

Základní informace o 3. lékařské fakultě a o podmínkách studia

Seznam výukových programů a pracovišť 3. lékařské fakulty
v akademickém roce 2010/2011



Univerzita Karlova v Praze, 3. lékařská fakulta

Praha 2010

OBSAH

I. VEDENÍ UNIVERZITY KARLOVY, VEDENÍ 3. LF, PORADNÍ ORGÁNY, ADMINISTRATIVA.....	7
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	21
Přehled studijních programů na 3. LF UK	22
Věda a výzkum na 3. LF	25
Public Relations, informační média	26
Ekologická politika a výchova	27
Politika fakulty pro práci s pokusnými zvířaty	27
Sport na 3. LF a UK.....	28
Provoz budovy dekanátu 3. LF	28
Historie UK a 3. LF.....	29
III. OBECNÉ INFORMACE KE STUDIU.....	35
Imatrikulační slib, slib mlčenlivosti, sponse	36
Legislativní studijní předpisy	38
Poplatky platné pro akademický rok 2010/2011	51
Tutorský systém.....	52
Studentská poradna při Ústavu zdravé dětí a mládeže.....	53
Prevence zdravotních rizik.....	54
Zdravotní péče pro studenty	54
Pojištění studentů	55
Oceňování studentů a absolventů.....	56
Nadace a spolky na 3. LF.....	57
Průkaz studenta UK	58
Ubytování na kolejích	59
Stravování v menzách.....	59
IV. ORGANIZACE STUDIA, STUDIJNÍ PLÁNY	61
Harmonogram akademického roku 2010/2011	62
Studijní oddělení - kontaktní informace.....	63
Magisterské studium - Všeobecné lékařství	64
Nabídka povinně volitelných kurzů pro akademický rok 2010/2011	76
Studentská vědecká aktivita pro akademický rok 2010/2011.....	80
Bakalářský studijní program: Specializace ve zdravotnictví	81
Fyzioterapie (3-leté prezenční studium)	81
Veřejné zdravotnictví (3-leté prezenční studium).....	85
Veřejné zdravotnictví (3-leté kombinované studium)	88
Dentální hygienistka (3-leté prezenční studium)	91
Bakalářský studijní program: Ošetřovatelství.....	94
Všeobecná sestra (3-leté prezenční studium)	94
Všeobecná sestra (3-leté kombinované studium).....	98

V. PRACOVIŠTĚ 3. LÉKAŘSKÉ FAKULTY	103
Ústavy	106
Ústav anatomie.....	106
Ústav biochemie, buněčné a molekulární biologie oddělení biochemie	106
Ústav biochemie a patobiochemie	107
Ústav cizích jazyků	107
Ústav epidemiologie	108
Ústav etiky	108
Ústav farmakologie.....	108
Ústav histologie a embryologie	109
Ústav imunologie.....	109
Ústav lékařské biofyziky a lékařské informatiky.....	109
Ústav lékařské mikrobiologie	110
Ústav normální, patologické a klinické fyziologie.....	110
Ústav obecné biologie a genetiky.....	111
Ústav obecné hygieny.....	111
Ústav ošetřovatelství	111
Ústav patologie.....	112
Ústav soudního lékařství	112
Ústav tělovýchovného lékařství.....	113
Ústav tělesné výchovy	113
Ústav výživy	113
Ústav zdraví dětí a mládeže.....	114
Kliniky - společné s FNKV	115
Dermatovenerologická klinika	115
Gynekologicko-porodnická klinika.....	115
Oddělení nádorové biologie	115
Oddělení molekulární biologie a patologie buňky.....	116
Chirurgická klinika.....	116
I. interní klinika	116
II. interní klinika	117
III. interní - kardiologická klinika.....	118
Kardiochirurgická klinika.....	119
Klinika anesteziologie a resuscitace	119
Klinika dětí a dorostu.....	119
Klinika nukleární medicíny.....	120
Klinika otorinolaryngologická	120
Klinika plastické chirurgie	121
Klinika popáleninové medicíny	121
Klinika pracovního a cestovního lékařství	121
Klinika rehabilitačního lékařství.....	122
Neurochirurgická klinika	122
Neurologická klinika	122
Oftalmologická klinika	123
Ortopedicko-traumatologická klinika.....	123
Radiodiagnostická klinika	124
Radioterapeutická a onkologická klinika	124
Stomatologická klinika.....	124
Urologická klinika	125
Kliniky – společné s FTNsP	125
Klinika dětské chirurgie a traumatologie 3. LF UK a FTNsP	125
Kliniky – společné s FNB	125
Klinika infekčních nemocí	125
Klinika pneumologie	125

Kliniky – společné s PCP	126
Klinika psychiatrie a lékařské psychologie.....	126
Klinika psychiatrie.....	126
Oddělení lékařská psychologie	126
Kliniky – společné s ÚVN	127
Klinika otorinolaryngologie ÚVN a 3. LF.....	127
Kliniky – společné s ÚPMD	127
Ústav pro péči o matku a dítě v Praze Podolí.....	127
Samostatná oddělení	127
Centrum pro zdravotnické právo	127
Kabinet dějin lékařství.....	128
Kabinet veřejného zdravotnictví	128
Oddělení primární péče.....	128
Funkční jednotky fakulty – výukové	128
Katedra biomedicínských oborů.....	128
Katedra gynekologie a porodnictví.....	128
Katedra chirurgických oborů	128
Katedra interních oborů	129
Katedra preventivního lékařství	129
Funkční jednotky fakulty - výzkumné	129
Centrum pro výzkum diabetu, metabolismu a výživy	129
Centrum pro hemochromatózu	129
Kardiocentrum.....	129
Adresy lékařských fakult a důležitých institucí	131
Rejstřík osob	133

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 Kubiček
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:	doc. MUDr. Valér Džupa, CSc. proděkan pro spolupráci se zdravotnickými zařízeními
	MUDr. David Marx, Ph.D. proděkan pro studium a výuku
	doc. MUDr. Bohuslav Svoboda, CSc. proděkan pro rozvoj a specializační vzdělávání
	doc. MUDr. Romana Šlamberová, Ph.D. proděkanka pro zahraniční vztahy
	prof. MUDr. Petr Widimský, DrSc. proděkan pro vědu a akademické postupy
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 PRACOVÍŠTĚ 3. LF UK

- Clinicum a.s., Vysočany
- Endokrinologický ústav Praha
- Institut klinické a experimentální medicíny
- Kladiánova nemocnice Mladá Boleslav
- Nemocnice Milosrdných sester sv. Karla Boromejského v Praze
- Nemocnice na Homolce
- Nemocnice Ostrov nad Ohří
- Okresní nemocnice v Pelhřimově
- Rehabilitační ústav Kladruby
- Revmatologický ústav
- Sdružení zdravotnických zařízení Mladá Boleslav
- Střední zdravotní škola, Ruská 91, Praha 10
- 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>
	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>

ČLENOVÉ:	prof. MUDr. Josef Stingl, CSc. <i>přednosta Ústavu anatomie 3. LF UK</i>
	prof. MUDr. Zbyněk Straka, CSc. <i>přednosta Kardiochirurgické kliniky 3. LF UK a FNKV</i>
	doc. MUDr. Bohuslav Svoboda, CSc. <i>proděkan, přednosta Gynekologicko-porodnické kliniky 3. LF UK a FNKV</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>ředitel 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 Pešíl <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>
	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>

ČESTNÍ ČLENOVÉ:	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

IX. volební období od 1. 12. 2007 do 30. 11. 2010

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,
- usnává 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:	doc. MUDr. Milan Kment, CSc. - kment@fnkv.cz	
MÍSTOPŘESEDOVÉ:	doc. MUDr. Hana Provazníková, CSc.	Peter Ivák

ČLENOVÉ PEDAGOGICKÉ ČÁSTI AS	
<i>Pracoviště klinická:</i>	<i>Pracoviště ostatní:</i>
prof. MUDr. Petr Arenberger, DrSc., MBA	doc. MUDr. Alexander Martin Čelko, CSc.
doc. MUDr. Robert Grill, Ph.D.	MUDr. Pavel Dlouhý, Ph.D.
MUDr. Martin Havrda	MUDr. Lucie Hubičková-Heringová, Ph.D.
MUDr. Jara Hornová, CSc.	prof. MUDr. Václav Mandys, CSc.
prof. MUDr. Pavel Kalvach, CSc.	MUDr. Jan Polák, Ph.D.
doc. MUDr. Milan Kment, CSc.	doc. MUDr. Hana Provazníková, CSc.
MUDr. Pavla Líbalová, Ph.D.	doc. MUDr. Jozef Rosina, Ph.D.
doc. MUDr. Miroslav Tvrdek	doc. RNDr. Ing. Petr Tůma, Ph.D.

ČLENOVÉ STUDENTSKÉ ČÁSTI AS	
MUDr. Tereza Báčová	MUDr. Štěpán Jelínek
Věra Bezděková	Kateřina Pokorná
Denisa Frajerová	Katarina Šebková
Ludmila Francová	Barbara Šimanovská
MUDr. Ondřej Gojiš	Pavel Špás
Jan Hrudka	Martina Tomášková
Peter Ivák	Miroslav Verner

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

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

SEKRETARIÁT AS 3. LF:	Jana Jeníčková tel.: 26710 2177, 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; Lidmila Francová Petra Šimůnková; 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. Mgr. Michaela Procházková MVDr. Alena Spišáková doc. MUDr. Romana Šlamberová, Ph.D. 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. MUDr. Pavel Dlouhý, Ph.D. doc. MUDr. Valér Džupa, CSc. MUDr. František Duška, Ph.D. doc. MUDr. Miloslav Franěk, Ph.D. prof. MUDr. Robert Gürlich, CSc. prof. MUDr. Jiří Horák, CSc. 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; Věra Bezděková Josef Fontana; Ivana Formánková; Peter Ivák; Adam Krátký; Josef Kroupa; Petra Lavříková; Barbora Maxová; Vojtěch Matoušek; Jan Michálek; Anna Mírová; 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. MUDr. František Duška, 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:	Pavel Martínek; 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:	Pavel Sekerka; 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 Mužíková 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) Fax 267 311 812 E-mail: sekretariat@lf3.cuni.cz
	Jana Jeníčková - administrativa děkanátu a AS, 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
Olga Sekavová - mzdová účetní, č. dv. 231	Tel. 267 102 231 (linka 2231) E-mail: olga.sekavova@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

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
Růžena Bělohlová, 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 - domovnick	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 ZAHRANIČNÍ 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		
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		
Kateřina Janů I. - II. ročník magist. studia + bakal. studium Dentální hygienistka	Tel. 267 102 207 (linka 2207) E-mail: katerina.janu@lf3.cuni.cz Budova č. 19, 2. patro, místnost 207	
Ludmila Zamrazilová III. - IV. ročník magist. studia + bakal. studium Veřejné zdravotnictví – kombinovaná forma	Tel. 267 102 208 (linka 2208) E-mail: ludmila.zamrazilova@lf3.cuni.cz Budova č. 19, 2. patro, místnost 209	
Jarmila Arnoldová (do 30.9.2010) V. - VI. ročník magist. studia + bakal. studium Zdravotní vědy + Všeobecná sestra – kombinovaná forma	Tel. 267 102 208 (linka 2208) E-mail: jarmila.arnoldova@lf3.cuni.cz Budova č. 19, 2. patro, místnost 209	
Stanislav Strmeň - bakal. prezenční studia Fyzioterapie, Veřejné zdravotnictví, Všeobecná sestra, koordinátor přes e-vskp práce	Tel. 267 102 207 (linka 2207) E-mail: stanislav.strmen@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 Michaela Binková - III. – VI. ročník	Tel. 267 102 206 (linka 2206) E-mail: vera.smidova@lf3.cuni.cz E-mail: michaela.binkova@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	neobsazeno k 15.7.2010	Tel. 267 102 525 (linka 2525) Budova děkanátu, č. dv. 525A E-mail: poslucharny@lf3.cuni.cz
--	------------------------	--

STŘEDISKO VĚDECKÝCH INFORMACÍ 3. LF UK

100 00 Praha 10, Ruská 87, tel.: 267 102 103, 267 102 106, tel./fax: 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. 267 102 106 (linka 2106) 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 2010/2011

- 6.9. - 10.9.2010** pouze vracení knih
13.9. - 24.9.2010 registrace vyšších ročníků shodně se studijním oddělením
29.9. - 1.10.2010 registrace pro 1. ročníky
4.10. - 15.10.2010 registrace všech ročníků bez omezení

Od 6. 9. - 15. 10. 2010 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 18. 10. 2010** 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/>

ZÁSADY PŮJČOVÁNÍ DOKUMENTŮ NA AKADEMICKÝ ROK 2010/2011

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/>.

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://dap.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.

Potřebujete:

- Bezdrátové zařízení (notebook, PDA ...) s podporou WIFI 802.11b/g a WPA
- Nastavené heslo pro Eduroam na stránkách <http://ldap.cuni.cz> – nutné mít ověřené (silné) heslo do CAS, aby bylo možné heslo pro Eduroam nastavit.
- Správně nastavené bezdrátové zařízení – více informací na <http://www.lf3.cuni.cz/cs/it-sluzby/eduroam/index.html>

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

Vstupní dveře do budovy fakulty jsou vybaveny elektronickým zámekem. Dveře bývají zamčeny v době nepřítomnosti ostrahy během nočních a víkendových kontrolních obchůzek. Tento 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: 17 počet míst: 32

přístup: 6.00 – 20.00, každý den, včetně sobot a nedělí

vstup je chráněn elektronickým zámekem, 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 Biomedicině

- 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, genetika 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, v němž je studium rozděleno do 3 základních úseků - dvouletých cyklů, které se liší kromě jiného i metodickým přístupem k výuce. I. cyklus je představován integrovaným studiem v 1.

až 4. semestru, II. cyklus má v 5. semestru integrovanou část 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, kurzy a samostatné kurzy. Základními moduly v I. cyklu jsou *Struktura a funkce lidského těla*, v němž se integrovaně probírají poznatky z anatomie, histologie, embryologie, biochemie a fyziologie, dále modul *Biologie buňky a genetika*, kde se opět integrovaně vyučuje biologie, obecné základy histologie a embryologie, chemie a biochemie buňky, imunologie a základy genetiky. Další modul je *Metodologie*, kde student získává základní představu o základech vědecké metodologie, biostatistiky, epidemiologie a hodnocení zdravotních rizik. V modulu *Biofyzika a informatika* se student seznamuje se základy lékařské biofyziky, nukleární medicíny, radiologie a informatiky. Od počátku studií se studenti setkávají s pacienty a to v modulu *Nemocný člověk*, kde získávají základní představu o ošetrovatelských technikách, první pomoci, psychologii a etických otázkách v lékařství. Výuka jazyků zaměřená na lékařskou terminologii a tělesná výchova jsou rovněž součástí výuky.

Ve 3. ročníku – úseku studia v 5. semestru je vyučován modul *Obecné základy klinické medicíny*, v němž se integrují poznatky z obecné patologie, patologické fyziologie, mikrobiologie, imunologie, genetiky a farmakologie. V 5. semestru se studenti rovněž učí základům vyšetřování nemocných (propedeutice) a to postupně ve všech klinických oborech. Tak získávají ucelenou formou cenné zkušenosti, na nichž potom staví své další medicínské vzdělávání. V klasickém curricula se k propedeutice některých oborů dostává student až v 5. ročníku – úseku studia. V dalších 3 semestrech je vyučován modul *Klinicko-patologické základy medicíny*, který je rozdělen do 19 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.

V II. cyklu mají studenti také možnost studovat vybranou oblast svého zájmu do větší hloubky v povinně volitelných kurzech, kterých nabízí fakulta více než sto a které zasahují do všech oborů lékařství. V 5. a 6. ročníku – úseku studia je studium zaměřeno na klinický výcvik, probíhající na jednotlivých klinikách fakulty a často také na některém z afilovaných klinických pracovišť fakulty v Praze i mimo ni.

STAVBA CURRICULA: Cyklus/ Modul/ Kurs

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

- Modul A: Struktura a funkce lidského těla
- Modul B: Biologie buňky a genetika
- Modul C: Biofyzika a informatika
- Modul D: Nemocný člověk
- Modul E: Metodologie
- Kurzy: Lékařská terminologie (latina)
- Prázdninová praxe z ošetrovatelství

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

- Modul A: Obecné základy klinické medicíny
- Modul B: Klinická propedeutika
- Modul C: Klinicko-patologické základy medicíny
- Modul D: Povinně volitelné kurzy nebo studentská vědecká aktivita
- Kurzy: Angličtina pro lékaře
- Lékařská psychologie a patopsychologie
- Prázdninová praxe z vnitřního lékařství
- Prázdninová praxe z chirurgie
- Farmakologie
- Patologie a patologická fyziologie

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:

Otorinolaryngologie

Oftalmologie

Dermatovenerologie

Soudní lékařství

Neodkladné stavy a resuscitační péče

Infekční a tropické lékařství

Prázdninová praxe z volitelného oboru nebo u praktického lékaře

Prázdninová praxe z gynekologie a porodnictví

VĚDA NA 3. LÉKAŘSKÉ FAKULTĚ

Základní myšlenkové postupy používané ve vědě, tedy především tvorba hypotéz a jejich potvrzování či vyvrácení, 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.

PUBLIC RELATIONS

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:

- **doc. MUDr. Bohuslav Svoboda, CSc.** - rozvoj pregraduálního studia, specializační vzdělávání; tel. 26716 2338, e-mail: bsvoboda@cesnet.cz
- **prof. MUDr. Petr Widimský, Dr.Sc.** - akademické postupy, věda a výzkum, studentská vědecká činnost, vědecká rada, tel./fax: 26716 2621, 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](http://www.lf3.cuni.cz). 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](http://www.lf3.cuni.cz): 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 **zdravotnický významných živočichů**. (jednosemestrální kurz pro III. a IV. roč. magisterského studia). Obsahem kurzu je problematika synantropní populace zdravotnický 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 platnými předpisy, tj. zákonem na ochranu zvířat proti týrání č. 246/1992 Sb. ve znění pozdějších předpisů a s vyhláškou č. 207/2004 o ochraně, chovu a využití pokusných

zvířat, ve znění pozdějších předpisů. Na 3. LF je ustavena a pracuje Odborná komise pro ochranu pokusných zvířat. 3. LF UK byla udělena akreditace na její uživatelská zařízení (zvířetníky) a oprávnění provádět pokusy na zvířatech. Příslušní pracovníci prošli stanovenou kvalifikační přípravou a získali osvědčení. Pro každý pokus na zvířatech musí být vypracován projekt, který musí být schválen odbornou komisí fakulty a vyššími orgány.

Nejde však jen o formální dodržování předpisů. Stejně důležitý je ohleduplný přístup k pokusným zvířatům. V praxi to znamená minimalizovat jejich používání (snažit se uplatnit alternativní metody, např. ve výuce používat metody simulace biologických změn na počítačích). Nicméně někdy se použití pokusných zvířat nelze vyhnout. Potom je kladen důraz na to, aby pokusy nezpůsobovaly bolest nebo utrpení.

Pokud jde o výzkum bolesti nebo stresu, pak je vždy požadováno, aby míra jeho prospěchu pro poznání a pro zdraví a jeho vědecká úroveň byly co největší a aby získané výsledky byly 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

- V prostorách 3. LF a v budovách 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.

