

***Návrh na vznik Fakulty zdravotnických
studií Masarykovy univerzity rozdělením její
Lékařské fakulty***

Souhlasné stanovisko Akreditační komise MŠMT bylo vydáno dne 17. 6. 2008.

Brno 14. 11. 2009

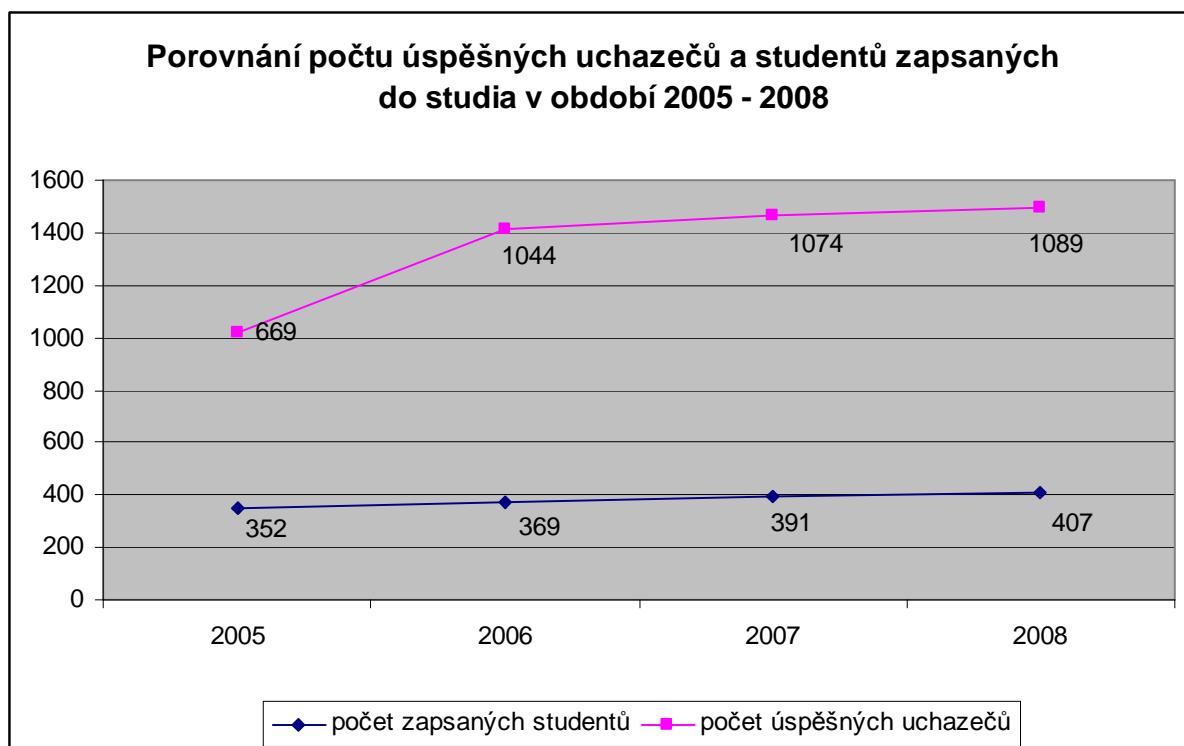
Obsah

1. Zdůvodnění návrhu.....	3
2. SWOT analýza.....	5
3. Strategie rozvoje FZS.....	7
4. Plán rozvoje FZS.....	10
5. Plán rozvoje studijních programů FZS na období 2009-2015.....	12
6. Struktura kateder Fakulty zdravotnických studií (dále jen FZS).....	13
7. Studijní programy a obory FZS.....	15
8. Personální obsazení FZS v akademických pozicích.....	18
9. Dislokace fakulty.....	20
10. Finanční a personální zabezpečení FZS.....	21
11. Návrh orgánů FZS.....	22
12. Příloha č. 1 – Personální zajištění kateder.....	23
13. Příloha č. 2 – Personální zajištění děkanátu.....	25
14. Příloha č.3 – Podpůrná stanoviska kateder FZS.....	26

