
Ramešová, M., 15
Raška, O., 118
Remeš, O., 125
Režnický, M., 18
Riedlová, J., 114
Riegerová, K., 117
Řiško, P., 126
Řödl, P., 119
Roháč, F., 127
Rokyta, R., 10, 14, 118
Romanová, M., 128
Rosina, J., 11, 13, 117
Rosová, B., 120
Rossmeislová, L., 120
Rychlík, I., 126
Rychterová, V., 12, 13, 120
Rypáčková, B., 126

Ř

Řasová, K., 130
Řebíková, B., 116
Řeháková, M., 15
Řezáčová, J., 135

S

Sádecká, L., 12, 15
Samcová, E., 10, 12, 14, 114, 136
Secrest, T., 115
Sedláčková, K., 129
Sedláková, M., 125
Sedlářová, P., 119
Seifertová, D., 134
Sereghy, T., 130
Schalek, P., 128
Schindler, J., 11
Schneidrová, D., 13, 56, 121
Schroll, J., 11
Schwarzmannová, K., 129
Siblíková, R., 118
Skála-Rosenbaum, J., 131
Skálová, K., 121
Skutil, J., 128
Slavičková, Š., 129

Slavíková, M., 121
Slíva, J., 116
Slivka, T., 132
Slouka, V., 11, 117
Sloupová, N., 120
Smetanová, H., 118
Smrkovská, J., 117
Sobek, O., 131
Sobotková, J., 115
Sodomková, M., 124
Sojková, K., 15
Sommerová, B., 114
Spišáková, A., 13
Stanek, J., 117
Starec, M., 117
Stárka, L., 11
Steiner, J., 16
Steinerová, T., 15
Stejskal, D., 119
Stejskal, J., 132
Stejskal, L., 130
Sticová, E., 120
Stingl, J., 10, 114, 116
Stodůlka, P., 131
Stožická, V., 16, 65
Straka, Z., 10, 127
Straňák, Z., 128, 135
Stránský, M., 121
Strmeň, S., 16, 65
Strnadel, T., 132
Střížová, J., 126
Studený, P., 131
Suchánková, A., 136
Sukop, A., 129
Susová, H., 115
Svatoš, F., 131
Svitáková, M., 133
Svoboda, B., 10, 123
Svoboda, J., 124
Svoboda, L., 131
Svoboda, S., 129
Svobodová, A., 115
Svobodová, H., 12, 13, 119
Svobodová, P., 133
Svobodová, V., 121
Synkulová, I., 127
Syslová, H., 128
Sytařová, S., 119

Š

Šafář, P., 135
Šafra, A., 11
Šach, J., 120
Šáchová, D., 121

Šefcová, Z., 15
Šefrnová, P., 123
Šejdová, M., 132
Šejna, I., 128
Šenková, V., 114
Ševčík, J., 129
Šiklová-Vítková, M., 120
Šilhánová, E., 115
Šimánková, E., 127
Šípek, A., 119
Škoda, O., 131
Škrha, P., 126
Škurlová, M., 118
Šlamberová, R., 8, 13, 14, 118
Šmatlák, V., 10
Šmejkalová, V., 121
Šmídová, V., 16, 65
Šnajdr, J., 12, 15
Šós, P., 134
Špaček, R., 127
Španiel, F., 134
Špegár, J., 127
Šplíchalová, M., 118
Šprindrich, J., 132
Šrámek, J., 115
Šrámková, A., 118
Šťastná, H., 118
Štefan, J., 120
Štefka, J., 124
Šteflová, A., 122
Štěrbová, J., 56, 121
Štětkářová, I., 130
Štich, V., 120
Štofková, A., 118
Štolbová, V., 129
Štros, P., 127
Štukavec, J., 124
Šturma, J., 127
Šturmová, I., 17
Šubrtová, M., 127
Šulcová, E., 116
Šustek, P., 12, 13, 14
Šustková, M., 13, 116
Šuta, D., 13, 117
Švanda, J., 126
Švec, J., 126
Švehlová, A., 132

T

Tejkalová, H., 13
Těšínský, P., 126
Teyssler, P., 124
Tichá, K., 120
Tikovská, L., 123