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 chápal 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 nejkvalitnějšího 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 lačnější 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, právnickou, teologickou a lékařskou. Výuka se nejprve odbývala v bytech profesorů, později v budově v Kaprově ulici. *Na lékařské fakultě působil 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 působil 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 učители 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 dokonale 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 ranných 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, Elschnigovy 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 vruchové 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 Gjuriče 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 zhojně 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, zkreslování 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 rozvíjícím 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 ne zvolili 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. Petrůň.

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 neurofyziologa 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 profesoru 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 Petřské 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. Fakulta vydává časopis VITA NOSTRA, který odráží život akademické obce a reprezentuje naši fakultu ve dvou funkčně odlišných podobách: VITA NOSTRA REVUE jako reprezentativní sborník článků, komentářů a úvah, který vychází čtyřikrát do roka, a informační bulletin VITA NOSTRA SERVIS, vycházející každý týden.

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.

Výukovou základnou 3. lékařské fakulty jsou Fakultní nemocnice Královské Vinohrady v Praze 10, Psychiatrické centrum Praha, Fakultní nemocnice Bulovka, Fakultní Thomayerova nemocnice, Ústav pro péči o matku a dítě v Praze - Podolí, Nemocnice Na Homolce, Ústřední vojenská nemocnice, Nemocnice Pod Petřínem a Státní zdravotní ústav. Na výuce se podílejí i přední odborníci z Akademie věd ČR a IKEM.

III.

OBECNÉ INFORMACE KE STUDIU

- Imatrikulační slib, slib mlčenlivosti, sponze
- Legislativní předpisy, související se studiem
- Poplatky platné pro akademický rok 2010/2011
- 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, jíž 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 adepta 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, qua 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.

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. Prvá část rovněž uvádí konkrétní návaznosti předmětů – tedy povinnost absolvovat jeden předmět před absolvováním jiného. 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 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. Přijatí 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 jakékoliv 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 zapíše 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 zkoušeného 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 známkou „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 známkou „neprospěl“ a

oznámi děkanovi fakulty disciplinární prohrěšek studenta k dalšímu postupu v souladu s Disciplinárním řádem pro studenty fakulty.

9. Výsledek zkoušky zapíše 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. Známkou „neprospěl/a“ se do Výkazu o studiu nezapisuje, zapisuje se pouze datum zkoušky a bez podpisu. V případě klasifikace známkou „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 zkuškového 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 smějí 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, zkuškového 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 zapsaní 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; pominou-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 vypsaných termínů musí být přiměřený počtu studentů a termíny zkoušek musí být rozprostřené 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

dodaný 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 2,01

Výslednou 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 2010/2011

– stanovené příkazem děkana č. 5/2010

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
Ošetřovatelství	Všeobecná sestra	14.900,- Kč
	Zdravotní vědy	
Specializace ve zdravotnictví	Fyzioterapie	19.400,-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. 2010 činí poplatek: **290.000,- Kč** nebo při úhradě celé částky do 30. 11. 2010 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. 2010

2. splátka 155.000,- Kč při úhradě do 28. 2. 2011

Student, který se zapisuje do prvního roku studia, je povinen uhradit nejpozději do 31. srpna 2010 zálohu na poplatek ve výši **10.000 Kč**, která je nevratná. O výši zálohy se snižuje poplatek podle písm. a) nebo 1. splátka poplatku podle písm. b) bodu 3).

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

Jedná se o poplatek za každý studijní obor (program), na který se student hlásí

Splatnost: do 28. 2. 2011

b) Poplatek za přijímací řízení – studium v anglickém jazyce:

Elektronická přihláška: 35,- EUR

Splatnost: do 31. 5. 2011

c) Poplatek za přijímací řízení – doktorské studium:

Klasická (papírová) přihláška: 500,- Kč

Splatnost: do 30. 4. 2011

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 aktuálně 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, 602260244.

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: marx@fnkv.cz, tel.: 26716 2554,
mobil: 602260244 (pro neodkladné spojení)

doc. MUDr. Hana Provazníková, CSc.

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

doc. MUDr. Vlasta Rychterová, CSc.

Ústav patologie
e-mail: vlasta.rychterova@lf3.cuni.cz
tel.: 26716 3302

STUDENTSKÁ PORADNA PŘI ÚSTAVU ZDRAVÍ DĚTÍ A MLÁDEŽE – BUDOVA 19, 2. 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 13 - 15 hod. (doc. Provazníková)
ve středu 10 - 12, 13 - 16 hod (dr. Schneidrová)
ve čtvrtek 10 - 13 hod (doc. Provazníková)
v pátek 11 - 13 hod. (Mgr. Kopřivová-Herotová –
poradna odvykání kouření)
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
- psychoterapie (dlouhodobá péče zaměřená na zvládání úzkostných poruch, např. zkuškové úzkosti, sociální úzkosti, depresivních poruch, psychosomatických potíží, poruch příjmu potravy a dalších problémů)

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

Článek I

1. Zdravotní péči studentům 3. LF (dále jen „studenti“) zabezpečuje jimi zvolený registrující lékař primární péče (praktický lékař), případně lékaři ambulantní specializované péče či lůžková zdravotnická zařízení. Výběr registrujícího lékaře není ze strany 3. LF nijak omezen.
2. V průběhu studia na 3. LF absolvují studenti všech forem studia:
 - a) vstupní preventivní prohlídku
 - b) povinné očkování proti hepatitidě B
 - c) výstupní preventivní prohlídku
3. 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 II

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 – úseku studia 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 – úseku studia u vyplněný formulář „student immunization form“ a potvrzení o absolvování prohlídky v rozsahu dle čl. II, odst. 2 této vyhlášky. 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 III

Očkování proti virové hepatitidě B

1. Na základě § 11 zákona č. 439/2000 Sb. 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/litr¹.
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.
3. Očkování proti virové hepatitidě B včetně očkovací látky je pro studenty - občany ČR bezplatné². Ostatní studenti si hradí cenu výkonu.

Článek IV

Výstupní preventivní prohlídka

1. Výstupní preventivní prohlídku absolvují všichni studenti v průběhu posledního roku studia u svého registrujícího lékaře a to v rozsahu uvedeném v článku II odst. 1 této vyhlášky s výjimkou vyšetření plazmatického cholesterolu celkového a plazmatických lipoproteinů.
2. Potvrzení o absolvování prohlídky uvedené v předcházejícím odstavci předloží studenti studijnímu oddělení 3. LF nejpozději do 31. 5. v posledním roce studia. Pracovník studijního oddělení uloží potvrzení do osobního spisu studenta a potvrdí předložení potvrzení do studentova indexu.
3. 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 V

Ustanovení společná a závěrečná

1. Učitelé 3. LF nejsou oprávněni vyžadovat od studentů předložení lékařského potvrzení od jiného zdravotnického zařízení než od toho, které si student sám zvolil.
2. O výjimkách rozhoduje děkan fakulty na základě písemné žádosti studenta.

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 nezaopatřeného dítěte na budoucí povolání a stát proto v době přerušení studia neplatí za tuto osobu pojistné.

¹ § 11 vyhlášky MZ ČR č. 439/2000 o očkování proti infekčním nemocem

²² § 30 zákona č. 47/1997 Sb. a § 47 zákona č. 258/2000 Sb.

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 vyhláší děkan svým rozhodnutím, které se zveřejní způsobem na fakultě obvyklým. V tomto rozhodnutí se uvede i forma ceny.

NADACE A SPOLKY 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 nepřetržitého 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 licencií ISIC (International Student Identity Card). Vydání průkazu studenta UK je bezúplatné, vydání průkazu studenta UK s licencií 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 2010/2011 je možno podávat **do 4. července 2010** 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, Voršílská 1, tel.: 224931000

Kolej Jednota

Praha 1, Opletalova 38, tel.: 224422060, 224 238 201

Kolej Petráská

Praha 1, Petráská 3, tel.: 222 316 430

Kolej Budeč

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

Kolej 17. listopadu

Praha 8, Pátkova 3, tel.: 284 685 551

Švehlova kolej

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, Parlérova 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:

17. LISTOPADU, Praha 8, Pátkova 3
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
JÍDELNA V PETERSKÉ KOLEJI, Praha 1, Petrská 3
KAJETÁNKA, Praha 6, Radimova 6

PRÁVNICKÁ, Praha 1, Curieových 7
SNÍDÁRNA V KOMENSKÉHO KOLEJI, Praha 6,
Parléřova 6
SPORT, Praha 6, J. Martího 31
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 2010/2011
- Studijní oddělení – kontaktní informace

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

- Studijní plány pro bakalářské studium

HARMONOGRAM AKADEMICKÉHO ROKU 2010/2011

Děkan fakulty stanovil rozložení výuky a zkuškového období po projednání s rektorem UK v souladu se Studijním a zkušebním řádem Univerzity Karlovy v Praze takto:

ZAHÁJENÍ AKADEMICKÉHO ROKU 29. září 2010 KONEC AKADEMICKÉHO ROKU 30. září 2011

Zimní semestr:		
Výuka:	1. - 12. týden	4. 10. 2010 - 22. 12. 2010
Vánoční prázdniny:		23. 12. 2010 - 2. 1. 2011
Výuka:	13. - 15. týden	3. 1. 2011 - 22. 1. 2011
Zkouškové období:		24. 1. 2011 - 19. 2. 2011
Letní semestr		
Výuka:	1. - 15. týden	21. 2. 2011 - 4. 6. 2011
Zkouškové období:		6. 6. 2011 - 2. 7. 2011
Letní prázdniny:		4. 7. 2011 - 4. 9. 2011
Zkouškové období:		5. 9. 2011 - 30. 9. 2011

Zkoušky mohou studenti skládat po splnění požadavků stanovených výukovými plány.

HARMONOGRAM VÝUKY			
Týden	Zimní semestr	od - do	Letní semestr od - do
1	4. 10. - 9. 10. 2010		21. 2. - 26. 2. 2011
2	11. 10. - 16. 10. 2010		28. 2. - 5. 3. 2011
3	18. 10. - 23. 10. 2010		7. 3. - 12. 3. 2011
4	25. 10. - 30. 10. 2010		14. 3. - 19. 3. 2011
5	1. 11. - 6. 11. 2010		21. 3. - 26. 3. 2011
6	8. 11. - 13. 11. 2010		28. 3. - 2. 4. 2011
7	15. 11. - 20. 11. 2010		4. 4. - 9. 4. 2011
8	22. 11. - 27. 11. 2010		11. 4. - 16. 4. 2011
9	29. 11. - 4. 12. 2010		18. 4. - 23. 4. 2011
10	6. 12. - 11. 12. 2010		26. 4. - 30. 4. 2011
11	13. 12. - 18. 12. 2010		2. 5. - 7. 5. 2011
12	20. 12. - 22. 12. 2010		9. 5. - 14. 5. 2011
13	3. 1. - 8. 1. 2011		16. 5. - 21. 5. 2011
14	10. 1. - 15. 1. 2011		23. 5. - 28. 5. 2011
15	17. 1. - 22. 1. 2011		30. 5. - 4. 6. 2011

Zkoušky mohou studenti skládat po splnění požadavků stanovených výukovými plány.

Slavnostní imatrikulace studentů I. ročníků všech studijních programů se koná **dne 8. října 2010** ve Velké aule Karolína.

Den otevřených dveří pro uchazeče o studium na 3.lékařské fakultě se koná v **pátek 14. ledna 2011** ve 14.00 hod v budově fakulty.

Slavnostní promoce absolventů magisterského studijního programu se koná **dne 8. července 2011** ve Velké aule Karolína.

Děkanský den: 20. října 2010

Rektorský den: 18. května 2011

STUDIJNÍ ODDĚLENÍ

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

Výuka v českém jazyce

Kateřina Janů I. - II. ročník magist. studia + bakal. studium Dentální hygienistka	Tel. 267 102 207 (linka 2207) <i>E-mail: katerina.janu@lf3.cuni.cz</i> Budova č. 19, 2. patro, místnost 207
Ludmila Zamrazilová III. - IV. ročník magist. studia + bakal. studium Veřejné zdravotnictví – kombinovaná forma	Tel. 267 102 208 (linka 2208) <i>E-mail: ludmila.zamrazilova@lf3.cuni.cz</i> Budova č. 19, 2. patro, místnost 209
Jarmila Arnoldová (do 30.9.2010) V. - VI. ročník magist. studia + bakal. studium Zdravotní vědy + Všeobecná sestra – kombinovaná forma	Tel. 267 102 208 (linka 2208) <i>E-mail: jarmila.arnoldova@lf3.cuni.cz</i> Budova č. 19, 2. patro, místnost 209
Stanislav Strmeň - bakal. prezenční studia Fyzioterapie, Veřejné zdravotnictví, Všeobecná sestra, koordinátor pro e-vskp práce	Tel. 267 102 207 (linka 2207) <i>E-mail: stanislav.strmen@lf3.cuni.cz</i> 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 Michaela Binková - III. – VI. ročník	Tel. 267 102 206 (linka 2206) <i>E-mail: vera.smidova@lf3.cuni.cz</i> <i>E-mail: michaela.binkova@lf3.cuni.cz</i> 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.

MAGISTERSKÉ STUDIUM**VŠEOBECNÉ LÉKAŘSTVÍ (6-TI LETÉ STUDIUM)****I. CYKLUS - ZÁKLADY BIOMEDICÍNSKÉ VĚDY****I. ÚSEK STUDIA HKV = 854 EC = 60****POVINNÉ PŘEDMĚTY**

Kód předmětu / Název modulu (Kurzu) / Garant výuky	kredit	Semestr - hodiny (celkový počet)		Semestr
		před./integ konfer.	prak./sem./ pítevná	ZS LS

Modul IA celkem 302 hodin, 22 kreditů	Kred.	Hod Pře.	Hod Pra.	Sem.
CSFBXX41 / STRUKTURA A FUNKCE LIDSKÉHO TĚLA 1	1	37	106 Z	ZS
doc. Romana Šlamberová	2	77	82 Z	LS
Kurzy				
Lokomoční systém prof. Josef Stingl		33/4	55/8/43	ZS
Dýchání. Krev a tělesné tekutiny doc. Romana Šlamberová		18/4	20/-	LS
Urogenitální systém. Acidobasická rovnováha. prof. Eva Samcová		19/4	22/6	LS
Trávení a vstřebávání prof. Eva Samcová		24/8	25/9	LS
Modul IB celkem 319 hodin, 22 kreditů	Kred.	Hod Pře.	Hod Pra.	Sem.
CCBGXX21 / BIOLOGIE BUŇKY A GENETIKA	1	84	118 Z	ZS
prof. Eva Samcová	4	42	75 Z, ZK	LS
Kurzy				
CCBGCH21 / Lékařská chemie a biochemie prof. Eva Samcová	5	48	45	ZS
CCBGBM21 / Buněčná a molekulární biologie prof. Jan Kovář	2	18	28	ZS
	2	10	18	LS
CCBGSE21 / Struktura buněk a tkání, obecná embryologie prof. Josef Stingl	3	18	33	ZS
CCBGOB21 / Obecná biologie a genetika doc. Marie Černá	1	-	12	ZS
	3	28	45	LS
CCBGMI21 / Buněčná a molekulární imunologie doc. Petr Kučera	1	4	12	LS
Modul IC celkem 53 hodin a 5 kreditů	Kred.	Hod Pře.	Hod Pra.	Sem.
CBPIXX21 / BIOFYZIKA A INFORMATIKA	1	-	24 Z	ZS
doc. Jozef Rosina	1	-	29 Z, ZK	LS
Kurzy				
CBPILB21 / Lékařská biofyzika a informatika doc. Jozef Rosina	0	-	24	ZS
	1	-	11	LS
CBPINM21 / Nukleární medicína MUDr. Otto Lang	1	-	8	LS
CBPIRA21 / Radiologie doc. Václav Janík	1	-	10	LS

POVINNÉ PŘEDMĚTY				
Kód předmětu / Název modulu (Kurzu) / Garant výuky	kredit	Semestr - hodiny (celkový počet)		Semestr
		před./integr konfer.	prak./sem.	ZS, LS

Modul ID celkem 120 hodin a 6 kreditů	Kred.	Hod Pře.	Hod Pra.	Sem.
CNPAXX41 / NEMOCNÝ ČLOVĚK 1	1	25	35 Z	ZS
Mgr. Marek Vácha	1	17	43 Z	LS
Kurzy				
CNPAPP41 / První pomoc prof. Jan Páchl	1	15	15	ZS
CNPAPN41 / Potřeby nemocných Mgr. Hana Svobodová	1	10	20	ZS
CNPAZO41 / Základy ošetrovatelství Mgr. Renata Vytejčková	1	2	28	LS
CNPAHV41 / Základy humanitních věd (filozofie, sociologie) Mgr. Marek Vácha	1	15	15	LS
SAMOSTATNÉ KURZY	Kred.	praktika/ semináře		Sem.
CMTLXX21 / Lékařská terminologie – latina doc. Jana Přívratská	1	30 Z		ZS
	1	30 Z, ZK		LS

VOLITELNÉ PŘEDMĚTY			
Kód předmětu / Název kurzu / Garant výuky	Kred	zimní prak./sem	letní prak./sem.
CPHTXX61 / Tělesná výchova 1 PaedDr. Bohumil Hněvkovský, PaedDr. Hana Milerová	3	30 Z	30 Z
CWTCXX11 / Zimní sportovní kurz PaedDr. Bohumil Hněvkovský, PaedDr. Hana Milerová	3	8 dní Z	-
CSTCXX11 / Letní sportovní kurz PaedDr. Bohumil Hněvkovský, PaedDr. Hana Milerová	3	-	8 dní Z
CVOLCZ1 / České zdravotnictví – návod k použití MUDr. David Marx	3	30 Z (1 semestr – opakuje se i v LS)	
CVOLKD1 / Komunikační dovednosti v praxi MUDr. David Marx	3	30 Z (1 semestr – opakuje se i v LS)	
Další odborné volitelné předměty dle nabídky fakulty - aktualizovaná nabídka bude k dispozici k 30.9. na studijním oddělení.			