1. Zdůvodnění návrhu

Nelékařské obory jsou součástí Lékařské fakulty MU od r. 1994, kdy se na vysokoškolské úrovni začala realizovat bakalářská výuka oboru fyzioterapie, výživy, optometrie a ošetrovatelství. K významné změně došlo k 4. 3. 2004 s účinností z. 96/2004 Sb. „O podmínkách získávání a uznávání způsobilosti k výkonu nelékařských zdravotnických povolání a k výkonu činností souvisejících s poskytováním zdravotní péče a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o nelékařských zdravotnických povoláních)“, který zahrnuje řadu zdravotnických povolání vyžadujících minimálně bakalářský stupeň vzdělání. **Realizace výuky bakalářských oborů byla Lékařskou fakultou zajištěna bez navýšení prostorových a personálních kapacit.**

Nelékařské obory pod Lékařskou fakultou procházejí již od r. 2005 obdobím stagnace, které je z velké míry zapříčiněno změnou požadavků na vzdělání nelékařských zdravotnických povolání, vyvolané výše uvedeným zákonem a s tím spojený nedostatek výukových prostor, využívaných současně jak studenty lékařských, tak studenty nelékařských oborů (především na klinikách). Tato skutečnost způsobuje každoročně obtíže při sestavování rozvrhu a vysoký stupeň personálního propojení výuky s lékařskými obory. Stagnaci vyjadřuje následující graf, který znázorňuje poměr uchazečů, kteří úspěšně složili přijímací zkoušky a poměr studentů, kteří byli přijati do prvního ročníku studia v období 2005 – 2008.



Graf ukazuje potenciál zájmu uchazečů vůči reálným (kapacitním) možnostem Lékařské fakulty. Je rovněž patrné, že nabídka studia nelékařských oborů neodpovídá celospolečenské poptávce po nelékařských povoláních, zejména pak v oboru všeobecná sestra.

Stagnace rozvoje nelékařských oborů způsobuje:

- výchovu nedostatečného počtu odborníků, které vyžaduje aplikační sféra (reálná hrozba uzavírání některých pracovišť v nemocnicích),
- malou možnost seberealizace odborníků z nelékařských profesí v oblasti cíleného rozvoje nelékařských oborů, jelikož odpovědné pozice jsou obsazeny odborníky z lékařských oborů,
- nedostatečný rozvoj vědecké a výzkumné činnosti těch nelékařských oborů, které mají výzkumný potenciál, jelikož výuka je realizována převážně jako profesně orientovaná,
- nedostatečné využívání možností propojení s aplikační sférou, které tyto obory mají,
- malou kapacitu pro výchovu vlastních pedagogických pracovníků,
- neschopnost reagovat na požadavky dalšího odborného vzdělávání z praxe,
- malou absorpční schopnost nelékařských oborů ve využívání dostupných grantových příležitostí.

Vznik samostatné fakulty je výstupem dlouhodobého procesu uvnitř Lékařské fakulty. Důkladným zvážením možností rozvoje nelékařských oborů v rámci Lékařské fakulty a možností rozvoje v rámci samostatné fakulty, bylo přistoupeno k variantě oddělení nelékařských oborů. Při zvažování byly vzaty v úvahu prostorové kapacity, které budou od r. 2010 definitivně limitovány prostorovými možnostmi univerzitního kampusu, s tím spojené finanční náklady a nadále převládající roztříštěností pracovních úvazků lékařů zajišťujících výuku nelékařů.

Výhody samostatného rozvoje nelékařských oborů:

- zmírnění převisu poptávky studia nad jeho nabídkou prostřednictvím navýšením kapacity samostatných výukových prostor, odborných učeben a personálním posílením výuky z řad nelékařských odborníků,
- možnost navázat spolupráci i s dalšími praktickými pracovišti mimo fakultní nemocnice,
- využití potenciálu vytvářet nové obory v souvislosti s požadavky z. 94/2004 a požadavky z aplikační sféry,