Tikovský, K., 123
Tišanská, L., 135
Tokarik, M., 129
Tomášková, M., 11
Tomek, P., 133
Tošnerová, T., 119
Toušek, P., 127
Trejtnarová, B., 12, 14, 15
Trnka, J., 12, 13, 114, 121
Trojanová, H., 128
Tučková, I., 120
Tůma, P., 10, 14, 114
Turyna, R., 135
Tvrdek, M., 11, 129
Tyrichtrová, L., 131

U

Ulman, J., 127
Urban, M., 133
Urbanová, J., 126
Urbanová, W., 132
Urgošík, D., 130

V

Vacek, J., 130
Vaculín, Š., 13, 118
Vadinská, K., 120
Vácha, M., 11, 12, 116
Valenta, V., 10
Valešová, M., 125
Valešová, V., 134
Valchář, J., 132
Vaněk, I., 124
Vaněk, T., 127
Vaníčková, E., 122
Vaníčková, J., 129
Vaňková, H., 126
Vaňková, M., 119
Vávra, J., 131
Vávrová, K., 116
Vavřínek, J., 128
Včelák, M., 11
Vedral, T., 124
Vedralová, M., 119
Veith, M., 131
Velebil, P., 135
Verébová, K., 134
Vernerová, Z., 13, 120
Větrovská, M., 11
Vicenová, K., 133
Viderman, K., 126
Víchová, T., 127
Vinakurau, S., 117

Visingerová, J., 115, 120
Vízková, A., 13, 15
Vladyková, I., 121
Vlasáková, A., 12, 13, 16, 65
Vlasatý, P., 14
Vlček, F., 136
Vlček, L., 124
Vlčková, H., 15
Vobořilová, J., 115
Vodička, P., 119
Vogtová, D., 115
Vojtová, M., 114
Voldánová, J., 128
Volf, J., 119
Volf, V., 128
Vonka, V., 11
Vosáhlo, J., 128
Votava, F., 10, 127
Votava, J., 127
Vrajová, M., 134
Vrána, J., 118
Vránová, J., 117
Vrtišková, J., 129

Vyhnánek, F., 124, 136
Vychytil, P., 136
Vykus, V., 124
Vytejková, R., 119

W

Wedellová, Z., 120
Widimský, P., 8, 10, 14, 126,
137

Y

Yamamotová, A., 12, 118

Z

Zádorová, Z., 126
Zadrazilová, S., 127
Zahradil, J., 128
Zach, P., 114
Zacher, P., 11
Zachoval, R., 133

Zajacová, M., 119
Zajíček, R., 129
Zamrazilová, L., 16, 65
Zatloukal, P., 10, 133
Zejšková, L., 124
Zeman, M., 10
Zezuláková, M., 13, 121
Zídka, M., 131
Zikmund, J., 128
Zítková, P., 125
Zmrhal, J., 123
Znamirovská, M., 126
Zvěřina, E., 130
Zvoníčková, M., 119

Ž

Žabka, J., 125
Žák, P., 121
Žížalová, H., 132
Žížalová, I., 114

**Základní informace o 3. lékařské fakultě Univerzity Karlovy a o podmínkách studia.
Seznam výukových programů a pracovišť 3. lékařské fakulty v akademickém roce 2011/2012**

Vydala: 3. lékařská fakulta UK
Ruská 87, 100 00 Praha 10
Grafická úprava: SVI, 3. lékařská fakulta
Návrh obálky: Jaroslav Příbramský
Počet stránek: 147
Aktualizace dat: k 30.7.2011

Praha 2011

Tisk: Atractiva
Náklad: 500 výtisků

STŘEDISKO VĚDECKÝCH INFORMACÍ 3. LF UK

srdečně zve všechny studenty a pedagogy na

PRODEJNÍ VÝSTAVY ODBORNÉ LÉKAŘSKÉ A STUDIJNÍ LITERATURY,

které se budou konat v přízemí v budově 3. LF UK
od 10.00 do 15.00 hod

zahraniční lékařská studijní literatura:

firma: Mega Books International 24. – 25. 10. 2011

česká lékařská studijní literatura:

firma: Galén 17. – 18. 10. 2011

firma: Grada 10. – 11.10. 2011