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

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./ převna	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 kurzu / Garant výuky	Kred	zimní prak./sem	letní prak./sem.
CPHTXX62 / Tělesná výchova 2 PaedDr. Bohumil Hněvkovský, PaedDr. Hana Milerová	3	30 Z	30 Z
CWTCXX11 / Zimní sportovní kurz PaedDr. Bohumil Hněvkovský, PaedDr. Hana Milerová	3	8 dní Z	-
CSTCXX11 / Letní sportovní kurz PaedDr. Bohumil Hněvkovský, PaedDr. Hana Milerová	3	-	8 dní Z
CMTAXX22 / Anglická lékařská terminologie doc. Jana Přívratská	3	30 Z	30 Z
CVOLCZ1 / České zdravotnictví – návod k použití MUDr. David Marx	3	30 Z (1 semestr – opakuje se i v LS)	
CVOLKD1 / Komunikační dovednosti v praxi MUDr. David Marx	3	30 Z (1 semestr – opakuje se i v LS)	
<i>Další odborné volitelné předměty dle nabídky fakulty</i> <i>- aktualizovaná nabídka bude k dispozici k 30.9. na studijním oddělení.</i>			

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

II. CYKLUS - PRINCIPY KLINICKÉ MEDICÍNY

III. ÚSEK STUDIA HKV = 1079 EC = 60

POVINNÉ PŘEDMĚTY

Kód předmětu / Název modulu (Kurzu) / Garant výuky	kredit	Semestr - hodiny (celkový počet)		Semestr
		před.	prak./sem.	ZS, LS

Modul IIA celkem 325 hodin, 17 kreditů	Kred.	Hod Pře.	Hod Pra.	Sem.
CTBSXX13 / OBECNÉ ZÁKLADY KLINICKÉ MEDICÍNY doc. Vlasta Rychterová	3	150	175 Z, ZK	ZS
Kurzy				
CTBSOP13 / Obecná patologie prof. Václav Mandys, doc. Vlasta Rychterová	4	57	60	ZS
CTBSPF13 / Patologická fyziologie doc. Jan Mareš	3	27	45	ZS
CTBSMB13 / Mikrobiologie doc. Marek Bednář	3	27	45	ZS
CTBSGP13 / Geneticky podmíněné poruchy doc. Marie Černá	1	12	-	ZS
CTBSIP13 / Imunopatologie doc. Petr Kučera	1	12	4	ZS
CTBSOF13 / Obecná farmakologie prof. Miloslav Kršiak	2	15	21	ZS
Modul IIB celkem 244 hodin, 16 kreditů	Kred.	Hod Pře.	Hod Pra.	Sem.
CMPRXX23 / KLINICKÁ PROPEDEUTIKA doc. Jana Málková	1	-	107 Z	ZS
	2	-	137 Z, ZK	LS
Kurzy				
CMPRVL23 / Vnitřní lékařství doc. Jana Málková	3	-	72	ZS
CMPRCH23 / Chirurgie + MUDr. Svatopluk Svoboda	2	-	35	ZS
CMPRNE23 / Neurologie doc. Valja Kellerová	1	-	24	LS
CMPRKL23 / Kožní lékařství prof. Petr Arenberger	1	-	11	LS
CMPROR23 / ORL MUDr. Azita Gebauerová	1	-	15	LS
CMPROL23 / Oční lékařství MUDr. Jara Hornová	1	-	10	LS
CMPRGN23 / Gynekologie MUDr. Jiří Popelka	1	-	20	LS
CMPRPS23 / Psychiatrie doc. Lucie Bankovská Motlová	1	-	14	LS
CMPRPE23 / Pediatrie MUDr. David Marx	1	-	27	LS
CMPRST23 / Stomatologie doc. Eva Gojišová	1	-	16	LS

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; + Vyučuje Klinika plastické chirurgie

POVINNÉ PŘEDMĚTY						
Kód předmětu / Název modulu (Kurzu) / Garant výuky		Letní semestr - Semináře, praktika – zastoupení v hod				
		celkem	farmak	patol	patfyz	
Modul IIC celkem 405 hodin, 18 kreditů		Kred.	Hod C.	Hod F.	Hod Pa	Hod Ptf.
CMCPXX33 / KLINICKO-PATOLOGICKÉ ZÁKLADY MEDICÍNY prof. Jiří Horák		1	405 Z	27	74	64
Kurzy						
CMCP0133 / 1. Infekční a horečnaté stavy doc. Marek Bednář, doc. Jiří Beneš		4	90	10	-	3
CMCP0233 / 2. Bolest doc. Anna Yamamotoová, Mgr. Fainerová		2	30	8	-	-
CMCP0933 / 9. Krvácení doc. Milan Kment		2	30	1	4	2
CMCP1133 / 11. Endokrinní a metabolická onemocnění prof. Michal Anděl, doc. Pavel Kraml		3	60	6	4	5
CMCP1233 / 12. Poruchy lokomoce doc. Martin Krbec, doc. Valér Džupa		2	30	2	6	9
CMCP1834 / 18. Etické problémy současné medicíny Mgr. Marek Vácha		2	60	-	-	-
CMCPPA34 / Patologie+ a patologická fyziologie prof. Václav Mandys, doc. Jan Mareš		2	105		60	45
Modul IID celkem 60 hodin, 4 kredity		Kred.	Semestr - hodiny (celkový počet)			
			zimní	letní		
nebo	Povinně volitelné kurzy ++ doc. Hana Provazníková	4	Z	60	Z	
	Studentská vědecká aktivita +++ doc. Romana Šlamberová	4				
SAMOSTATNÉ KURZY		Kred.	praktika/ semináře		sem.	
CMTAXX23 / Angličtina pro lékaře doc. Jana Přívratská		1	30 Z		ZS	
		1	15 Z, ZK		LS	

VOLITELNÉ PŘEDMĚTY			
Kód předmětu / Název kurzu / Garant výuky	Kred	zimní prak./sem	letní prak./sem.
CPHTXX63 / Tělesná výchova 3 PaedDr. Bohumil Hněvkovský, PaedDr. Hana Milerová	3	30 Z	30 Z
CWTCXX11 / Zimní sportovní kurz PaedDr. Bohumil Hněvkovský, PaedDr. Hana Milerová	3	8 dní Z	-
CSTCXX11 / Letní sportovní kurz PaedDr. Bohumil Hněvkovský, PaedDr. Hana Milerová	3	-	8 dní Z
CVOLCZ1 / České zdravotnictví – návod k použití MUDr. David Marx	3	30 Z (1 semestr – opakuje se i v LS)	
CVOLKD1 / Komunikační dovednosti v praxi MUDr. David Marx	3	30 Z (1 semestr – opakuje se i v LS)	
Další odborné volitelné předměty dle nabídky fakulty - aktualizovaná nabídka bude k dispozici k 30.9. na studijním oddělení.			

+ 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; ++ student si zapíše do indexu dle nabídky; celkový počet hodin (150) povinně volitelných kurzů je možné splnit během II. cyklu studia; +++ zápočet se uděluje po obhájení práce na studentské vědecké konferenci

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 MUDr. David Doležil	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 Pachel	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 + doc. Hana Provazníková	6	Z	90
	Studentská vědecká aktivita ++ doc. Romana Šlamberová	6		

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

+ student si запиše do indexu dle nabídky; celkový počet hodin (150) povinně volitelných kurzů je možné splnit během II. cyklu studia

++ zápočet se uděluje po obhájení práce na studentské vědecké konferenci

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	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		ZS + LS
CCIPXX14 / Prázdninová praxe z chirurgie MUDr. Jolana Rambousková	2	2 týdny (80 hodin) Z		ZS + LS

VOLITELNÉ PŘEDMĚTY			
Kód předmětu / Název kurzu / Garant výuky	Kred	zimní prak./sem	letní prak./sem.
CPHTXX63 / Tělesná výchova 3 PaedDr. Bohumil Hněvkovský, PaedDr. Hana Milerová	3	30 Z	30 Z
CWTCXX11 / Zimní sportovní kurz PaedDr. Bohumil Hněvkovský, PaedDr. Hana Milerová	3	8 dní Z	-
CSTCXX11 / Letní sportovní kurz PaedDr. Bohumil Hněvkovský, PaedDr. Hana Milerová	3	-	8 dní Z
CVOLCZ1 / České zdravotnictví – návod k použití MUDr. David Marx	3	30 Z (1 semestr – opakuje se i v LS)	
CVOLKD1 / Komunikační dovednosti v praxi MUDr. David Marx	3	30 Z (1 semestr – opakuje se i v LS)	
<i>Další odborné volitelné předměty dle nabídky fakulty</i> <i>- aktualizovaná nabídka bude k dispozici k 30.9. na studijním oddělení.</i>			

- + 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

III. CYKLUS - KLINICKÁ PŘÍPRAVA

V. ÚSEK STUDIA HKV = 922 EC = 60

POVINNÉ PŘEDMĚTY			
Kód předmětu / Název modulu (Kurzů) / 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) MUDr. David Doležil	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 Prázdňinová 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

VOLITELNÉ PŘEDMĚTY			
Kód předmětu / Název kurzu / Garant výuky	Kred	zimní prak./sem	letní prak./sem.
CPHTXX63 / Tělesná výchova 3 PaedDr. Bohumil Hněvkovský, PaedDr. Hana Milerová	3	30 Z	30 Z
CWTCXX11 / Zimní sportovní kurz PaedDr. Bohumil Hněvkovský, PaedDr. Hana Milerová	3	8 dní Z	-
CSTCXX11 / Letní sportovní kurz PaedDr. Bohumil Hněvkovský, PaedDr. Hana Milerová	3	-	8 dní Z
CVOLCZ1 / České zdravotnictví – návod k použití MUDr. David Marx	3	30 Z (1 semestr – opakuje se i v LS)	
CVOLKD1 / Komunikační dovednosti v praxi MUDr. David Marx	3	30 Z (1 semestr – opakuje se i v LS)	
CVOLUM1 / Urgentní medicína doc. Jan Pokorný	3	30 Z (1 semestr – opakuje se i v LS)	
Další odborné volitelné předměty dle nabídky fakulty - aktualizovaná nabídka bude k dispozici k 30.9. na studijním oddělení.			

Poznámky:

Od akademického roku 2010/2011 bude praktickou součástí SRZK z Preventivního lékařství **seminární práce**. Studenti, kteří již mají rozpracovanou diplomovou práci, mohou tuto práci použít jako seminární.

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

VI. ROČNÍK

HKV = 945 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 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. Michael Urban		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 prof. Milena Černá	225, část SRZK	ZS + LS
CSRZKPL / Preventivní lékařství prof. Milena Černá, prof. Kamil Provazník	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, MUDr. Pavel Dlouhý		ZS, LS
Pracovní lékařství (DK) / doc. Evžen Hrnčíř		ZS, LS
Tělovýchovné lékařství (DK) / doc. Vladimír Štich		ZS, LS

MPL – celkem 225 hodin, 14 kreditů - část SRZK	Hod.	Sem.
MPL - MODUL OBORŮ PREVENTIVNÍHO LÉKAŘSTVÍ prof. Milena Černá	225, část SRZK	ZS + LS
Zdraví dětí a mládeže (DK) / MUDr. Dagmar Schneiderová		ZS, LS
Epidemiologie (DK) / doc. Alexander M. Čelko		ZS, LS
Rodinné lékařství (DK) / MUDr. Helena Hovorová		ZS, LS
Seminární práce / prof. Milena Černá		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

VOLITELNÉ PŘEDMĚTY			
Kód předmětu / Název kurzu / Garant výuky	Kred	zimní prak./sem	letní prak./sem.
CPHTXX63 / Tělesná výchova 3 PaedDr. Bohumil Hněvkovský, PaedDr. Hana Milerová	3	30 Z	30 Z
CWTCXX11 / Zimní sportovní kurz PaedDr. Bohumil Hněvkovský, PaedDr. Hana Milerová	3	8 dní Z	-
CSTCXX11 / Letní sportovní kurz PaedDr. Bohumil Hněvkovský, PaedDr. Hana Milerová	3	-	8 dní Z
CVOLCZ1 / České zdravotnictví – návod k použití MUDr. David Marx	3	30 Z (1 semestr – opakuje se i v LS)	
CVOLKD1 / Komunikační dovednosti v praxi MUDr. David Marx	3	30 Z (1 semestr – opakuje se i v LS)	
CVOLUM1 / Urgentní medicína doc. Jan Pokorný	3	30 Z (1 semestr – opakuje se i v LS)	
Další odborné volitelné předměty dle nabídky fakulty - aktualizovaná nabídka bude k dispozici k 30.9. na studijním oddělení.			

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

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

NABÍDKA POVINNĚ VOLITELNÝCH KURZŮ PRO AKADEMICKÝ ROK 2010/2011

Podrobnosti k povinně volitelným kurzům jsou zveřejněny na webových stránkách fakulty – v části Pro studenty – Magisterské studium - <http://www.lf3.cuni.cz/cs/studium/magisterske/pvk-sva/>. Nabídka PVK a SVA vyšlo jako zvláštní číslo časopisu Vita Nostra Servis.

Název PVK	Vyučující	Počet hod. za ZS	Počet hod. za LS	Počet míst
ZIMNÍ SEMESTR – URČENO PRO III. a IV. ročník				
Clinical anatomy – KURZ v AJ DVOUSEMESTROVÝ	prof. Stingl	15	15	40
Základy pohybového tréninku <i>DVOUSEMESTROVÝ</i>	Mgr. Horn	15	15	20
Andrologie, asistovaná reprodukce <i>DVOUSEMESTROVÝ</i>	dr. Bittner	15	15	5
Endoskopická a robotická urologie <i>DVOUSEMESTROVÝ</i>	doc. Zachoval	15	15	5
Urolitiáza <i>DVOUSEMESTROVÝ</i>	dr. Trněná	15	15	10
Funkční vyšetření plic a poruchy dýchání ve spánku <i>DVOUSEMESTROVÝ</i>	dr. Jurikovič	15	15	3
Statistika pro biomedicínské obory I. a II. <i>DVOUSEMESTROVÝ</i>	ing. Vránová	30	30	20
Násilí na dětech <i>DVOUSEMESTROVÝ</i>	dr. Vaníčková	45	45	12
Zdravotní rizika v pracovním prostředí	doc. Kneidlová	15		20
Terapeutické monoklon. protilátky, cytokiny a inhibitory v medicíně	doc. Stöckbauer	15		10
Vznik a rozvoj profesionál. onemocnění	doc. Hrnčíř	15		20
Průkaz infekčního původce ve vyšetřovaném biologickém materiálu pomocí molekulárně-genet. analýz	doc. Bednář dr. König	15		6
Funkční endonazální chirurgie	dr. Schalek	15		4
Laboratorní diagnostika závažných parazitárních nákaz	prof. Kolářová	15		5
Molekulární podklady apoptosy, její poruchy a klinické dopady	dr. Křepela	15		20
České zdravotnictví – návod k použití	dr. Marx	30		15
Komunikační dovednosti v praxi lékaře	dr. Marx	30		15
Dítě a dospívající s handicapem	dr. Palyzová	30		10
Podněty moderní biomedicíny pro filosofii a etiku	mgr. Vácha	30		30
Úvod do sociální pediatrie	dr. Kopřivová Herotová	15		15
Konzervativní léčba onemocnění pohybového aparátu	doc. Džupa	15		25
Operační léčba onemocnění pohybového aparátu	doc. Džupa	15		25
Endoskopické techniky v gynekologii	dr. Kučera	15		5
Regulace transkripce a nádorová transformace buňky	doc. Vachtenheim	15		8
Neonatologická jednotka intenzivní péče	doc. Straňák	15		6
Onkogynekologie	dr. Turyna	15		5
Poradenství v oblasti podpory zdraví	dr. Schneidrová	15		15
Kognitivně behaviorální přístupy ke zvládnání stresu u mediků a lékařů	dr. Schneidrová Mgr. Durecová	15		10
Urogynekologie	doc. Feyereisl	15		5
Neinvazivní prenatální diagnostika	doc. Hromadníková	15		12
Pokroky v molekulární imunologii	doc. Lipoldová	15		40
Právní odpovědnost ve zdravotnictví	JUDr. Dostál	15		50
Právo a řízení zdravotnictví	JUDr. Dostál	15		50
Radiofarmaka	dr. Matějů	15		8
Vztah mozku a chování	dr. Koukolík	30		30
Poruchy vnitřního prostředí a metabolismu u kriticky nemocných	dr. Duška	30		10
Základní dovednosti lékaře v pohotovostní službě	dr. Novák	30		8
Management zdravotních rizik působených vybranými skupinami živočichů	doc. Rödl	30		15

Název PVK	Vyučující	Počet hod. za ZS	Počet hod. za LS	Počet míst
ZIMNÍ SEMESTR – URČENO PRO IV. ročník				
Neodkladná péče v popáleninové medicíně <i>DVOUSEMESTROVÝ</i>	prof. Königová	45	45	6
Psychopathology in (moving) pictures: film and mental illness <i>DVOUSEMESTROVÝ</i>	doc. Mohr	12	12	15
Vybrané kapitoly z otoneurologie	doc. Hahn	15		10
Profesionální onemocnění dýchacího ústrojí	doc. Kneidlová	15		10
Zdravotnická problematika potápění	doc. Hrnčíř	15		10
Dětská ORL, možnosti vyšetření sluchu u dětí	dr. Voldánová	15		3
Metody nukleární kardiologie v klinické praxi	dr. Lang	15		3
Metody nukleární neurologie v klinické praxi	dr. Píchová	15		2
Metody nukleární nefrologie v klinické praxi	dr. Křížová	15		3
Akutní příhody v chirurgii	dr. Štukavec	15		15
Praktická kardiologie	dr. Toušek	15		20
Problematika cestovní medicíny	dr. Malinová	15		12
Vliv extrémních stavů na organismus	dr. Kavka	15		10
Stručné dějiny filosofie	dr. Rozbroj	15		15
Farmakoterapie kardiovaskulárních onemocnění	prof. Bultas	30		35
Kurz biologické psychiatrie	prof. Höschl	15		20
Současné možnosti plastické rekonstrukční a estetická chirurgie	kl. plastické chirurgie	15		15
Diferenciálně diagnostické problémy poranění mozku	doc. Kellerová	15		15
Interpretační semináře z radiologie	doc. Šprindrich	15		20
Diferenciální diagnostika, klasifikace a principy terapie primárních bolestí hlavy	dr. Doležil	15		15
Pacient s nádorovým onemocněním	dr. Kubecová	15		3
Problematika diabetu jako komplikace v graviditě	doc. Měchurová	15		6
Vybraná témata speciální neurochirurgie	dr. Brzezny	15		10
Diagnostika a léčba nemoci páteře	dr. Sereghy	15		20
Intenzivní péče v popáleninové medicíně	dr. Tokarik	30		10
Hepatologie	prof. Horák	30		25
Neodkladná péče u termického úrazu v dětském věku	dr. Zajíček	45		5
LETNÍ SEMESTR – URČENO PRO III. ročník				
Dg. a komplexní léčba plicní rakoviny	prof. Zatloukal	15		10
LETNÍ SEMESTR – URČENO PRO III. a IV. ročník				
Clinical anatomy – KURZ v AJ <i>DVOUSEMESTROVÝ</i>	prof. Stingl	15	15	40
Základy pohybového tréninku <i>DVOUSEMESTROVÝ</i>	Mgr. Horn	15	15	20
Andrologie, asistovaná reprodukce <i>DVOUSEMESTROVÝ</i>	dr. Bittner, dr. Sobotka	15	15	5
Endoskopická a robotická urologie <i>DVOUSEMESTROVÝ</i>	doc. Zachoval	15	15	5
Urolitiáza <i>DVOUSEMESTROVÝ</i>	dr. Trněná	15	15	10
Funkční vyšetření plic a poruchy dýchání ve spánku <i>DVOUSEMESTROVÝ</i>	dr. Jurikovič	15	15	3
Statistika pro biomedicínské obory I. a II. <i>DVOUSEMESTROVÝ</i>	Ing. Vránová	30	30	20
Násilí na dětech <i>DVOUSEMESTROVÝ</i>	dr. Vaníčková	45	45	12
Zdravotní rizika v pracovním prostředí	doc. Kneidlová		15	20
Terapeutické monoklon.protilátky, cytokiny a inhibitory v medicíně	doc. Stöckbauer		15	10
Vznik a rozvoj profesionál. onemocnění	doc. Hrnčíř		15	20