- vyšší provázanost teoretické a praktické výuky,
- vytvoření prostoru pro odborné kapacity z řad nelékařů k stanovení vlastní strategie rozvoje a definování tomu odpovídajících vědeckých a výzkumných záměrů,
- zkvalitnění výzkumné činnosti a posílení konkurenceschopnosti,
- cílená podpora studentů nelékařských oborů v jejich vlastní vědecké činnosti, návrzích či modifikacích jejich projektů, při specifikaci cílů a výstupů,
- kvalitnější rozvoj zahraniční spolupráce jak na úrovni akademických pracovníků, tak na úrovni studentů,
- využití odborného potenciálu v oblasti dalšího profesního a specializačního vzdělávání odborníků z praxe pro zajištění vícezdrojového financování,
- posílení dovedností čerpat finanční prostředky z evropských fondů jako zdroje prostředků pro následující rozvoj prostřednictvím kvalifikované fakultní projektové podpory.

Fakulta zdravotnických studií zajistí studentům garanci kvality vzdělávání, podporu úsilí o rozšíření výuky tradičních oborů, rozvoj výzkumných aktivit, definování oblastí výzkumu, podporu studentských výzkumných aktivit a výchovu vědeckých pracovníků. Zaměříme se na tvorbu nových výukových programů a rozvoj celoživotního vzdělávání.

2. SWOT analýza stavu připravenosti nelékařských oborů pro založení samostatné fakulty

Při sestavování SWOT analýzy připravenosti nelékařských oborů na založení samostatné fakulty byla provedena analýza příležitostí a rizik O-T. Příležitosti O byly posouzeny z hlediska jejich atraktivnosti a pravděpodobnosti úspěchu a do níže uvedeného popisu uvádíme již pouze příležitosti, které nabízejí nejvyšší užitek. Podle stupně závažnosti byla posouzena i jednotlivá rizika T. Do popisu uvedeného níže opět uvádíme pouze ta rizika, která představují nejzávažnější ohrožení.

Při analýze silných a slabých stránek S-W jsme odstupňovali jednotlivé faktory podle důležitosti a intenzity jejich vlivu na realizaci projektu a níže uvádíme faktory s rozhodujícími silnými a slabými stránkami.

S Silné stránky

Konstituované katedry pro 7 oborů

Zajištěná kvalitní výuka a zkušenost s výukou nelékařských oborů

Vysoká propojenost výuky s aplikační sférou

Potenciál rozšiřování nabídky studijních oborů a celoživotního vzdělávání

Souhlasné stanovisko Akreditační komise

W Slabé stránky

Nedostatek výukových prostor

Počáteční vyrovnanost rozpočtu a nezajištěná vícezdrojovost financování

Vysoká personální (úvazková) provázanost výuky s LF

Nízký podíl odborného zajištění kateder prostřednictvím odborných kapacit z nelékařských oborů

Nezajištěné postgraduální studium

Nerozvinutá výzkumná činnost

Nízká nabídka celoživotního vzdělávání absolventům a zájemcům z praxe

Malá informovanost ostatních fakult a studentů o projektu FZS

Přetrvávající obtíže při personálním zajištění katedry výživy

O Příležitosti

Vysoký zájem o studium nelékařských oborů

Zájem nelékařských akademických pracovníků z vnějšího prostředí o působení na FZS

Evropské fondy, které mohou zajistit vícezdrojovost financování

Nabídka pronájmu výukových prostor na ul. Veveří

Zájem absolventů nelékařských oborů a zdravotnického personálu o další odborný profesní růst

Budoucí potenciál odborných kapacit z nelékařských oborů, které nyní absolvují postgraduální studium

Pokračující spolupráce s Lékařskou fakultou

Zájem zahraničních studentů o studium v anglickém jazyce

T Ohrožení

Pravděpodobnost celkového snižování rozpočtu MU v nadcházejících období

Obava ostatních fakult ze zvýšené finanční zátěže v důsledku vniku FZS

Nedostatek informací o možném dopadu reformy zdravotnictví
Obava studentů ze ztráty prestižního studia LF převedením na FZS

Na základě výše uvedené SWOT analýzy byly stanoveny následující strategie rozvoje FZS:

3. Strategie rozvoje FZS

1. Vytvořit administrativní a technické zázemí pro nelékařské obory využitím vlastních kapacit a ve spolupráci s ostatními fakultami MU.
2. Využít současného stavu zajištěné výuky a potenciálu rozšiřování nabídky studijních oborů k uspokojení zájmu o studium nelékařských oborů vč. postgraduálního studia.
3. Posilovat kvalitu a zajištění výuky prostřednictvím personálního posílení z řad odborníků z nelékařských profesí z vnějšího prostředí a odborných kapacit absolvujících v současnosti doktorandské studium a zvýšit tak podíl nelékařů na jednotlivých katedrách.
4. Prostřednictvím nabídky výukových prostor v budově bývalého německého gymnázia zvýšit dostupnost výukových prostor.
5. Prostřednictvím kvalitního projektového managementu využít příležitosti, kterou nabízí evropské fondy a další dotační příležitosti a s jejich využitím definovat vědeckou činnost a výzkumné záměry a vybudovat základ pro nabídku celoživotního vzdělávání.
6. Prostřednictvím nabídky dalšího profesního a specializačního vzdělávání a nabídkou studia v anglickém jazyce posílit vícezdrojovost financování fakulty.
7. Zvýšit informovanost a poskytnout maximální množství informací akademickým pracovníkům, studentům a neakademickým pracovníkům ostatních fakult MU a nelékařských oborů v oblasti záměrů a postupu prací na přípravě fakulty a zmírnit tak obavy fakult ze zvýšené finanční zátěže a obavy studentů ze ztráty studia na prestižní fakultě.

Základní harmonogram pro naplňování strategií pro období 2009 – 2011

Rok 2009	
01 – 06/09	příprava základních dokumentů fakulty a voleb do akademického senátu fakulty
průběžně	stabilizace personálního zázemí fakulty v oblasti akademické i neakademické, vzdělávání pracovníků a posilování jejich odborných kompetencí
04 – 06/09	postupný převod garancí (kreditů) teoretických a klinických studijních předmětů zajišťovaných LF na katedry FZS vč. personálního zajištění
02 – 03/09	aktualizace strategie rozvoje počtu přijatých studentů a rozvoje studijních oborů v závislosti na strategii přijaté MU
01 – 04/09	vytvoření administrativního zázemí pro činnost fakulty
01 – 02/09	sestavení funkčního děkanátu FZS přechodem části zkušených pracovníků LF a prostřednictvím výběrových řízení
01 – 02/09	zajištění funkčního ekonomického řízení samostatného hospodářského střediska
01 – 05/09	zajištění dostatečného technického vybavení
03 – 04/09	příprava samostatného přijímacího řízení
01 – 07/09	úprava prostor pro sídlo fakulty na ul. Veveří 26, 28 – přestěhování od 08/2009
03 – 06/09	vytvoření odborného a prostorového zázemí pro podporu projektové činnosti (akademické i studentské)
průběžně	příprava a akreditace kurzů celoživotního a specializačního vzdělávání
09 - 12/09	akreditace doktorského studia v oboru ošetrovatelství a lékařská a zdravotnická biofyzika
06 – 10/09	akreditace bakalářského oboru dentální hygienista
01 – 03/09	akreditace kombinovaného bakalářského studijního oboru zdravotní laborant
průběžně	zvýšení informovanosti o nové fakultě prostřednictvím tisku, setkání se studenty

Rok 2010	
průběžně	personální posílení kateder v závislosti na počtu studentů a nově otevřených studijních oborů,
03 – 06/10	pokračování postupného převodu garancí (kreditů) teoretických a klinických studijních předmětů zajišťovaných LF na katedry FZS vč. personálního zajištění,
01 – 12/10	realizace postgraduálního studia
průběžně	zvyšování propojenosti s praxí prostřednictvím navázání spolupráce i s nefakultními zdravotnickými zařízeními
01 – 12/10	fungující projektové a poradenské centrum
01 – 12/10	zvýšení úspěšnosti v přidělení grantů a dotací na min 40%
01 - 12/10	aktivní rozvoj celoživotního vzdělávání ve smyslu z. 96/2004
01 - 12/10	posílení vícezdrojového financování fakulty formou grantů a základní nabídky kurzů pro nelékařské pracovníky z praxe
01 - 03/10	definování vědecké a výzkumné činnosti u oborů, které mají vědecký potenciál,
01 - 12/10	zvýšení jazykových dovedností interních i externích pracovníků zajišťujících výuku.
Do konce roku 2010	inovace hodnocení kvality výuky na FZS

Rok 2011	
Průběžně	personální posílení kateder v závislosti na počtu studentů a nově otevřených studijních oborů
01 – 12/11	realizace postgraduálního studia
03 – 06/11	dokončení postupného převodu garancí (kreditů) teoretických a klinických studijních předmětů zajišťovaných LF na katedry FZS vč. personálního zajištění
01 – 12/11	zvyšování propojenosti s praxí prostřednictvím navázání spolupráce i s nefakultními zdravotnickými zařízeními
01 - 12/11	posilování mezinárodní mobility a spolupráce jak akademických pracovníků, tak studentů
01 - 12/11	příprava akreditace výuky v angličtině
01 – 12/11	zajištěné a nabízené komplexní celoživotní a další vzdělávání ve smyslu z. 96/2004 pro nelékařské obory
01 - 12/11	intenzivní využití podpory z evropských fondů
Do konce roku 2011	Zvýšení počtu odborníků z řad nelékařů ve vedoucích pozicích o min. 30%

4. Plán personálního a ekonomického rozvoje FZS na období 2009-2015

optimální varianta

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Počet studentů	972	1 035	1 445	1 905	2 145	2 195	2 245
Počet akademických pracovníků	60	77	92	106	118	125	135
Počet přepočtených akademických pracovníků	25,05	39,3	51,6	58,6	68	77	85
Počet pracovníků na DPP/DPČ	210	225	245	265	270	270	270
Počet neuč. pracovníků	12	12	13	14	15	15	15
Počet přepočtených neučitelských pracovníků	6,65	6,65	7	8	8,5	8,5	8,5
Počet neakademických pracovníků	12	12	13	15	17	18	18
Počet přepočtených neakademických pracovníků	11	11	13	15	16	17	17
Náklady na vzdělávací činnost v tis.	34 667	36 912	51 386	67 308	75 993	78 165	80 046
Náklady ostatní (projekty, hl. činnost, doplňková činnost) v tis.	11 300	12 000	12 188	14 568	15 148	14 493	14 811
Náklady celkem v tis.	45 967	48 912	63 574	81 876	91 141	92 658	94 857
Výnosy za vzdělávací činnost v tis.	34 667	36 913	51 535	67 942	76 501	78 528	80 068
Výnosy ostatní (projekty, hl. činnost, doplňková činnost) v tis.	11 300	12 475	13 339	17 034	19 440	19 630	20 989
Výnosy celkem v tis.	45 967	49 388	64 874	84 976	95 941	98 158	101 057
Rozdíl v tis.	0	476	1300	3100	4800	5500	6200

varianta v případě nenavyšování počtu studentů

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Počet studentů	972	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000
Počet akademických pracovníků	60	75	85	90	90	90	90
Počet přepočtených akademických pracovníků	25,05	35	45	48	55	55	55
Počet pracovníků na DPP/DPČ	210	210	210	210	210	210	210
Počet neuč. pracovníků	12	12	12	12	12	12	12
Počet přepočtených neučitelských pracovníků	6,65	6,65	6,65	6,65	6,65	6,65	6,65
Počet neakademických pracovníků	12	12	12	12	12	12	12
Počet přepočtených neakademických pracovníků	11	11	11	11	11	11	11
Náklady na vzdělávací činnost v tis.	34 667	39 912	41 500	42 500	43 500	44 500	45 500

Náklady ostatní (projekty, hl. činnost, doplňková činnost) v tis.	11300	12000	12 200	12 500	12 800	13 100	13 500
Náklady celkem v tis.	45 967	51 912	53 700	55 000	56 300	57 600	59 000
Výnosy za vzdělávací činnost v tis.	34 667	39 913	41 500	42 500	43 500	44 500	45 500
Výnosy ostatní (projekty, hl. činnost, doplňková činnost) v tis.	11 300	12 475	12 800	13 200	13 600	14 000	14 600
Výnosy celkem v tis	45 967	52 388	54 300	55 700	57 100	58 500	60 100
Rozdíl v tis.	0	476	600	700	800	900	1 100