Název PVK	Vyučující	Počet hod. za ZS	Počet hod. za LS	Počet míst
Průkaz infekčního původce ve vyšetřovaném biologickém materiálu pomocí molekulárně-genet. analýz	doc. Bednář dr. König		15	6
Laboratorní diagnostika závažných parazitárních nákaz	prof. Kolářová		15	5
Farmakoterapie kardiovaskulárních onemocnění	prof. Bultas		30	35
Funkční endonazální chirurgie	dr. Schalek		15	4
Molekulární podklady apoptosy, její povrchy a klinické dopady	dr. Křepela		15	20
České zdravotnictví – návod k použití	dr. Marx		30	15
Komunikační dovednosti v praxi lékaře	dr. Marx		30	15
Dítě a dospívající s handicapem	dr. Palyzová		30	10
Podněty moderní biomedicíny pro filosofii a etiku	mgr. Vácha		30	30
Úvod do sociální pediatrie	dr. Kopřivová Herotová		15	15
Rozpustné mediátory v imunitním systému	dr. Vojtíšková		15	25
Prenatální diagnostika	dr. Krofta		15	6
Patofyziologie nervového systému v kazuistikách	dr. Matějovská		15	8
Psoriasis vulgaris	dr. Havlíčková		15	5
Problematika vody ve zdravotnických zařízeních	dr. Kožíšek		15	10
Pokroky v imunologii infekčních onemocnění	doc. Lipoldová		15	40
Léčba onemocnění a deformit páteře	doc. Krbec		15	25
Transplantace hematopoetických kmenových/progenitorových buněk a její komplikace	doc. Hromadníková Ing. Sedláčková		15	20
Molekulární aspekty buněčné signalizace, její poruchy a klinické dopady	dr. Roušalová		15	10
Základy tvarové (Gestalt) psychoterapie	dr. Schneiderová		30	12
Rizika poškození zdravého vývoje dětí a mládeže	doc. Provazníková		30	10
Neurobiologie, prevence a léčení drogových závislostí	dr. Šustková		30	10
Kognitivní funkce – teorie a praxe	dr. Kopeček		30	20
Behaviorální farmakologie	dr. Valešová		30	15
Academic Communication in English – KURZ v AJ	T. O. Secrest		30	8
LETNÍ SEMESTR – URČENO PRO IV. ročník				
Neodkladná péče v popáleninové medicíně <i>DVOUSEMESTROVÝ</i>	prof. Königová	45	45	6
Psychopathology in (moving) pictures: film and mental illness <i>DVOUSEMESTROVÝ</i>	doc. Mohr	12	12	15
Vybrané kapitoly z otoneurologie	doc. Hahn		15	10
Profesionální onemocnění dýchacího ústrojí	doc. Kneidlová		15	10
Zdravotnická problematika potápění	doc. Hrnčíř		15	10
Dětská ORL, možnosti vyšetření sluchu u dětí	dr. Voldánová		15	3
Metody nukleární kardiologie v klinické praxi	dr. Lang		15	3
Metody nukleární neurologie v klinické praxi	dr. Píchová		15	2
Metody nukleární nefrologie v klinické praxi	dr. Křížová		15	3
Akutní příhody v chirurgii	dr. Štukavec		15	15
Praktická kardiologie	dr. Toušek		15	20
Problematika cestovní medicíny	dr. Malinová		15	12
Vliv extrémních stavů na organismus	dr. Kavka		15	10
Stručné dějiny filosofie	dr. Rozbroj		15	15
Nové trendy v perinatologii	dr. Popelka		15	6
Onkologická gynekologie	dr. Havránková dr. Tikovský		15	20

Název PVK	Vyučující	Počet hod. za ZS	Počet hod. za LS	Počet míst
Onkologie v ORL	dr. Čoček		15	2
Imunologie ženské reprodukce	dr. Madar		15	6
Moderní trendy v onkologii – biologická léčba (karcinom prsu)	dr. Brychta, dr. Ambruš		15	2
Klinická farmakologie	doc. Patočková		15	10
Obezita a poruchy příjmu potravy: etiopatogenesa, léčba, prevence	doc. Štich		15	20
Hodnocení psychopatologie	doc. Bankovská Motlová		15	15
Roztroušená skleróza mozkomíšní od A do Z	dr. Doležil		15	15
Astma bronchiale + CHOPN	dr. Pauk		15	5
Kurz kognitivně behaviorální psychoterapie	dr. Kosová		15	15
Konzervativní radikální a paliativní léčba karcinomu prostaty	dr. Šejdová, dr. Kindlová		15	2
Laserová technika v medicíně	doc. Horák		15	10
Velké psychiatrické případy ze současného pohledu	prof. Horáček		15	40
Maligní onemocnění B a T lymfocytů	dr. Novák		30	6
Patologická fyziologie v kazuistikách	dr. Bernášková, dr. Pometlová		30	15

STUDENTSKÁ VĚDECKÁ AKTIVITA PRO AKADEMICKÝ ROK 2010/2011

Pro ročník	Název SVA a její vedoucí učitel	Vyučující	Počet míst
libovolný	Akutní hemodynamická odpověď na bolusové i.v. podání léků běžných na JIP	dr. Duška	2
1. – 3.	Sledování pacientů po poranění brachiálního plexu	dr. Brzezny	3
1. – 4.	Změny sluchové funkce během postnatálního vývoje	ing. Šuta	2
2.	Srovnání vlivu klasických a nových taxanů na indukci apoptózy u různých typů nádorových buněk	odd. bun. a molekul. biologie	1
2. – 4.	Multimediální distanční podpora výuky	dr. Kvašňák	3
2. – 6.	Klinická anatomie canalis fibularis	dr. Kachlík	1
2. – 6.	Klinická anatomie tepen hřbetu ruky	dr. Kachlík	2
2. – 6.	Klinické aspekty topografických útvarů lidského těla	doc. Báča	5
2. – 6.	Správnost užití anatomického názvosloví ve vybraných klinických časopisech	dr. Kachlík	2
2. – 6.	Upřesnění anatomie štítné žlázy a příštítných tělísek	dr. Kachlík	2
2. – 6.	Variace hlavních tepenných kmenů horní končetiny	dr. Kachlík	2
2. – 6.	Variace povodí arteria tibialis posterior	dr. Kachlík	1
2. – 6.	Vybraná témata lidské anatomie kresbou	dr. Kachlík	2
2. – 6.	Zapeklitá místa lidského těla ve schématech a tabulkách	dr. Kachlík	1
3.	Vliv expozice lékům na vývoj zárodku	dr. Maňáková	2
3. – 4.	Co se naučila moderní farmakologie od Inků?	dr. Slíva	2
3. – 4.	Moderní metody epidemiologické surveillance nozokomiálních infekcí v neonatologické intenzivní péči	dr. Smíšek	1
3. – 4.	Ovlivňuje expozice metamfetaminu sociální hru u laboratorního potkana?	Mgr. Hrubá, dr. Schutová	3
3. – 4.	Systemizace anatomických kostních variací	dr. Kachlík	1
3. – 4.	Vliv světla na vnímání bolesti	doc. Yamamotoová	2
3. – 4.	Vývoj a ovlivnění epileptiformní aktivity řezů z hipokampu	doc. Bernášková	2
3. – 6.	Použití krátkých testů a dotazníků ke zlepšení diagnostiky Alzheimerovy nemoci	doc. Bartoš	2
4.	Biomonitoring expozice populace chemickým látkám z prostředí	prof. Černá	1
4.	Dlouhodobé výsledky po radikální prostatektomii (kvalita života, komplikace, rekurence)	doc. Urban	2
4.	Kvalita života u pacientů po cystektomii pro nádor močového měchýře ve vztahu k časným a pozdním komplikacím a typu derivace moči	doc. Urban	2
4.	Léčba sexuálních dysfunkcí u pacientů po míšním poranění	doc. Urban doc. Heráček	2
4. – 5.	SPECT/CT v diagnostice osteomyelitidy u pacientů se syndromem diabetické nohy	dr. Lang	2
4. – 5.	Zátěžový test v nukleární kardiologii – kombinace fyzické zátěže s atropinem	dr. Lang	2

BAKALÁŘSKÝ STUDIJNÍ PROGRAM: SPECIALIZACE VE ZDRAVOTNICTVÍ**FYZIOTERAPIE (3-LETÉ PREZENČNÍ STUDIUM)****I. ÚSEK STUDIA HKV = 1166, EC = 60**

Kódy předmětů	Název předmětu	Garant za výuku	Kredit	Semestr	
				Zimní	Letní
				předn./sem.	předn./sem.
POVINNÉ PŘEDMĚTY					
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 Yamamotoová	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 JUDr. Ondřej Dostál	1	1/0 Z	-
CRHBET1	Lékařská etika	Mgr. Jana Heřmanová	1	0/2 Z, ZK	-
CRHBMT1	Lékařská terminologie	doc. Jana Přívratská	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 Přívratská	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		1	2/0 Z, ZK	-
CRHBPC1	Odborná letní praxe	PhDr. Alena Herbenová	6	-	4 týdny Z 0/160

Kódy předmětů	Název předmětu	Garant za výuku	Kredit	Semestr	
				Zimní	Letní
				předn./sem.	předn./sem.
VOLITELNÉ PŘEDMĚTY					
CRHBZV1	Pohybové aktivity v primární prevenci	PaedDr. B. Hněvkovský	3	0/2	0/2 Z

Kódy předmětů	Název předmětu	Garant za výuku	Kredit	Semestr	
				Zimní	Letní
				předn./sem.	předn./sem.
VOLITELNÉ PŘEDMĚTY					
CRHBSP1	Tělesná výchova 1	PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová	3	0/2 Z	0/2 Z
CRHBWC1	Zimní sportovní kurz	PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová	3	8 dní Z	-
CRHBSC1	Letní sportovní kurz	PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová	3	-	8 dní Z
CCRHBPP1N	Práce s počítačem	doc. Jozef Rosina	3	15 hodin Z	-
CVOLPV1	Přístrojová vyšetření ve fyzioterapii	PhDr. Karel Mende	3	15 hodin Z	-
CCVOLKV1	Klinické vyšetření ve fyzioterapii – kasuistiky	Mgr. Pavel Fuksa PhDr. Alena Herbenová doc. Dobroslava Jandová PhDr. Kamila Řasová PhDr. Karel Mende Mgr. Pavla Formanová	3	-	15 hodin 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 = 1090 EC = 60

Kódy předmětů	Název předmětu	Garant za výuku	Kredit	Semestr	
				Zimní	Letní
				předn./sem.	předn./sem.
POVINNÉ PŘEDMĚTY					
CRHBEN2	Angličtina II.	doc. Jana Přívratská	2	0/2 Z	0/2 Z, ZK
CRHBEG2	Ergoterapie	Věra Kohoutová	4	2/1 Z, ZK	-
CRHBPY2	Fyzioterapie II. a III.	PhDr. Alena Herbenová Mgr. Pavel Fuksa PhDr. Karel Mende	18	2/13 Z	2/9 Z, ZK
CRHBIM2	Interní obory	doc. Marie Valešová	2	-	2/1 Z
CRHBNE2	Neurologie	prof. Pavel Kalvach	2	-	2/1 Z
CRHBPH2	Patologická fyziologie	MUDr. Marie Pometlová	5	1/2 Z	1/2 Z, ZK
CRHBPA2	Patologie	prof. Václav Mandys	5	2/1 Z	2/1 Z, ZK
CRHBPO2	Pohybové aktivity v sekundární prevenci	PaedDr. Hana Milerová	1	-	0/2 Z
CRHBSD2	Tělesná výchova a sport tělesně postižených	Mgr. Jan Nevrkla	2	1/1 Z	-
CRHBPM2	Základy farmakologie	Mgr. Michaela Procházková	2	1/1 Z, ZK	-
CRHBPE2	Základy pedagogiky. Speciální pedagogika		2	2/0 Z, ZK	-
CRHBPS2	Základy psychologie	prof. Jiří Kožený Mgr. Katarina Durecová	2	1/2 Z, ZK	-
CRHBPZ2	Zdravotnická psychologie	prof. Jiří Kožený Mgr. Katarina Durecová	2	-	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					
CVOLKP2	Komplementární postupy pohybové terapie / kineziterapie a kasuistiky	Mgr. Pavel Fuksa PhDr. Alena Herbenová PhDr. Karel Mende	3	15 hodin Z	-
CRHBSP2	Tělesná výchova 2	PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová	3	0/2 Z	0/2 Z
CRHBWC1N	Zimní sportovní kurz	PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová	3	8 dní Z	-
CRHBSC1N	Letní sportovní kurz	PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová	3	-	8 dní Z
CVOLBP2	Behaviorální přístup a Gestalt terapie v komunikaci s pacientem	Mgr. Katarina Durecová	3	-	15 hodin Z
CVOLSE2	Senzomotorika	PhDr. Alena Herbenová	3	-	15 hodin 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

Kódy předmětů	Název předmětu	Garant za výuku	Kredit	Semestr	
				Zimní	Letní
				předn./sem.	předn./sem.
POVINNÉ PŘEDMĚTY					
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	prof. Robert Gürlich 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 neurofyzilogie	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	MUDr. Lenka Zahradníková Jan Červený	5	-	2/2 Z, ZK
CRHBPT3	Psychiatrie	prof. MUDr. Cyril Höschl	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. A. 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					
CRHBSP3	Tělesná výchova 3	PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová	3	0/2 Z	-
CRHBWC1N	Zimní sportovní kurz	PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová	3	8 dní Z	-
CRHBSC1N	Letní sportovní kurz	PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová	3	-	8 dní 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)

- obhajoba bakalářské práce (CBFBAKPR)
- praktická zkouška z fyzioterapie (CBFSZZK2)
- ústní zkouška: (CBFSZZKF)
 1. okruh: teoretické podklady fyzioterapie: vyšetřovací metody, biofyzika, přístrojová vyšetření ve fyzioterapii, kineziologie, principy a neurofyzilogické podklady metodik individuální LTV
 2. okruh: aplikovaná fyzioterapie v klinických oborech, protetika, ortotika
 3. okruh: bio-psycho-sociální koncept rehabilitace: orientace v legislativě, organizační struktury léčebné rehabilitace v ČR, EU a ve světě, psychologie ve fyzioterapii, sociální a pracovní rehabilitace, ergodiagnostika, ergoterapie, zdravotní tělesná výchova a sport zdravotně postižených osob, speciální pedagogika

BAKALÁŘSKÝ STUDIJNÍ PROGRAM: SPECIALIZACE VE ZDRAVOTNICTVÍ**VEŘEJNÉ ZDRAVOTNICTVÍ (3-LETÉ PREZENČNÍ STUDIUM)****I. ÚSEK STUDIA HKV = 765 EC = 60**

Kódy předmětů	Název předmětu	Garant za výuku	Kredit	Semestr	
				Zimní	Letní
				předn./sem.	předn./sem.
POVINNÉ PŘEDMĚTY					
CPHAN1	Anatomie + histologie	prof. Josef Stingl RNDr. Jitka Riedlová MUDr. Eva Maňáková	9	2/1 Z	2/1 Z, ZK
CPHEN1	Angličtina I.	doc. Jana Přívratská	2	0/2 Z	0/2 Z
CPHBF1	Biofyzika a informatika	doc. Jozef Rosina	6	1/3 Z	1/1 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	3	-	2/1 Z, ZK
CPHBM21	Buněčná a molekul. biologie	prof. Jan Kovář	2	-	0/1 Z
CPHPH1	Fyziologie	doc. Anna Yamamotová	8	2/2 Z	1/1 Z, ZK
CPHCH1	Chemie	prof. Eva Samcová	4	1/2 Z, ZK	-
CPHLT1	Lékařská terminologie	doc. Jana Přívratská	2	0/2 Z	-
CPHMI1	Mikrobiologie, imunologie	doc. Marek Bednář doc. Petr Kučera	3	-	1/2 Z, ZK
CPHPA1	Pohybové aktivity v primární prevenci	PaedDr. B. Hněvkovský	1	0/2 Z	0/2 Z
CPHEM1	První pomoc	prof. Jan Pachtl	3	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					
CPHSP1	Tělesná výchova 1	PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová	3	0/2 Z	0/2 Z
CPHWC1N	Zimní sportovní kurz	PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová	3	1 týden Z	-
CPHSC1N	Letní sportovní kurz	PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová	3	-	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

Kódy předmětů	Název předmětu	Garant za výuku	Kredit	Semestr	
				Zimní	Letní
				předn./sem.	předn./sem.
POVINNÉ PŘEDMĚTY					
CPHEN2	Angličtina II.	doc. Jana Přívratská	3	0/2 Z	0/2 Z, ZK
CPHBP2	Bakalářská práce I. - konzultace	prof. Milena Černá prof. Kamil Provazník	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	2	2/2 Z	0/1 Z, ZK
CPHHV2	Hygiena výživy	prof. Michal Anděl MUDr. Pavel Dlouhý	3	-	3/2 Z, ZK
CPHMI2	Mikrobiologie Imunologie	doc. Marek Bednář doc. Petr Kučera	3	1/2 Z, ZK	-
CPHPA2	Pohybové aktivity v sekundární prevenci	PaedDr. Hana Milerová	1	-	0/2 Z
CPHPR2	Praxe na KHS	MUDr. Pavel Dlouhý	8	-	3 týdny Z
CPHSC12	Sociální péče	doc. Hana Provazníková	2	-	0/2 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	4	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					
CPHSP2	Tělesná výchova 2	PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová	3	0/2 Z	0/2 Z
CPHWC1N	Zimní sportovní kurz	PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová	3	1 týden Z	-
CPHSC1N	Letní sportovní kurz	PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová	3	-	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

Kódy předmětů	Název předmětu	Garant za výuku	Kredit	Semestr	
				Zimní	Letní
				předn./sem.	předn./sem.
POVINNÉ PŘEDMĚTY					
CPHBP3	Bakalářská práce II. - konzultace	prof. Kamil Provazník prof. Milena Černá	9	0/2 Z	0/7 Z
CPHEP3	Epidemiologie	doc. Alexander M. Čelko	5	1/2 Z	0/2 Z, ZK
CPHHY3	Hygiena obecná	Prof. Milena Černá MUDr. František Kožíšek	3	0/1 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	JUDr. Vít Vlček JUDr. Ondřej Dostál	5	2/0 Z	2/0 Z, ZK
CPHBS3	Počítačové statistické šetření	Mgr. Viktor Hynčica	1	0/1 Z	-
CPHZU3	Praxe na Zdravotním ústavu	MUDr. Pavel Dlouhý	7	-	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 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		-	část SZK
CSZZ2PHPL	PREVENTIVNÍ LÉKAŘSTVÍ	prof. Kamil Provazník prof. Milena Černá		-	část SZK
VOLITELNÉ PŘEDMĚTY					
CPHSP3	Tělesná výchova 3	PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová	3	0/2 Z	-
CCVOLPV3	Praxe na odd. léčebné výživy	Vladimíra Šmejkalová	3	-	30 hodin 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