Zdroj studentů

Potenciálním zdrojem studentů jsou absolventi gymnázií a středních zdravotnických škol. Nejvyšší potenciál však představuje současný zdravotnický personál, který nenaplnuje zákonné požadavky na kvalifikaci a je nucen si kvalifikaci doplnit vysokoškolským studiem minimálně na úrovni bakaláře.

Podle dosavadního vývoje zájmu o studium nelékařských oborů může FZS, pokud by k tomu měla dostatečné kapacity, přijmout do prvních ročníků až 1000 studentů, což vysoce překračuje plánovanou kapacitu.

Zdroje příjmů

1. zdroje z institucionalizovaných prostředků na výuku – 75%
2. zdroje ze specializačního vzdělávání – 6% (akreditované kvalifikační kurzy, celoživotní vzdělávání pro zdravotnické pracovníky, specializační vzdělávání, certifikované kurzy)
3. zdroje z placené výuky – 1%
4. zdroje z projektů – 17%-18% (V současnosti je podán rozvojový projekt na vybavení mikroskopové laboratoře, podány 2 projekty do OPVK na podporu akademických a neakademických pracovníků nelékařských oborů, vytvoření projektové a poradenské základny pro podporu a rozvoj vědy a výzkumu nelékařských oborů a inovaci bakalářského programu všeobecná sestra. Připravujeme projekt na vytvoření a podporu výzkumu ošetrovatelských oborů a projekt na vytvoření základny pro rozvoj programů celoživotního vzdělávání ve smyslu z. 96/2004.)
5. zdroje z anglické výuky – 1% (S tímto zdrojem uvažujeme až od r. 2012, kdy budou připraveny akreditované programy a připraveni jazykově vybavení vyučující i z oblasti praxe.)

Zdroj pracovníků

Jednou ze strategií FZS je posilovat kvalitu a zajištění výuky prostřednictvím personálního posílení z řad odborníků z nelékařských profesí z vnějšího prostředí a odborných kapacit absolvujících v současnosti doktorandské studium a zvýšit tak podíl nelékařů na jednotlivých katedrách. Tuto strategii budeme schopni postupně naplňovat především prostřednictvím současných a budoucích absolventů postgraduálního studia. Již nyní mají katedry ošetřovatelství, porodní asistence, výživy, fyzioterapie a rehabilitace a optometrie cca 100 studentů postgraduálního studia, které studují buď v lékařských postgraduálních oborech nebo na jiných zdravotnických fakultách.

5. Plán rozvoje studijních programů FZS na období 2009 – 2015

		koeficient náročnosti	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
bakalářské studium	porodní asistentka	1,65	70	70	70	70	70	70	70	
	všeobecná sestra	1,65	174	180	180	180	180	180	180	
	fyzioterapie	2,25	154	160	160	160	160	160	160	
	nutriční terapeut	2,25	98	100	100	100	100	100	100	
	optometrie	2,25	127	130	130	130	130	130	130	
	radiologický asistent	2,25	10	20	40	60	60	60	60	
	výživa člověka	2,25	26	25	20	10	0	0	0	
	zdravotní laborant	2,25	91	90	90	90	90	90	90	
	dentální hygienistka	2,25	0	30	60	90	90	90	90	
bakalářské kombinované	ošetřovatelství	1,65	4	25	55	90	120	120	120	
	porodní asistentka	1,65	0	0	40	90	120	120	120	
	zdravotní laborant	2,25	0	10	30	60	60	60	60	
	radiologický asistent	2,25	0	0	30	60	90	90	90	
	dentální hygienistka	2,25	0	0	30	60	90	90	90	
navazující magisterské	geriatrie + komb.	1,65	78	75	90	90	90	90	90	
	fyzioterapie	2,25	42	35	40	40	40	40	40	
	výživa člověka	2,25	98	20	25	25	0	0	0	
	optometrie	2,25	0	20	50	50	50	50	45	
	nutriční terapeut	2,25	0	25	60	60	60	60	60	
	porodní asistentka + komb.	1,65	0	10	40	80	120	100	100	
	radiologický fyzik	2,25	0	0	0	30	65	85	110	
	dentální hygienistka	2,25	0	0	0	30	40	80	120	
	zdravotní laborant + komb.	2,25	0	0	35	70	90	90	90	
	intenz.péče + komb.	1,65	0	0	30	70	90	90	90	
	pediatrie + komb.	1,65	0	0	30	70	90	90	90	
	PGS		0	10	10	20	20	20	20	
	anglická výuka		0	0	0	20	30	30	30	
	celkem			972	1035	1445	1905	2145	2185	2245