Kódy předmětů	Název předmětu	Garant za výuku	Kredit	Semestr	
				Zimní	Letní
				předn./sem./konzult.	předn./sem./konzult.
POVINNÉ PŘEDMĚTY					
CPHKAN1	Anatomie + histologie	prof. Josef Stingl MUDr. Alena Doubková MUDr. Eva Maňáková	4	5/10/10 Z, ZK	-
CPHKEN1	Angličtina I	doc. Jana Přívratská	2	0/6/2 Z	0/6/2 Z
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 Pachtl	3	-	3/7/5 Z, ZK
CPHKRP1	Ročníková práce I	prof. Kamil Provazník	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	3	-	5/10/10 Z, ZK
VOLITELNÉ PŘEDMĚTY					
CPHWC1	Zimní sportovní kurz	PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová	3	1 týden Z	-
CPHSC1N	Letní sportovní kurz	PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová	3	-	1 týden Z
CCRHBPP1	Práce s počítačem	Ing. Daniel Šuta	3	-	15 hodin Z
CVOLZV1	Odborné semináře dle výběru I.	MUDr. Alena Doubková	3	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

Kódy předmětů	Název předmětu	Garant za výuku	Kredit	Semestr	
				Zimní	Letní
				předn./sem./ konzult.	předn./sem./ konzult.
POVINNÉ PŘEDMĚTY					
CPHKA22	Angličtina II	doc. Jana Přívratská	2	0/6/2 Z	0/6/2 Z
CPHKBP2	Bakalářská práce I. a II. - konzultace	prof. Milena Černá	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 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	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 MUDr. Pavel Dlouhý	2	-	5/5/5 Z, ZK
CPHKRP2	Ročníková práce II.	prof. Kamil Provazník	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					
CVOLZV2	Odborné semináře dle výběru II.	MUDr. Alena Doubková	3	Z	
CPHWC1	Zimní sportovní kurz	PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová	3	1 týden Z	-
CPHSC1N	Letní sportovní kurz	PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová	3	-	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

Kódy předmětů	Název předmětu	Garant za výuku	Kredit	Semestr	
				Zimní	Letní
				předn./sem./konzult.	předn./sem./konzult.
POVINNÉ PŘEDMĚTY					
CPHKAN3	Angličtina III.	doc. Jana Přivratská	2	0/6/2 Z, ZK	-
CPHKBP3	Bakalářská práce II.	prof. Milena Černá	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	JUDr. Vít Vlček JUDr. Ondřej Dostál	3	20/0/15 Z	-
CPHKPS3	Počítačová stat. šetření	Mgr. Viktor Hynčica	1	0/5/10 Z	-
CPHKPR3	Praxe	MUDr. Pavel Dlouhý	9	-	3 týdny na zdrav. ústavu 0/120 Z
CPHKPL3	Preventivní lékařství	prof. Kamil Provazník doc. Evžen Hrnčíř doc. Vladimír Štich doc. Hana Provazníková	3	3/7/10 Z, ZK	-
CPHKRP3	Ročníková práce III.	prof. Kamil Provazník	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		-	část SZK
CSZZ2PHPL	PREVENTIVNÍ LÉKAŘSTVÍ	prof. Kamil Provazník prof. Milena Černá		-	část SZK
VOLITELNÉ PŘEDMĚTY					
CCVOLZV3	Odborné semináře dle výběru III.	MUDr. Alena Doubková	3	-	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

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 = 1175 EC = 60**

Kódy předmětů	Název předmětu	Garant za výuku	Kredit	Semestr	
				Zimní	Letní
				předn./sem.	předn./sem.
POVINNÉ PŘEDMĚTY					
CDHAN1	Anglický jazyk	doc. Jana Přivratská	3	10/20 Z	10/20 Z, ZK
CDHBI1	Biologie	RNDr. Zdeňka Polívková	2	18/10 Z, ZK	-
CDHDH1	Dentální hygiena	Mgr. Petra Křížová MUDr. Olga Jiroutová	7	30/40 Z	20/50 Z, ZK
CDHLT1	Lékařská terminologie	doc. Jana Přivratská	2	20/10 Z, ZK	-
CDHNA1	Nástroje	Mgr. Petra Křížová	3	10/35 Z	10/25 Z
CDHPS1	Psychologie	prof. Jiří Kožený Mgr. Marek Vácha PhDr. Miroslava Kolínová	2	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. Ivo Klepáček MUDr. Eva Maňáková doc. Anna Yamamotová	4	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 MUDr. Wanda Urbanová	10	40/45 Z	40/45 Z, ZK
CDHOP1	Odborná praxe v semestru	doc. Eva Gojišová	7	2 týdny Z	2 týdny Z
CDHOR1	Odborná praxe prázdninová	Mgr. Petra Křížová	7	-	4 týdny Z
VOLITELNÉ PŘEDMĚTY					
CDHTV1	Tělesná výchova 1	PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová	3	0/2 Z	0/2 Z
CDHZK1	Zimní sportovní kurz	PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová	3	1 týden Z	-
CDHLK1	Letní sportovní kurz	PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová	3	-	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, konzultací

II. ÚSEK STUDIA HKV = 845 EC = 60

Kódy předmětů	Název předmětu	Garant za výuku	Kredit	Semestr	
				Zimní	Letní
				předn./sem.	předn./sem.
POVINNÉ PŘEDMĚTY					
CDHDE2	Dermatologie a onemocnění ústní sliznice	prof. Petr Arenberger MUDr. Tomáš Slivka	3	20/0 Z	0/20 Z
CDHFA2	Farmakologie	prof. Miloslav Kršíak	3	20/10 Z, ZK	-
CDHFA2	Fyzioogie výživy	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 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. Kittler	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. Renata Musilová	9	40/30 Z	35/30 Z, ZK
CDHOS2	Odborná praxe v semestru	MUDr. Olga Jiroutová	2	5 týdnů Z	3 týdny Z
CDHOP2	Odborná praxe prázdninová	Mgr. Petra Křížová	2	-	2 týdny Z
CDHSB2	Seminář k bakalářské práci	MUDr. Wanda Urbanová	1	-	30 Z
VOLITELNÉ PŘEDMĚTY					
CDHAT2	Odborná anglická terminologie	doc. Jana Přívratská	3	0/2 Z	0/2 Z
CDHTV2	Tělesná výchova 2	PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová	3	0/2 Z	0/2 Z
CDHZK1	Zimní sportovní kurz	PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová	3	1 týden Z	-
CDHLK1	Letní sportovní kurz	PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová	3	-	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

III. ÚSEK STUDIA HKV = 690 EC =60

Kódy předmětů	Název předmětu	Garant za výuku	Kredit	Semestr	
				Zimní	Letní
				Počet kontaktních hodin (předn. + sem.)	
POVINNÉ PŘEDMĚTY					
CDHAD3	Anglická dentální terminologie	doc. Jana Přívratká	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 JUDr. V. Vlček MUDr. David Marx	1	20 Z	-
CDHMP3	Medicínské právo	prof. Jiří Štefan	2	-	30 Z
CDHPA3	Parodontologie	MUDr. Tomáš Slivka Bc. Markéta Michálková	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 prof. Cyril Höschl doc. Felix Votava doc. Aleš Hahn doc. Jiří Beneš	4	50 Z	-
CDHOP3	Odborná praxe v semestru	doc. Eva Gojišová MUDr. Magdalena Koťová	7	2 týdny Z	5 týdnů Z
CDHPP3	Odborná praxe prázdninová			2 týdny Z, ZK	-
VOLITELNÉ PŘEDMĚTY					
CDHEW3	English Formal Writing	doc. Jana Přívratká	3	30 Z	-
CDHDM3	Dentální materiály	MUDr. Olga Jiroutová	3	30 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 parodontologie
- ústní zkouška z psychologie, sociologie a rétoriky

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

Kódy předmětů	Název předmětu	Garant za výuku	Kredit	Semestr	
				zimní	letní
				předn./sem.	předn./sem.
POVINNÉ PŘEDMĚTY					
CNSBI1	Biologie a genetika	RNDr. Zdenka Polívková	2	2/0 Z	-
CNSPB1	Filosofické základy ošetrovatelství	PhDr. Radomír Rozbroj	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 Vytejšková Mgr. Milena Vaňková	4	5 týdnů Z	-
CNSOE1	Odborná praxe v semestru II.	Mgr. Jana Heřmanová Mgr. Jana Holubová Mgr. Renata Vytejšková 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 Heřmanová Mgr. Jana Holubová Mgr. Renata Vytejšková Mgr. Milena Vaňková	3	0/3/8 Z	-
CNSOO1	Ošetrovatelské postupy II.	Mgr. Jana Heřmanová Mgr. Jana Holubová Mgr. Renata Vytejšková Mgr. Milena Vaňková	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	PhDr. Hana Janečková 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

Kódy předmětů	Název předmětu	Garant za výuku	Kredit	Semestr	
				zimní	letní
				předn./sem.	předn./sem.
POVINNĚ VOLITELNÉ PŘEDMĚTY *)					
CNSPN1	Praktikum v nemocnici I.	Mgr. Jana Heřmanová Mgr. Jana Holubová Mgr. Renata Vytejšková	2	0/4 Z	0/4 Z
CNSEN1	Angličtina I.	MUDr. Eva Lahodová	2	0/2 Z	0/2 Z
VOLITELNÉ PŘEDMĚTY					
CNSSP1	Tělesná výchova 1	PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová	3	0/2 Z	0/2 Z
CNSWC1	Zimní sportovní kurz	PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová	3	1 týden Z	-
CNSSC1N	Letní sportovní kurz	PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová	3	-	1 týden Z
CVOLPE1	Practical English – selected nursing procedures	Mgr. Jana Heřmanová Mgr. Hana Svobodová	3	-	15 hodin 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

Kódy předmětů	Název předmětu	Garant za výuku	Kredit	Semestr	
				zimní	letní
				předn./sem.	předn./sem.
POVINNÉ PŘEDMĚTY					
CNSET2	Etika v ošetrovatelství	Mgr. Hana Svobodová Mgr. Jana Heřmanová	2	1/1 Z	1/1 Z, ZK
CNSPM2	Farmakologie	doc. Jitka Patočková	2	2/0 Z, ZK	-
CNSNS2	Chirurgické ošetrovatelství I.	doc. Rodomil Kostka	3	-	2/2 Z
CNSNI2	Interní ošetrovatelství I.	doc. Marie Valešová Mgr. Hana Svobodová	6	2/2 Z	1/2 Z
CNSMT2	Metodologie výzkumu	Mgr. Václava Otcová	1	0/2 Z	-
CNSMI2	Mikrobiologie, epidemiologie, hygiena	doc. Marek Bednář doc. Alexander M. Čelko prof. Milena Černá	2	2/1 Z, ZK	-
CNSEN2	Odborná angličtina II.	doc. Jana Přívratská	4	0/2 Z	0/2 Z
CNSPC2	Odborná praxe souvislá v týdnech III. a IV.	Mgr. Jana Holubová	12	5 týdnů Z	5 týdnů Z, ZK
CNSPT2	Patologická anatomie a patologická fyziologie	MUDr. Lidmila Koldová MUDr. Klára Bernášková	6	2/0 Z	1/1 Z, ZK
CNSNP2	Psychiatrické ošetrovatelství	prof. Cyril Höschl	1	-	2/0 Z
CNSPS2	Psychologie v ošetrovatelství	prof. Jiří Kožený PhDr. Miroslava Kolínová	4	1/2 Z	1/2 Z, ZK
CNSNR2	Rehabilitační ošetrovatelství	PhDr. Alena Herbenová	1	-	0,5/1,5 Z
CNSTN2	Teorie ošetrovatelství I.	PhDr. Marie Zvoníčková	2	-	3/0 Z
CNSNT2	Výživa	prof. Michal Anděl MUDr. Pavel Dlouhý	3	2/0 Z, ZK	-
CNSNB2	Základy ošetrování II.	Mgr. Jana Heřmanová Mgr. Renata Vytejšková	3	1/3 Z, ZK	-
CNSPX2	Prázdninová praxe II.	Mgr. Jana Holubová	5	-	4 týdny Z
VOLITELNÉ PŘEDMĚTY					
CNSSP2	Tělesná výchova 2	PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová	3	0/2 Z	0/2 Z
CNSNW3	Ošetrování chronických ran	Mgr. Hana Svobodová Ivana Vejvodová	3	-	15 hodin Z
CNSWC1	Zimní sportovní kurz	PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová	3	1 týden Z	-
CNSSC1N	Letní sportovní kurz	PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová	3	-	1 týden Z
CNSCS3	Péče o stomiky	doc. Rodomil Kostka Mgr. Renata Vytejšková	3	15 hodin Z	-
CNSPP2	Paliativní péče	Mgr. Jana Heřmanová Mgr. Hana Svobodová	3	15 hodin Z	-
CVOLSU2	Supervize	Mgr. Milena Vaňková	3	15 hodin Z	-
CVOLPE2	Practical English – selected nursing procedures	Mgr. Jana Heřmanová Mgr. Hana Svobodová	3	-	15 hodin 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

Kódy předmětů	Název předmětu	Garant za výuku	Kredit	Semestr	
				zimní	letní
				předn./sem.	předn./sem.
POVINNÉ PŘEDMĚTY					
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 Pachtl MUDr. Jan Šturma	2	1/1 Z	-
CNSNI3	Interní ošetřovatelství II.	doc. Marie Valešová 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.	doc. Jana Přívratská	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					
CNSSP3	Tělesná výchova 3	PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová	3	0/2 Z	-
CNSEW3	English Formal Writing	doc. Jana Přívratská	3	5 Z	5 Z
CNSPN3	Bolest	doc. Jiří Málek Mgr. Milena Vaňková	3	-	15 hodin Z
CNSKO3	Kojení	MUDr. Dagmar Schneidrová Mgr. Pavla Sedlářová	3	15 hodin Z	-
CNSED3	Základy edukace	Mgr. Milena Vaňková	3	-	15 hodin 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**

Kódy předmětů	Název předmětu	Garant za výuku	Kredit	Semestr	
				zimní	letní
				počet kont. hod.v sem.	počet kont. hod.v sem.
POVINNÉ PŘEDMĚTY					
CNSKBI1	Biologie a genetika	RNDr. Zdenka Polívková	2	10 Z	-
CNSKFZ1	Filosofické základy ošetrovatelství	PhDr. Radomír Rozbroj	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 Vytejšková Mgr. Milena Vaňková	4	5 týdnů Z	-
CNSKOM1	Odborná praxe v semestru II.	Mgr. Jana Heřmanová Mgr. Jana Holubová Mgr. Renata Vytejšková 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 Heřmanová Mgr. Jana Holubová Mgr. Renata Vytejšková	3	10 Z	-
CNSKOO1	Ošetrovatelské postupy II.	Mgr. Jana Heřmanová Mgr. Jana Holubová Mgr. Renata Vytejšková	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

Kódy předmětů	Název předmětu	Garant za výuku	Kredit	Semestr	
				zimní	letní
				počet kont. hod.v sem.	počet kont. hod.v sem.
POVINNĚ VOLITELNÉ PŘEDMĚTY *)					
CNSKPN1	Praktikum v nemocnici I.	Mgr. Jana Heřmanová Mgr. Jana Holubová Mgr. Renata Vytejšková PhDr. Marie Zvoníčková	2	20 Z	20 Z
CNSKOA1	Angličtina I.	MUDr. Eva Lahodová	2	20 Z	20 Z
VOLITELNÉ PŘEDMĚTY					
CVOLZV1	Odborné semináře dle výběru I.	Mgr. Hana Svobodová	3	Z	
CNSWC1N	Zimní sportovní kurz	PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová	3	1 týden Z	-
CNSSC1N	Letní sportovní kurz	PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová	3	-	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

Kódy předmětů	Název předmětu	Garant za výuku	Kredit	Semestr	
				zimní	letní
				počet kont. hod.v sem.	počet kont. hod.v sem.
POVINNÉ PŘEDMĚTY					
CNSKEO2	Etika v ošetrovatelství	Mgr. Marek Vácha Mgr. Jana Heřmanová	2	10 Z	10 Z, ZK
CNSKFA2	Farmakologie	doc. Jitka Patočková	2	10 Z, ZK	-
CNSKCO2	Chirurgické ošetrovatelství	doc. Rodomil Kostka	3	-	30 Z
CNSKIO2	Interní ošetrovatelství	prof. Jiří Horák doc. Marie Valešová	5	30 Z	20 Z
CNSKME2	Metodologie výzkumu	Mgr. Václava Otcová	1	-	20 Z
CNSKOA2	Odborná angličtina	doc. Jana Přívratská	4	10 Z	10 Z, ZK
CNSKOP2	Odborná praxe	Mgr. Jana Heřmanová Mgr. Milena Vaňková	20	80 Z	80 Z
CNSKPA2	Patologická anatomie a patologická fyziologie	MUDr. Klára Bernášková MUDr. Vojtěch Kubálek	6	20 Z	20 Z, ZK
CNSKPS2	Psychiatrické ošetrovatelství	prof. Cyril Höschl	1	-	10 Z, ZK
CNSKPO2	Psychologie v ošetrovatelství	PhDr. Miroslava Kolínová	2	15 Z, ZK	-
CNSKRO2	Rehabilitační ošetrovatelství	PhDr. Alena Herbenová	1	10 Z	-
CNSKTO2	Teorie ošetrovatelství	PhDr. Marie Zvoníčková	2	-	10 Z
CNSKVZ2	Veřejné zdravotnictví a Preventivní lékařství	prof. Kamil Provazník	2	10	10 Z, ZK
CNSKVY2	Výživa	prof. Michal Anděl MUDr. Pavel Dlouhý	3	10 Z, ZK	-
CNSKZO2	Základy ošetrování	Mgr. Renata Vytejková	3	10 Z, ZK	-
VOLITELNÉ PŘEDMĚTY					
CVOLZV2	Odborné semináře dle výběru II.	Mgr. Hana Svobodová	3	Z	
CNSWC1N	Zimní sportovní kurz	PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová	3	1 týden Z	-
CNSSC1N	Letní sportovní kurz	PaedDr. B. Hněvkovský PaedDr. Hana Milerová	3	-	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

Kódy předmětů	Název předmětu	Garant za výuku	Kredit	Semestr	
				zimní	letní
				počet kontakt. hod.v sem.	počet kontakt. hod.v sem.
POVINNÉ PŘEDMĚTY					
CNSKCO3	Chirurgické ošetřovatelství	doc. Rodomil Kostka	3	20, Z, ZK	-
CNSKIP3	Intenzivní péče	prof. MUDr. Jan Pachl MUDr. Jan Šturma	2	20 Z	-
CNSKIO3	Interní ošetřovatelství	prof. Jiří Horák 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	Vyučující dle tématu bc. práce	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 Sedlařová	2	20 Z, ZK	-
CNSKPB3	Příprava bakalářské práce	Mgr. Hana Svobodová	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					
CNSKED3	Základy edukace	Mgr. Milena Vaňková	3	5 Z	-
CCVOLZV3	Odborné semináře dle výběru III.	Mgr. Hana Svobodová	3	Z	Z

Státní závěrečná zkouška (SZZK):

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

V.

PRACOVISŤĚ 3. LÉKAŘSKÉ FAKULTY

ZÁKLADNÍ PRACOVÍŠTĚ 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 ošetřovatelství
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 v Praze**

Klinika dětské chirurgie a traumatologie

▪ **společné s Fakultní nemocnicí Na Bulovce v Praze**

Klinika infekčních nemocí

Klinika pneumologie

▪ **společné s Psychiatrickým centrem Praha**

Klinika psychiatrie a lékařské psychologie

▪ **společné s Ústřední vojenskou nemocnicí Praha**

Klinika otorinolaryngologie ÚVN a 3.LF

▪ **společné s Ústavem pro péči o matku a dítě v Praze – Podolí**

Ústav pro péči o matku a dítě v Praze Podolí

C) SAMOSTATNÁ ODDĚLENÍ

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

FUNKČNÍ JEDNOTKY FAKULTY

Funkční jednotky fakulty jsou centra, katedry a výzkumná centra. Tyto jednotky se se ustanovují zejména k zajištění koordinace činností spojených s výukou v oborech bakalářského, magisterského nebo doktorského studijního programu a k zajištění koordinace činnosti spojených s řešením výzkumné problematiky.

VÝUKOVÉ

Katedry

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

VÝZKUMNÉ

Centrum pro výzkum 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>Žížalová 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
Doubková Alena, MUDr., CSc.	odb. asist.	26710 2510	alena.doubkova@lf3.cuni.cz
Hejkal Pavel	laborant	26710 2505, 26716 2304	
Horáková Ludmila	laborant	26710 2326	
Kachlík David, MUDr., Ph.D.	odb. asist.	26710 2560	david.kachlik@lf3.cuni.cz
Klepáček Ivo, MUDr., CSc.	odb. asist.	26710 2509	ivo.klepacek@lf3.cuni.cz
Mrzílková Jana, 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 2511	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.	asistent	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
Kvasnicová Vladimíra, Mgr.	odb. asist.	26710 2411	vladimira.kvasnicova@lf3.cuni.cz
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>Preclíková Lucie</i>	<i>sekretariát</i>	26710 2650	lucie.preclikova@lf3.cuni.cz
Pracovníci ústavu:			
Balušíková Kamila, Mgr.	asistent	26710 2540	kamilabalusikova@seznam.cz
Boudová Rita	laborant	26710 2662	
Dostalíková Markéta, MUDr., Ph.D.	odb. asist.	26710 2657	mcimbur@email.cz
Fidlerová Julie, RNDr.	odb. asist.	26710 2657	julie.fidlerova@lf3.cuni.cz

Jméno	Funkce	Tel.	E-mail
Chmelíková Jitka, Mgr.	PGS stud.	26710 2540	jitach@gmail.com
Jelínek Michael, Mgr.	PGS stud.	26710 2666	michael.j@email.cz
Kvísová Simona	laborant	26710 2660	SimonaKvisova@seznam.cz
Němcová Vlasta, Mgr.	asistent	26710 2666	vlasta.furstova@tiscali.cz
Neubauerová Jitka, RNDr.	asistent	26710 2540	neubiska@centrum.cz
Šrámek Jan, Mgr.	PGS stud.		
Visingerová Jana	laborant	26710 2650	
Vobořilová Jana, PharmDr., Ph.D.	odb. asist.	26710 2657	jana.voborilova@seznam.cz
Zdařilová Alena, Mgr.	odb. prac.	26710 2657	

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:			
Gruberová Andrea, Ing.	t.č. mat. dov.		
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
Müllerová Alena	laborant	26716 2787	alena.mull@fnkv.cz
Nováková Hana, MUDr.	odb. asist.	26716 2781	novakova@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.prokopiceva@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
Hellerová Kristina, Mgr.	odb. asist.	26710 2956	kristina.hellerova@lf3.cuni.cz
Lahodová Eva, MUDr.	odb. asist.	26710 2953	eva.lahodova@lf3.cuni.cz
Macková Olga, Mgr.	asistent	26710 2956	olga.mackova@lf3.cuni.cz
Riglová Marcela, Mgr.	odb. asist.	26710 2954	marcelakubu@seznam.cz
Secrest Thomas, MS.	lektor	26710 2953	tom.secrest@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
Kříž Bohumír, doc. MUDr., CSc.	docent	267082124	bohukriz@szu.cz
Kynčl Jan, MUDr., Ph.D.	odb. asist.	267082891	jkyncl@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:			
Fialová Lydie, MUDr.	odb. asist.	26710 2944	lydie.fialova@lf3.cuni.cz
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
Rozbroj Radomír, PhDr., Ph.D.	odb. asist.	26710 2946	radek103@hotmail.com

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.krsiak@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
Čtvrtečková Tereza, Mgr.	PGS stud.	26710 2530	Terezact@seznam.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, Dott.	PGS stud	26710 2530	
Janovský Martin, PharmDr.	PGS stud	26710 2530	m.janovsky@gmail.com
Konečná Petra, Mgr.	PGS stud	26710 2530	KONEP5AA@faf.cuni.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
Procházková Michaela, Mgr. Ph.D.	odb. asist.	26710 2450	michaela.prochazkova@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
Votava Martin, MUDr., Ph.D.	odb. prac.	26710 2524	martin.votava@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>sekretariát</i>	26710 2310	
Pracovníci ústavu:			
Boráň Tomáš MUDr.	odb. asist.	26710 2539	tomas.boran@sukl.cz
Hubičková Heringová Lucie, MUDr., Ph.D.	odb. asist.	26710 2520	lucie.heringova@lf3.cuni.cz
Maňáková Eva, MUDr. Ph.D.	odb. asist.	26710 2348	eva.manak@post.cz
Nováková Lucie, MUDr.	t.č. mat. dov.		
Vávrová Karen	laborant	26710 2322	

Teratologická informační služba (CZTIS) - linka 2311

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
Novák Jan, MUDr., Ph.D.	odb. asist.	26716 2830	novakjan@centrum.cz
Pompachová Alexandra, Mgr.	t. č. na mat. dovol.		

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
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
Růžička Oldřich, MUDr.	PGS stud.		olaso@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	
Starec Miroslav, MUDr., CSc.	odb. prac.	26710 2304	
Šuta Daniel, Ing., Ph.D.	odb. asist.	26710 2627	daniel.suta@lf3.cuni.cz
Vinakurau Stěpan, MUDr.	PGS stud.		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, odb. prac.</i>	26716 2531	adamova@fnkv.cz
Pracovníci ústavu:			
Bendová Eva, prim. MUDr., CSc.	odb. asist.	26716 3537	bendova@fnkv.cz
Haasová Zorka	laborant	26716 2533	haasova@atlas.cz
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	296 816 254	libuse.kolarova@ipvz.cz
Křištofová Milena	laborant	26716 3560	
Leissová Markéta	laborant	296 816 254	parazit@ipvz.cz
Lipertová Petra	laborant	26716 2534	
Radík Jaroslav, MUDr.	odb. asist.	26716 2542	
Smišek Jan, MUDr.	lektor	26716 3559	jan.smisek@seznam.cz
Stránská Eva, RNDr.	odb. asist.	26716 2533	stran@atlas.cz

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.	PGS stud.	22490 2725	k.deykun@gmail.com
Dudák Jan	techn. prac.	22490 2716	jan.dudak@seznam.cz
Franěk Miloslav, doc. MUDr., Ph.D.	docent	22490 2714	franek@lf3.cuni.cz
Hajný Ondřej	techn. prac.	22490 2716	ondrej.hajny@gmail.com
Herrmannová Marie, PhDr.	dokumentar.	22490 2722 224 910 403	marie.herrmannova@lf3.cuni.cz
Hrubá Lenka, Mgr.	PGS stud.	22490 2728	lena.hrubá@seznam.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, Ing., CSc.	odb. prac.	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
Schutová Barbora, MUDr.	PGS stud.	22490 2728	barbora.schutova@gmail.com

Jméno	Funkce	Tel.	E-mail
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.	odb. asist.	22490 2718	andrea.stofkova@lf3.cuni.cz
Vaculín Šimon, doc. MUDr., 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 OBECNÉ 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.	odb. asist.	26710 2492	hana.demova@lf3.cuni.cz
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
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
Vodička Pavel, MUDr., CSc.	ext. učitel	241 062 694	pvodicka@biomed.cas.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:			
Kožíšek František, MUDr., CSc.	odb. asist.	267 082 302	water@szu.cz
Krsková Andrea, Mgr., Ph.D.	externí učitel	267 082 268	a.bat@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	sv.hana@seznam.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 2945	jana.hermanova@lf3.cuni.cz
Holubová Jana, Mgr.	odb. asist.	26710 2945	jana.holubova@lf3.cuni.cz
Janečková Hana, PhDr., Ph.D.	odb. asist.	271 019 282	janeckova@ipvz.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

Jméno	Funkce	Tel.	E-mail
Tošnerová Tamara, MUDr.	odb. asist.	26716 3154	tosner@fnkv.cz
Vaňková Milena, Mgr.	odb. asist.	26710 2940	milena.vankova@email.cz
Vytejčková Renáta, Mgr.	odb. asist.	26710 2945	renata.vytejckova@lf3.cuni.cz
Zvoníčková Marie, PhDr.	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>Rychlá Drahomíra</i>	<i>sekretariát</i>	26716 2500	patsec@fnkv.cz
<i>Kurková Eva</i>	<i>sekretariát</i>	26716 2900	
Pracovníci ústavu:			
Beneš Tomáš	fotograf		
Ciprová Vanda, MUDr. (od 1.9.2010)	odb. asist.	26716 2578	
Drozenová Jana, MUDr. (od 1.9.2010)	odb. asist.	26716 3063	
Eis Václav, MUDr.	odb. asist.	26716 3549	vaclav.eis@email.cz
Frühaufová Šárka, MUDr.	odb. prac.	26716 2520	fruhaufova@seznam.cz
Gojiš Ondřej, MUDr.	PGS stud.		
Housa Daniel, MUDr., Ph.D. (do 31.8.2010)	odb. asist.	26716 3280	dhous@lf1.cuni.cz
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	
Kujal Petr, MUDr.	PGS stud.	26716 3674	petr.kujal@centrum.cz
Matěj Radoslav, MUDr., Ph.D.	odb. asist.	2661083741	radoslav.matej@ftn.cz
Mišíková Gisela	laborant	26716 2501	
Musilová Andrea	laborant	26716 3668	
Náprstková Jana, MUDr., CSc.	odb. asist.	26716 2508	
Pešl Zbyněk	fotograf		
Rosová Blanka, MUDr. (do 30.9.2010)	odb. asist.	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
Šach Josef, MUDr.	odb. asist.	26716 3001	sach@fnkv.cz
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
<i>Polívková Lenka</i>	<i>sekretariát</i>	26716 2505	polivkova@fnkv.cz
Pracovníci ústavu:			
Adámek Tomáš, MUDr. 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
<i>Pařízková Zuzana</i>	<i>sekretariát</i>	26710 2210	zuzana.parizkova@lf3.cuni.cz
Pracovníci ústavu:			
Kováčová Zuzana, Mgr.	PGS stud.	26710 2324	zuzana.kovacova@lf3.cuni.cz
Mališova Lucia, Mgr.	PGS stud.	26710 2211	lmalisova@gmail.com
Polák Jan, MUDr., Ph.D.	odb. asist.	26710 2324, 2182	jan.polak@lf3.cuni.cz
Rossmeislová Lenka, Mgr., Ph.D.	odb. prac.	26710 2211	ljana@img.cas.cz
Tencerová Michaela, Mgr., Ph.D.	odb. prac.	26710 2324	michaela.kovacikova@lf3.cuni.cz
Vítková Michaela, Ing., Ph.D.	t.č. mat.dov.		
Wedellová Zuzana, MUDr.	odb. prac.	26710 2324	ZuzanaHnevkovska@seznam.cz

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

Spolupředitelé : 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
Horn Petr, Mgr.	odb. asist.	272 082 506	petr.horn@lf3.cuni.cz
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
Šefl Martin, Mgr.	odb. asist.	272 082 506	martin.sefl@email.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, MUDr., Ph.D.	odb. asist.	26710 2621	pavel.dlouhy@lf3.cuni.cz
Hrnčířová Dana, Mgr. - mat. dov.	odb. asist.	26710 2625	dana.hrnairova@lf3.cuni.cz
Jabor Antonín, prof. MUDr., CSc.	profesor		anja.medicon.cz
Perlín Ctibor, Ing., CSc.	odb. asist.	737 287 019	ctibor.perlin@vupp.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	

Jméno	Funkce	Tel.	E-mail
Šmejkalová Vladimíra	odb. prac.	26716 3163	smejkalova@fnkv.cz
Trnka Jan, MUDr., PhD.	odb. prac.	26710 2410	jan.trnka@lf3.cuni.cz
Wildová Elena, MUDr.	odb. prac.		
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
Pracovníci ústavu:			
Hynčica Viktor, Mgr.	odb. asist.	267 082 768	hynca@szu.cz
Chudomelová Lenka, MUDr.	PGS stud.	26710 2334	lenkalov@centrum.cz
Kopřivová-Herotová Tereza, Mgr.	asistent	26710 2323	terezka.koprivova@lf3.cuni.cz
Křikava Karel, MUDr., CSc.	ext. učitel	565 324 794	
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, psychoterapii, 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)

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:			
Arenbergerová Monika, MUDr., Ph.D.	odb. asist.	26716 2348	ma@avemedia.cz
Alexandrová Pavla, MUDr.	PGS stud.	26716 2988	pavla.alex@email.cz
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
Vohradníková Olga, doc. MUDr., CSc.	docent	26716 2340	vohradnikova.olga@seznam.cz

12290 GYNEKOLOGICKO-PORODNICKÁ KLINIKA

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

Jméno	Funkce	Tel.	E-mail
Svoboda Bohuslav, doc. MUDr., CSc.	přednosta	26716 3101	bsvoboda@cesnet.cz
<i>Jirochová Ludmila</i>	<i>sekretariát</i>	26716 2368	
Pracovníci kliniky:			
Bendová Marie, MUDr., CSc.	odb. asist.	26716 2730	
Havránková Anna, MUDr.	odb. asist.	26716 2736	havranko@fnkv.cz
Hes Ivan, MUDr., CSc.	odb. asist.	26716 2829	
Kubešová Barbora, MUDr.	odb. asist.	26716 2733	
Líbalová Pavla, MUDr., Ph.D.	odb. asist.	26716 2733	pavla.nov@volny.cz
Lomíčková Taťána, MUDr.	odb. asist.	26716 2730	
Mardešič Tonko, doc. MUDr., CSc.	docent	261 711 606	pronatal@mbox.vol.cz
Malina Robin, MUDr., Ph.D.	asistent	26716 2732	
Mottl Václav, doc. MUDr., CSc.	docent	26716 2260	
Pavlásek Jiří, MUDr.	PGS stud.	26716 2734	
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
Tikovská Ludmila, MUDr.	odb. asist.	26716 2382	
Tikovský Karel, MUDr.	odb. asist.	26716 2731	
Zmrhal Jan, MUDr., CSc.	odb. asist.	315 639 374	

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:			
Kološtová Katarína, Mgr., Ph.D.	odb. prac.	26710 2108	katarink@yahoo.com
Pavlásek Jiří, MUDr.	PGS stud.	26710 2108	jiri-pavlasek@seznam.cz

Jméno	Funkce	Tel.	E-mail
Pintérová Daniela, Ing. Ph.D.	odb. prac.	26710 2108	pinterod@seznam.cz
Teysler Petr, MUDr.	PGS stud.	26710 2108	

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:			
Imryšková Zuzana, Bc.	student	26710 2171	
Kotlabová Kateřina, Mgr.	PGS stud.	26710 2171	
Sedláčková Lucie, Ing.	věd. prac.	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
<i>Filipcová Ludmila</i>	<i>sekretariát</i>	26716 2419	filipcova@fnkv.cz
Pracovníci kliniky:			
Denemark Ladislav, MUDr.	odb. asist.	26716 2566	
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
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
Skála Petr, MUDr.	odb. asist.	26716 2466	skala.p.@seznam.cz
Ston Robert, MUDr.	odb. asist.	26716 2466	r.ston@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
Vobořil René, MUDr., Ph.D.	odb. asist.	26716 2471	rene.voboril@seznam.cz
Vyhnánek František, doc. MUDr., CSc.	docent	26716 2966	vyhnanek@fnkv.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
<i>Sodomková Marcela</i>	<i>sekretariát</i>	26716 2315	int1sec@fnkv.cz
Pracovníci kliniky:			
Bělinová Jana, MUDr.	odb. asist.	26716 3437	
Cieslarová Blanka, MUDr.	odb. asist.	26716 2317	cieslaro@fnkv.cz
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 2358	havrda@fnkv.cz

Jméno	Funkce	Tel.	E-mail
Hendrichová Miluše, MUDr.	odb. asist.	26716 2399	milusehendrich@centrum.cz
Chvátalová Tereza, MUDr.	asistent	26716 2314	ChvatalovaT@seznam.cz
Janáčková Zuzana, MUDr.	odb. asist.	26716 2356	janackova@fnkv.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@seznam.cz
Kozák Tomáš, doc. MUDr., Ph.D.	docent	26716 2821, 3709	kozak@fnkv.cz
Krátká Karolína, MUDr.	odb. asist.	26716 2312	karolinakratka@seznam.cz
Libicherová Pavla, MUDr.	odb. asist.	26716 2315	pavla.libicherova@seznam.cz
Málek Filip, MUDr., Ph.D.	odb. asist.	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
Mokrejšová Magdalena, MUDr.	odb. asist.	26716 2338	magdalena.mokrejsova@seznam.cz
Pavlíček Petr, MUDr.	asistent	26716 2843	pavlicek@fnkv.cz
Plecháčková Anna, MUDr.	asistent	26716 2314	anna.plechackova@seznam.cz
Půtová Ivana, RNDr.	PGS stud.	26716 2650	ivana.putova@seznam.cz
Remeš Ondřej, MUDr.	odb. asist.	26716 3437	remes@fnkv.cz
Rutar Pavel, MUDr.	asistent	26716 2314	pavel.rutar@seznam.cz
Sedláková Miluška	odb. prac.	26716 2315	
Stránský Jaroslav, doc. MUDr., CSc.	docent	26716 2318	
Valešová Marie, doc. MUDr., CSc.	docent	26716 2457	valesova@fnkv.cz
Zitková Petra, MUDr.	odb. asist.	26716 2312	zitkova.petra@quick.cz
Žabka Jiří, MUDr., CSc.	odb. asist.	26716 2399, 2318	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
Brunerová Ludmila, MUDr.	odb. asist.	26716 2760	brunerova@seznam.cz
Cabáňik Peter, MUDr.	PGS stud.	26716 2983	peter.cabanik@email.cz
Elkalaf Moustafa, MUDr.	PGS stud.	26716 2983	mostafa_gamaleldein@yahoo.com
Gojda Jan, MUDr.	PGS stud.	26716 2769, 8135	jan.gojda@seznam.cz
Gregor Martin, MUDr.	odb. asist.	26716 8145	martin-gregor@seznam.cz
Hajer Jan, MUDr., Ph.D.	odb. asist.	26716 2719, 3680	jan.hajer@post.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
Jirka Adam, MUDr.	PGS stud.	26710 2983, 8145	jirka@fnkv.cz
Kment Milan, doc. MUDr., CSc.	docent	26716 2719, 2706	kment@fnkv.cz
Kraml Pavel, doc. MUDr., Ph.D.	docent	26716 3683	kraml@fnkv.cz
Laclav Martin, MUDr.	PGS stud.	26716 2983	martin.laclav@gmail.com
Matouš Jan, MUDr.	PGS stud.	26716 3680	jmatous@gmail.com
Moravec Martin, MUDr.	PGS stud.	26716 2983	martin.J.moravec@seznam.cz
Polák Jan, MUDr., Ph.D.	<i>t.č. - v zahr.</i>	26716 8133	jan.polak@lf3.cuni.cz
Rychlík Ivan, prof. MUDr., CSc.	profesor	26716 3684, 8101, 8104	rychlik@fnkv.cz
Sotorník Richard, MUDr.	<i>t.č. - v zahr.</i>	26716 2752, 3684	sotornik@yahoo.com

Jméno	Funkce	Tel.	E-mail
Švec Jiří, MUDr.	PGS stud.	26716 2983	jiri234@seznam.cz
Švanda Jan, MUDr.	odb. asist.	26716 8146	Jansvan@seznam.cz
Těšínský Pavel, doc. MUDr.	docent	26716 8144, 5969	tesinsky@lf3.cuni.cz
Urbanová Jana, MUDr.	PGS stud.	26716 2708	urbja@seznam.cz
Zádorová Zdeňka, doc. MUDr., Ph.D.	docent	26716 2719, 3679	zadorova@fnkv.cz

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

LABORATOŘ PRO KLINICKOU FYZIOLOGII METABOLISMU A DIABETU (pavilon „I“ – tel.: 26716 2526)

Vedoucí: prof. MUDr. Michal Anděl

Vědečtí pracovníci:

MUDr. Ludmila Brunerová, MUDr. Marcela Hašpíková, MUDr. Eva Plíšková

Techničtí asistenti:

Lenka Lošonská , Diana Mžýková (tel. 26716 2526), Jana Potočková (tel. 26716 3031)

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

Vědecký pracovník:

RNDr. Blanka Rypáčková (tel: 26710 2957), MUDr. Zdenka Bazalová

Techničtí asistenti:

Václava Kolaříková (tel. 26710 2837), Marcela Znamirovská (tel. 26710 2837)

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
Bufka Václav, MUDr.	odb. prac.	26716 2705, 2295	bufka@fnkv.cz
Bulvas Miroslav, doc. MUDr., CSc.	docent	26716 2668, 3791	mbulv@fnkv.cz
Čurila Karol, MUDr.	PGS stud.	26716 2763	curilakarol@seznam.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
Jánský Petr, MUDr.	PGS stud.		
Karásek Jiří, MUDr.	PGS stud.	26716 2763	jiri.karasek@post.lf3.cuni.cz
Klinčeva Milka, MUDr.	PGS stud.		
Knot Jiří, MUDr.	PGS stud.	26716 2763	knot@centrum.cz
Kočka Viktor, MUDr.	odb. asist.	26716 2701, 3546	kocka@fnkv.cz
Línková Hana, MUDr.	odb. asist.	26716 2724, 2704	linkova@fnkv.cz
Lisa Libor, MUDr.	odb. asist.	26716 3162, 2766, 2701	lisa@fnkv.cz
Málková Jana, doc. MUDr., CSc.	docent	26716 2982, 2705	malkova@fnkv.cz
Marešová Irena, MUDr.	PGS stud.		maresova@fnkv.cz
Mocová Danuše, MUDr.	PGS stud.		dbilk@email.cz

Jméno	Funkce	Tel.	E-mail
Mořovská Zuzana, doc. MUDr., Ph.D.	docent.	26716 3760, 2982	zuzana.motovska@iex.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.	lektor	26716 2724	rpetr@pobox.sk
Pospíšilová Petra, MUDr.	PGS stud.	26716 2704	pospasilova@fnkv.cz
Roháč Filip, MUDr.	odb. asist.	26716 2763	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
Víchová Teodora, MUDr.	PGS stud.		vichova@fnkv.cz
Vondrák Karel, MUDr.	PGS stud.	26716 2763	k.vondrak@gmail.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:			
Brůček Petr, MUDr.	odb. asist.	26716 3244	brucekcz@hotmail.com
Budera Petr, MUDr.	PGS stud.	26716 3328	budera@seznam.cz
Jelínek Štěpán, MUDr.	PGS stud.	26716 3328	stepan.jelinek@seznam.cz
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>Zdražilová 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.	odb. prac.	26716 2551	ihainer@hotmail.com
Hníková Olga, prof. MUDr., CSc.	profesor	26716 2819	hnikova@fnkv.cz
Chudomelová Lenka, MUDr.	asistent	26716 2551	lchudomelova@fnkv.cz

Jméno	Funkce	Tel.	E-mail
Kolský Alexander, MUDr., CSc.	odb. asist.	26716 3722	kolsky@fnkv.cz
Lhotská Jana, MUDr.	asistent	26716 2551	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
Peychl Ivan, MUDr.	odb. asist.	26608 2384	ivan.peychl@fnb.cz
Průhová Štěpánka, MUDr., Ph.D.	odb. asist.	26716 2551	pruhova@fnkv.cz
Romanová Martina, MUDr.	asistent	26716 2551	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., 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
Klement Vladislav, MUDr.	PGS stud.	26716 3093	vladislavklement@gmail.com
Malysová Eva	laborant	26716 2349	eva.malysova@centrum.cz
Otruba Lukáš, MUDr.	odb. asist.	26716 2548	artur1@seznam.cz
Schalek Petr, MUDr.	odb. asist.	26716 2548	schalek@fnkv.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 3234	pijper@volny.cz
Čakrtová Michaela, MUDr.	PGS stud.	26716 3318	michaela.cakrtova@seznam.cz
Dřevínková Eva, MUDr.	odb. asist.	26716 3030	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
Horák Jiří, MUDr.	PGS stud.	26716 3234	drhorak@seznam.cz
Kletenský Jiří, MUDr.	odb. asist.	26716 3319	kleten@fnkv.cz
Krč Antonín	fotograf	26716 3312	krc.antonin@seznam.cz
Leamerová Eva, MUDr.	PGS stud.	26716 3318	eleamer@volny.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
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	vrtiskova@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	
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
Štolbová Vlasta, MUDr.	odb. asist.	26716 3355, 3391	vstolbova@fnkv.cz
Šuca Hubert, MUDr.	odb. asist.	26716 3383, 3392	hsuca@yahoo.com
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:			
Kavka Aleš, MUDr.	asistent	26716 2576	kavka@fnkv.cz
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	26716 3717	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
Ježková Vendula, Mgr. – od 1.11 - MD	odb. asist.	26716 3498	vendajezkova@gmail.com
Mende Karel, PhDr., Ph.D.	odb. asist.	26716 2894	karel.mende@seznam.cz
Řasová Kamila, PhDr., Ph.D.	t.č. mat. dov.		kamila.rasova@centrum.cz
Tětková Zuzana, Mgr., Ph.D.	odb. asist.	26716 3496	zuzanatetkova@centrum.cz
Vacek Jan, MUDr.	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
Liščák Roman, doc. MUDr., CSc.	docent	257 272 552	roman.liscak@homolka.cz
Mencl Libor, MUDr.	odb. asist.	26716 8125	menc1@fnkv.cz
Nežádalová Lenka, MUDr.	odb. asist.	26716 8155	nezadalova@tiscali.cz
Pekař Lubomír, MUDr.	odb. asist.	26716 8124	pekar@fnkv.cz
Sereghy Tomáš, MUDr.	odb. asist.	26716 8548	sereghy@seznam.cz
Urgošík 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
Doležil David, MUDr., Ph.D.	přednosta	26716 2814	dolezil@fnkv.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
Čechová Linda, MUDr.	odb. prac.	26716 2386	lindacechova@centrum.cz
Fauknerová Miroslava, MUDr.	odb. prac.	261716 2376	mirkafa@seznam.cz
Janoušková Ladislava, MUDr.	odb. asist.	257 272 532	ladislava.janouskova@homolka.cz

Jméno	Funkce	Tel.	E-mail
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
Kotoučová Jolana, MUDr.	asistent	26716 2376	jolakri@email.cz
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
Štětkařová Ivana, doc. MUDr., CSc.	docent	257 272 175	ivana.stetkarova@homolka.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
Handlová Renáta, MUDr.	odb. asist.	26716 3637	rennie1@seznam.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.	odb. asist.	26716 2493	sosnova@fnkv.cz
Stodůlka Pavel, MUDr., Ph.D.	odb. asist.		stodulka@lasik.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>Tyrichtrvá Lenka</i>	<i>sekretariát</i>	26716 2431	ortsec@fnkv.cz
Pracovníci kliniky:			
Bartoniček Jan, prof. MUDr., DrSc.	profesor	26716 2431	bartonicek.jan@seznam.cz
Bartoška Radek, MUDr.	odb. asist.	26716 2583	bartoska@fnkv.cz
Čech Oldřich, prof. MUDr., DrSc.	emeritní 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	603248347	
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
Drahotová Eva	sekretariát	26716 2400	drahotova@fnkv.cz
Pracovníci kliniky:			
Bílková Alena, MUDr.	odb. asist.	26716 3018	alena.bilek@seznam.cz
Čáp František, MUDr.	odb. asist.	26716 2585	cap@fnkv.cz
Daniel Jiří, MUDr.	odb. asist.	26716 2402	daniel@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
Procházková Lydie	sekretariát	26716 2815, 2333	lprochazkova@fnkv.cz
Pracovníci kliniky:			
Ambruš Miloslav, MUDr.	odb. asist.	26716 2746	ambrus@fnkv.cz
Kindlová Eva, MUDr.	odb. asist.	26716 2482	kindlova@fnkv.cz
Odrážka Karel, MUDr., Ph.D.	odb. asist.		odrazka@seznam.cz
Paska Jan, prim. MUDr.	odb. asist.		jan.paska@homolka.cz
Stejskal Jan, MUDr., Ph.D.	odb. asist.		janstej@seznam.cz
Šejdová Markéta, MUDr.	odb. asist.	26716 2320	sejdova@fnkv.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
Švehlová Anna	sekretariát	26716 3277, 3109	stomsec@fnkv.cz
Pracovníci kliniky:			
Hájek Pavel, MUDr.	odb. asist.	26716 3288, 3034	phajek@fnkv.cz
Heroutová Věra	instr. pro výuku		vera.heroutova@kavo.com
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
Koťová Magdalena, MUDr., Ph.D.	odb. asist.	26716 3283, 3604	kotova@fnkv.cz
Kudrnová Dagmar, MUDr.	externí lektor	26716 3273	kudrnka@volny.cz
Micháلكová Markéta, Bc.	instr. pro výuku	26716 3285	marketahygienistka@seznam.cz
Novák Zdeněk, MUDr.	externí prac.		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.	asistent	26716 3283, 3604	wanda.urban@centrum.cz
Vaňourková Kateřina, MUDr.	externí lektor		k.van@email.cz

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
Urban Michael, doc. MUDr.	přednosta	26716 2808	urbanm@fnkv.cz
<i>Lišková Marie</i>	<i>sekretariát</i>	26716 3550	liskova@fnkv.cz
Pracovníci kliniky:			
Baitler Tomáš, MUDr.	odb. asist.	26716 2970	baitler@fnkv.cz
Grill Robert, doc. MUDr., Ph.D.	docent	26716 3444	grill@fnkv.cz
Heráček Jiří, doc. MUDr., Ph.D.	docent	26716 3551	heracek@fnkv.cz
Mašková Věra, MUDr.	odb. asist.	26716 3237	maskova@fnkv.cz
Sachová Jana, MUDr.	odb. asist.	26716 3237	sachova@fnkv.cz
Trněná Zuzana, MUDr.	odb. asist.	26716 3237	trnena@fnkv.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:			
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
Vlček Pavel, MUDr.	odb. asist.	261 083 834	pavel.vlcek@ftn.cz

KLINIKY – SPOLEČNÉ S FNB

12550 KLINIKA INFEKČNÍCH NEMOCÍ

180 81 Praha 8, Budínova 2, tel./fax/záznamník: 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	dzupovao@fnb.cz olga.dzupova@lf3.cuni.cz
Machala Ladislav, doc. MUDr., CSc.	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
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.	266 082 080	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.	PGS stud.	t.č.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
Hájek Tomáš, MUDr., Ph.D.	odb. asist.	t.č. v zahr.	hajek@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
Klírová Monika, MUDr.	PGS stud.	266 003 386	klirova@pcp.lf3.cuni.cz
Kopeček Miloslav, MUDr., Ph.D.	odb. asist.	266 003 320	kopecek@pcp.lf3.cuni.cz
Kopřivová Jana, PhDr.	PGS stud.	t.č.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
Kuncová Alžběta, MUDr.	PGS stud.		alzbeta.kuncova@seznam.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
Prokeš Michal, Ing.	výp. technik	266 003 180	prokes@pcp.lf3.cuni.cz
Raszka Michal, MUDr.	PGS stud.	266 003 383	raszka@pcp.lf3.cuni.cz
Seifertová Dagmar, MUDr., CSc.	odb. asist.	266 003 385	seifertova@pcp.lf3.cuni.cz
Stopková Pavla, MUDr., Ph.D.	odb. asist.	t.č.mat.dov.	stopkova@pcp.lf3.cuni.cz
Šoš Peter, MUDr.	PGS stud.	266 003 364	sos@pcp.lf3.cuni.cz
Španiel Filip, MUDr., Ph.D.	odb. asist.	t.č.rod.dov.	spaniel@pcp.lf3.cuni.cz
Tišlerová Barbora, MUDr. Mgr.	odb. prac.	266 003 381	tislerova@pcp.lf3.cuni.cz
Valešová Věra, RNDr., Ph.D.	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
Závěšická Lucie, MUDr. Ph.D.	odb. asist.	266 003 311	zavesicka@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
<i>Červenková Zdeňka</i>	<i>sekretariát</i>	26710 2339	zdenka.cervenkova@lf3.cuni.cz

Jméno	Funkce	Tel.	E-mail
Pracovníci oddělení:			
Durecová Katarína, Mgr.	odb. asist.	26710 2561	katarina.durecova@lf3.cuni.cz
Kolínová Miroslava, PhDr.	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, prim. 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.	973 203 162	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, MUDr., CSc.	odb. asist.	296 511 837	ladislav.krofta@post.cz
Křepelka Petr, MUDr.	odb. asist.	296 511 849	petr.krepelka@upmd.cz
Kučera Eduard, MUDr., CSc.	odb. asist.	296 511 827	ekucera@seznam.cz
Kučerová Ivana, MUDr.	odb. asist.	296511 851	kuc.iva@seznam.cz
Měchurová Alena, doc. MUDr., CSc.	docent	296 511 824	mechurovaa@centrum.cz
Melichar Jan, MUDr.	odb. asist.	296 511 807	meldajan@yahoo.com
Otčenášek Michal, doc. MUDr., CSc.	docent	296 511 865	otcenasm@volny.cz
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.	odb. asist.	296 511 815	velebilp@seznam.cz

SAMOSTATNÁ ODDĚLENÍ

CENTRUM PRO ZDRAVOTNICKÉ PRÁVO

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

Vedoucí: JUDr. Ondřej Dostál, Ph.D., LL.M., e-mail: ondrej.dostal@lf3.cuni.cz

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

Vedoucí: MUDr. David Marx, PhD. , e-mail: marx@fnkv.cz

Odb. asistent: MUDr. František Vlček, PhD. , e-mail: frantisek.vlcek@sakcr.cz

Asistent/postgraduální student: MUDr. Pavel Vychytil, e-mail: pavel.vychytil@lf3.cuni.cz

Postgraduální studenti: MUDr. Zdeněk Hrib , e-mail: zdenek.hrib@seznam.cz

MUDr. Andrea Suchánková , e-mail: 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: doc. MUDr. Bohuslav Svoboda, CSc., tel. 26716 3101, e-mail: bsvoboda@cesnet.cz

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: prof. MUDr. Milena Černá, DrSc., e-mail: milena.cerna@lf3.cuni.cz

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
- Kardiologické 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., 122
Adámek, T., 112
Adamová, E., 110
Al Taji, E., 119
Alda, M., 126
Aldhoon Hainerová, I., 119
Alexandrová, P., 115
Alinčová, B., 11, 15
Ambruš, M., 124
Anděl, M., 8, 9, 13, 113, 117,
118, 129
Andělová, K., 127
Arenberger, P., 11, 115
Arenbergerová, M., 115
Arnoldová, J., 16, 63

B

Babáková, E., 123
Báča, V., 14, 106
Báčová, T., 11
Bajtler, T., 125
Baláková, L., 126
Balínová, P., 106
Balušíková, K., 106
Bankovská Motlová, L., 13,
126
Bareš, M., 126
Bartoníček, J., 123
Bartoš, A., 122
Bartoška, R., 123
Bayer, J., 121
Bednář, F., 118
Bednář, M., 9, 12, 110
Bednářová, Z., 119
Bělinová, J., 116
Bělohlová, R., 15
Bendová, E., 110
Bendová, M., 115
Beneš, J., 125
Beneš, T., 112
Beran, A., 107
Beranová, J., 120
Bernardová, Ž., 115
Bernášková, K., 13, 110
Bezděková, V., 11
Bílková, A., 124
Binková, M., 16, 63

Bitzan, P., 14, 18
Bláha, J., 121
Bláhová, A., 121
Bobek, V., 115
Bojar, Š., 14
Bojarová, A., 117
Boráň, T., 109
Boudová, R., 106
Brož, J., 117
Brož, L., 121
Brůček, P., 119
Brunerová, L., 117
Brunnerová, R., 123
Brunovský, M., 126
Brzezny, R., 122
Budera, P., 119
Buděšínský, T., 118
Buřka, V., 118
Bultas, J., 108
Bulvas, M., 118
Burešová, A., 111

C

Cabáňík, P., 117
Cibuřlová, A., 111
Cieslarová, B., 116
Ciprová, V., 112
Cucová, L., 126
Cvačková, M., 109

Č

Čakrtová, M., 121
Čáp, F., 124
Čech, O., 10, 123
Čech, P., 128
Čechák, P., 107
Čechová, L., 122
Čechovský, I., 113
Čejková, P., 111
Čelko, AM., 11, 13, 14, 108
Čerbák, M., 10
Čermák, F., 15
Čermák, J., 126
Čermáková, I., 107
Černá, A., 127
Černá, Ma., 111
Černá, Mi., 9, 111, 129
Červenková, Z., 114, 126
Červinka, P., 10

Čoček, A., 120
Čtvrtečková, T., 108
Čupka, T., 12
Čurila, K., 118

D

Daněček, V., 109
Daniel, J., 124
Dáňová, J., 14, 108
Demová, H., 13, 111
Denemark, L., 116
Deykun, K., 110
Dlouhý, P., 11, 13, 113
Dohnalová, M., 122
Doktorová, M., 118
Doležil, D., 122
Dostál, O., 127
Dostalíková, M., 106
Doubková, A., 53, 106
Douša, P., 123
Drahoňovský, J., 127
Drahotová, E., 124
Drozenová, J., 112
Dřevínková, E., 121
Dudák, J., 110
Ducháč, V., 116
Durecová, K., 127
Dusilová Sulková, S., 116
Duška, F., 13, 14, 106
Dušková, M., 121
Dvorská, E., 111
Dvořáček, M., 116
Dvořák, A., 14, 18, 27
Dvořáková, M., 108
Džupa, V., 8, 13, 53, 123
Džupová, O., 125

E

Eis, V., 112
Elkalaf, M., 117

F

Fabiánová, K., 108
Fára, M., 121
Fauknerová, M., 122
Feyereisl, J., 9, 127
Fialová, L., 108
Fidlerová, J., 106

Filip, K., 10
Filipcová, L., 116
Filipiová, V., 111
Fischerová, M., 118
Fišer, J., 112
Fleissigová, M., 12, 17
Fontana, J., 12
Formanová, P., 122
Frajerová, D., 11
Francová, L., 11
Franěk, M., 9, 13, 110
Frey, T., 115
Frič, V., 123
Frühaufová, Š., 112
Frýdlová, J., 122
Fujáková, M., 126
Fuksa, P., 122
Fundová, P., 127

G

Gebauerová, A., 120
Gkalpakiotis, S., 115
Gojda, J., 117
Gojiš, O., 11, 112
Gojišová, E., 124
Gregor, M., 117
Gregor, P., 12, 118
Grill, R., 11, 12, 125
Grohořová, K., 108
Gruberová, A., 107
Grussmannová, M., 116
Gürlich, R., 9, 13, 116
Gutová, L., 111

H

Haas, M., 121
Haasová, Z., 110
Hábová, M., 12, 17
Hahn, A., 120
Hainer, V., 10
Hájek, P., 124
Hájek, T., 126
Hajer, J., 117
Hajný, O., 110
Hanáková, I., 123
Handlová, R., 123
Haninec, P., 9, 122
Hanka, J., 126
Hánová, Z., 120
Hátle, K., 107
Havel, L., 125
Havlůj, L., 116
Havránek, P., 9, 125

Havránková, A., 115
Havrdá, M., 11, 116
Hejkal, P., 106
Hellerová, K., 107
Hendrichová, M., 117
Heráček, J., 125
Herbenová, A., 122
Hernychová, Š., 12, 15
Herold, M., 118
Heroutová, V., 124
Herrmannová, M., 110
Heřman, D., 118
Heřmanová, J., 111
Hes, I., 115
Hiršalová, H., 113
Hladík, J., 112
Hnaníček, J., 117
Hněvkovský, B., 113
Hníková, O., 119
Hobst, J., 124
Hoffmanová, I., 117
Holec, M., 126
Holubová, J., 111
Holý, R., 127
Homolková, H., 125
Hontlová, J., 115
Horáček, J., 14, 126
Horák, J., 9, 13, 116, 129
Horák, Ji., 121
Horáková, Le., 108
Horáková, Lu., 106
Horn, P., 113
Hornová, J., 11, 123
Hořejšová, M., 117
Höschl, C., 9, 34, 126
Housa, D., 112
Houšťava, L., 122
Hovorová, H., 128
Hrabáková, H., 118
Hraběta, J., 13
Hrnčíř, E., 13, 121
Hrnčířová, D., 113
Hromadníková, I., 116
Hromadová, M., 113, 120
Hronková, K., 120
Hrubá, L., 110
Hrudka, J., 11
Hrušková, R., 14, 16
Hřib, Z., 128
Hubičková-Heringová, L., 11, 13, 109
Hubínková, H., 107
Hýblová, E., 117
Hynčica, V., 114

Ch

Charvát, P., 110
Chlapec, J., 15
Chmelíková, J., 107
Chudomelová, L., 114, 119
Chvátalová, T., 117
Chvojková, J., 110

I

Imryšková, Z., 116
Indruch, T., 118
Ivák, P., 11

J

Jabor, A., 9, 113
Jaček, M., 106
Janáčková, Z., 117
Janatová, E., 110
Jandová, D., 122
Janečková, H., 111
Janičková, T., 110
Janichová, H., 125
Janík, V., 124
Jankovská, M., 117
Janošková, I., 108
Janoušková, L., 122
Janovská, D., 12, 14, 108
Janovský, M., 108
Janský, P., 118
Janů, K., 16, 63
Jaroš, M., 117
Jarošová, H., 126
Jelínek, M., 107
Jelínek, Š., 11, 12, 119
Jeníčková, J., 12, 14
Ježdíková, Z., 110
Ježek, J., 123
Ježková, I., 12, 17
Ježková, V., 122
Jirásek, T., 112
Jirava, D., 116
Jirka, A., 117
Jirochová, L., 115
Jiroutová, O., 124
Jonáková, O., 17
Jurčovičová, J., 110
Jurikovič, I., 125

K

Kadlec, J., 15
Kachlík, D., 13, 106

Kaiser, R., 122
Kalvach, P., 9, 11, 123
Kapounková, Z., 121
Karásek, J., 118
Kassab, W., 124
Kavka, A., 122
Keller, J., 123
Kellerová, V., 123
Kindlová, E., 124
Klement, V., 120
Klementová, L., 107
Klepáček, I., 106
Kletenský, J., 121
Klézl, Z., 123
Klinčeva, M., 118
Klířová, M., 126
Kment, M., 11, 12, 53, 117
Kneidlová, M., 13, 122
Knot, J., 118
Kocur, I., 123
Kočka, V., 118
Kolář, M., 119
Kolaříková, V., 118
Kolářová, L., 110
Koldová, L., 112
Kolín, J., 123
Kolínová, M., 127
Kološtová, K., 115
Kolský, A., 120
Konečná, P., 108
Konfrštová, I., 17
Königová, R., 10, 12, 121
Kopeček, M., 126
Kopřivová, H., 107
Kopřivová, J., 126
Kopřivová-Herotová, T., 114
Kosová, J., 126
Kostka, R., 116
Kostrhun, T., 14, 109
Košťál, R., 123
Kotková, I., 112
Kotlabová, K., 116
Kotoučová, J., 123
Koťová, M., 124
Kotrbova-Kozak, A., 111
Koubová, A., 111
Koudelková, M., 12, 15
Koukolík, F., 126
Kouřilová, J., 110
Kováčová, Z., 113
Kovář, D., 127
Kovář, J., 106
Kovářiková, K., 117
Kozák, T., 9, 117
Kožený, J., 126

Kožíšek, F., 111
Kraml, P., 14, 117
Krátká, K., 117
Krbec, M., 9, 14, 123
Krč, A., 121
Kripner, J., 121
Krištofová, M., 110
Krofta, L., 127
Krotká, J., 107
Krsková, A., 111
Kršiak, M., 9, 108
Kršková, M., 118
Křepela, E., 125
Křepelka, P., 127
Křikava, K., 114
Kříž, B., 108
Kříž, J., 123
Křížová, H., 120
Kubálek, V., 112
Kubánek, O., 18
Kubecová, M., 124
Kubešová, B., 115
Kubok, R., 121
Kučera, E., 127
Kučera, P., 109
Kučerová, I., 127
Kučerová, M., 16
Kudrnová, D., 124
Kuchynka, P., 123
Kujal, P., 112
Kulichová, D., 115
Kuncová, A., 126
Kuníková, I., 120
Kurková, E., 112
Kůrková, J., 110
Kvasnicová, V., 53, 106
Kvašňák, E., 109
Kvísová, S., 107
Kynčl, J., 108

L

Laburda, M., 107
Laclav, M., 117
Lahodová, E., 107
Lang, O., 120
Lánská, K., 15
Leamerová, E., 121
Leissová, M., 110
Lhotská, J., 120
Líbalová, P., 11, 13, 115
Libicharová, P., 117
Linhartová, M., 116
Linhartová, O., 115
Línková, H., 118

Lipertová, P., 110
Lippert, J., 115
Lisa, L., 118
Liščák, R., 122
Lišková, M., 125
Logerová, H., 106
Lomičková, T., 115
Lorencová, K., 109
Lošonská, L., 118
Luňáček, L., 123

M

Macková, O., 107
Machala, L., 125
Machuldová, I., 108, 111
Mairychová, B., 108
Málek, F., 117
Málek, J., 119
Malina, R., 115
Malinová, J., 122
Mališová, L., 113
Málková, J., 118
Malý, J., 10
Malysová, E., 120
Maňáková, E., 109
Mandys, V., 9, 11, 14, 112
Mardešič, T., 115
Mardešičová, L., 115
Mareš, J., 110
Marešová, H., 110
Marešová, I., 118
Marková, H., 124
Marková, J., 117
Maršálková, A., 12, 14
Marvan, J., 123
Marx, D., 8, 12, 13, 53, 120, 128
Mašek, M., 13, 14, 15
Mašková, V., 125
Matěj, R., 112
Matějčková, J., 106
Matějovská, I., 110
Matějů, M., 120
Maternová, K., 108
Matonohová, H., 120
Matouš, J., 117
Matoušek, Z., 121
Matoušková, E., 121
Mauer, M., 108
Mavrokordatos, Ch., 123
Medová, E., 123
Měchurová, A., 127
Melichar, F., 120
Melichar, J., 127

Mencl, L., 122
Mende, K., 122
Mertl, L., 12, 117
Mieslerová, R., 108
Michálková, M., 124
Milerová, H., 113
Mišíková, G., 112
Mocová, D., 118
Mohr, P., 126
Mojžíšová, I., 127
Mokrejšová, M., 117
Moravec, M., 117
Moťovská, Z., 14, 119
Mottl, V., 115
Mrzílková, J., 106
Mühlsteinová, Z., 107
Müllerová, A., 107
Musil, V., 17
Musilová, A., 112
Mužíková, J., 8, 14
Mžýková, D., 118

N

Náprstková, J., 112
Navara, M., 127
Nedvídek, J., 10
Nejedlá, D., 121
Nejedlý, A., 121
Němcová, V., 107
Netuková, M., 123
Neubauerová, J., 107
Nežádalová, L., 122
Niedobová, E., 10
Novák, J., 12, 13, 109
Novák, T., 126
Novák, Z., 124
Nováková, L., 109
Nováková, H., 107
Nováková, J., 111
Nováková, O., 107

O

Obstová, I., 115
Ocelková, J., 15
Očadlík, M., 116
Odrážka, K., 124
Ohnesorgová, M., 16
Osmančík, P., 119
Ošťádal, B., 10
Otčenášek, M., 127
Otruba, L., 120, 121

P

Pacovský, V., 123
Pafčuga, I., 121
Pachl, J., 119
Páleníček, T., 126
Palyzová, D., 120
Pařízková, Z., 113
Paska, J., 124
Patočková, J., 14, 108
Pauk, N., 125
Paulů, P., 119
Pavelcová, B., 112
Pavlásek, J., 115
Pavlíček, P., 117
Pavličková, M., 122
Pavlíková, A., 107
Pazdírková, R., 120
Pehrizyan, A., 121
Peisker, T., 123
Pekař, L., 122
Pelák, Z., 116
Perlín, C., 113
Pešl, L., 10, 119
Pešl, T., 125
Pešl, Z., 112
Petr, R., 119
Peychl, I., 120
Píchová, R., 120
Pintérová, D., 116
Pipka, M., 115
Plánička, M., 127
Plecitá, M., 17
Plecháčková, A., 117
Pokorná, K., 11
Polák, J., 11, 113, 117
Polášek, J., 113
Polívková, L., 112
Polívková, S., 125
Polívková, Z., 111
Pometlová, M., 110
Pompachová, A., 109
Popelka, J., 115
Pospíšilová, P., 119
Potočková, J., 118
Preclíková, L., 106
Procházka, B., 114
Procházková, L., 124
Procházková, M., 13, 108
Prokeš, M., 126
Prokop, J., 108
Prokopičová, M., 107
Provazník, K., 10, 114
Provazníková, H., 11, 53, 114
Průhová, Š., 120

Pruner, R., 14, 115
Přívratská, J., 107
Půtová, I., 117

R

Radík, J., 110
Rambousková, J., 13, 113
Ramešová, M., 15
Raszka, M., 126
Raška, O., 110
Remeš, O., 117
Režnický, M., 18
Riedlová, J., 106
Riegerová, K., 109
Riglová, M., 107
Rödl, P., 111
Roháč, F., 119
Rokyta, R., 10, 14, 110
Romanová, M., 120
Rosina, J., 11, 13, 109
Rosová, B., 112
Rossmeislová, L., 113
Rozbroj, R., 108
Rutar, P., 117
Růžička, O., 109
Rychlá, D., 112
Rychlík, I., 117
Rychterová, V., 12, 13, 53, 112
Rypáčková, B., 118

Ř

Řasová, K., 122
Řezáčová, J., 127

S

Sachová, J., 125
Samcová, E., 9, 12, 14, 106,
128
Secrest, T., 107
Sedláčková, K., 121
Sedláčková, L., 116
Sedláková, M., 117
Sedlářová, P., 111
Seifertová, D., 126
Sekavová, O., 15
Sereghy, T., 122
Schalek, P., 120
Schindler, J., 10
Schneidrová, D., 13, 114
Schutová, B., 110
Siblíková, R., 111
Skála, P., 116

Skála–Rosenbaum, J., 123
Skálová, K., 113
Slavičková, Š., 121
Slavíková, M., 113
Slíva, J., 108
Slivka, T., 124
Slouka, V., 10, 109
Sloupová, N., 112
Smetanová, H., 111
Smíšek, J., 110
Sobek, O., 123
Sobotková, J., 107
Sodomková, M., 116
Sojková, K., 15
Sommerová, B., 106
Sotorník, R., 117
Spišáková, A., 13
Stanek, J., 109
Starec, M., 109
Stárka, L., 11
Steiner, J., 16
Steinerová, T., 15
Stejskal, D., 111
Stejskal, J., 124
Stingl, J., 10, 106, 109
Stodůlka, P., 123
Ston, R., 116
Stopková, P., 126
Straka, Z., 10, 119
Straňák, Z., 120, 127
Stránská, E., 110
Stránský, J., 117
Stránský, M., 113
Strmeň, S., 16, 63
Strnadel, T., 124
Suchánková, A., 128
Sukop, A., 121
Susová, H., 107
Svatoš, F., 123
Svitáková, M., 125
Svoboda, B., 8, 10, 115, 128
Svoboda, L., 123
Svoboda, S., 121
Svobodová, A., 107
Svobodová, H., 12, 13, 111
Svobodová, P., 125
Svobodová, V., 113
Synkulová, I., 119
Syslová, H., 120
Sytařová, S., 111

Š

Šafář, P., 127
Šach, J., 112

Šachová, D., 113
Šebková, K., 11
Šefl, M., 113
Šejdová, M., 124
Šejna, I., 120
Šenková, V., 106
Šilhánová, E., 107
Šimánková, E., 119
Šimanovská, B., 11
Škoda, O., 123
Škurlová, M., 111
Šlamberová, R., 8, 13, 14, 110
Šmatlák, V., 10
Šmejkalová, V., 114
Šmídová, V., 16, 63
Šnajdr, J., 12, 15
Šós, P., 126
Špaček, R., 119
Španiel, F., 126
Špás, P., 11
Špegár, J., 119
Šplíchalová, M., 110
Šprindrich, J., 124
Šrámek, J., 107
Šťastná, H., 111
Štefan, J., 112
Šteflová, A., 114
Štěrbová, J., 114
Štětkářová, I., 123
Štich, V., 113
Štofková, A., 111
Štolbová, V., 121
Štros, P., 119
Štukavec, J., 116
Šturma, J., 119
Šturmová, I., 17
Šubrtová, M., 119
Šuca, H., 121
Šulcová, E., 108
Šustek, P., 12, 13, 14
Šustková, M., 108
Šuta, D., 13, 109
Švanda, J., 118
Švec, J., 118
Švehlová, A., 124

T

Tejkalová, H., 13
Tencerová, M., 113
Těšínský, P., 118
Tětková, Z., 122
Teyssler, P., 116
Tikovská, L., 115
Tikovský, K., 115

Tišanská, L., 127
Tišlerová, B., 126
Tokarik, M., 121
Tomášková, M., 11
Tomek, P., 125
Tošnerová, T., 112
Toušek, P., 119
Trejtnarová, B., 12, 14
Trněná, Z., 125
Trnka, J., 12, 13, 106, 114
Trojanová, H., 120
Tučková, I., 112
Tůma, P., 10, 11, 14, 106
Turyňa, R., 127
Tvrdek, M., 11, 121
Tyrichtrová, L., 123

U

Ulman, J., 119
Urban, M., 125
Urbanová, J., 118
Urbanová, W., 124
Urgošík, D., 122

V

Vacek, J., 122
Vaculín, Š., 13, 111
Vadinská, K., 112
Vácha, M., 12, 108
Valenta, V., 10
Valešová, M., 117
Valešová, V., 126
Vaněk, I., 116
Vaněk, T., 119
Vaničková, E., 114
Vaničková, J., 121
Vaňková, M., 112
Vaňourková, K., 124
Vávra, J., 123
Vávrová, K., 109
Vavřinec, J., 120
Vedral, T., 116
Velebil, P., 127
Verébová, K., 126
Verner, M., 11
Vernerová, Z., 13, 112
Víchová, T., 119
Vínakurau, S., 109
Visingerová, J., 107, 112
Vítková, M., 113
Vízková, A., 13, 15
Vladyková, I., 113
Vlasáková, A., 13, 16, 63

Vlasatý, P., 14
Vlček, F., 128
Vlček, L., 116
Vlček, P., 125
Vlčková, H., 15
Vobořil, R., 116
Vobořilová, J., 107
Vodička, P., 111
Vogtová, D., 107
Vohradníková, O., 115
Vojtová, M., 106
Voldánová, J., 120
Volf, V., 120
Vondrák, K., 119
Vonka, V., 11
Vosáhlo, J., 120
Votava, F., 10, 119
Votava, J., 119
Votava, M., 108
Vrajová, M., 126
Vrána, J., 111
Vránová, J., 109

Vrtišková, J., 121
Vyhnánek, F., 116, 128
Vychytil, P., 128
Vytejková, R., 112

W

Wedellová, Z., 113
Widimský, P., 8, 10, 14, 118,
129
Wildová, E., 114

Y

Yamamotová, A., 12, 111

Z

Zádorová, Z., 118
Zadrazilová, S., 119
Zahradil, J., 120
Zach, P., 106
Zachoval, R., 125

Zajíček, R., 121
Zamrazilová, L., 16, 63
Zatloukal, P., 10, 125
Závěšická, L., 126
Zdařilová, A., 107
Zejšková, L., 116
Zeman, M., 10
Zezuláková, M., 13, 114
Zídka, M., 123
Zikmund, J., 120
Zítková, P., 117
Zmrhal, J., 115
Znamirovská, M., 118
Zvěřina, E., 122
Zvoničková, M., 112

Ž

Žabka, J., 117
Žák, P., 113
Žižalová, I., 106

**Základní informace o 3. lékařské fakultě Univerzity Karlovy a o podmínkách studia.
Seznam výukových programů a pracovišť 3. lékařské fakulty v akademickém roce 2010/2011**

Vydala: 3. lékařská fakulta UK
Ruská 87, 100 00 Praha 10
Grafická úprava: SVI, 3. lékařská fakulta
Návrh obálky: Jaroslav Příbramský
Počet stránek: 141
Aktualizace dat: k 30.7.2010

Praha 2010

Tisk: Atractiva
Náklad: 600 výtisků