6. Struktura kateder FZS

Katedra dentální

Vedoucí katedry : doc. MUDr. Lenka Roubalíková, Ph.D.

Vývoj pracovních poměrů akademických pracovníků katedry na období 2009 – 2012.

katedra dentální	2009		2010		2011		2012	
	počet	úvazek	počet	úvazek	počet	úvazek	počet	úvazek
profesoři	0	0	0	0	0	0	0	0
docenti	1	0,3	1	1	1	1	1	1
asistenti	1	0,2	3	1,8	6	4	8	5,5
externisté	0		5		7		9	

Katedra fyzioterapie a rehabilitace

Vedoucí katedry: prof. MUDr. Jarmila Siegelová, DrSc.

Vývoj pracovních poměrů akademických pracovníků katedry na období 2009 – 2012.

katedra fyzioterapie a rehabilitace	2009		2010		2011		2012	
	počet	úvazek	počet	úvazek	počet	úvazek	počet	úvazek
profesoři	2	0,9	2	1	2	1,5	2	1,5
docenti	0	0	1	0,5	1	1,8	2	1
asistenti	18	3,7	20	5	22	6,5	22	6,8
externisté	70		70		75		78	

Katedra laboratorních metod

Vedoucí katedry: doc. MUDr. Milan Dastych, CSc., MBA

Vývoj pracovních poměrů akademických pracovníků katedry na období 2009 – 2012.

katedra laboratorních metod	2009		2010		2011		2012	
	počet	úvazek	počet	úvazek	počet	úvazek	počet	úvazek
profesoři	0	0	0	0	0	0	0	0
docenti	2	0,4	2	0,8	2	1,3	2	1,6
asistenti	2	0,3	5	2	8	4	10	5
externisté	10		15		18		20	

Katedra optometrie a ortoptiky

Vedoucí katedry: doc. MUDr. Svatopluk Synek, CSc.

Vývoj pracovních poměrů akademických pracovníků katedry na období 2009 – 2012.

katedra optometrie	2009		2010		2011		2012	
	počet	úvazek	počet	úvazek	počet	úvazek	počet	úvazek
profesoři	0	0	0	0	0	0	0	0

docenti	1	0,5	1	1	1	1	2	1,5
asistenti	6	1,7	9	4	11	5	12	5,5
externisté	10		12		15		18	

Katedra ošetřovatelství

Vedoucí katedry: doc. PhDr. Miroslava Kyasová, Ph.D.

Vývoj pracovních poměrů akademických pracovníků katedry na období 2009 – 2012.

katedra ošetřovatelství	2009		2010		2011		2012	
	počet	úvazek	počet	úvazek	počet	úvazek	počet	úvazek
profesoři	1	1	1	1	1	1	1	1
docenti	1	1	1	1	1	1	2	1,5
asistenti	12	8,65	14	10	15	10,8	16	12
externisté	75		75		78		80	

Katedra porodní asistence

Vedoucí katedry: doc. MUDr. Igor Crha, CSc.

Vývoj pracovních poměrů akademických pracovníků katedry na období 2009 – 2012.

katedra porodní asistence	2009		2010		2011		2012	
	počet	úvazek	počet	úvazek	počet	úvazek	počet	úvazek
profesoři	0	0	0	0	0		0	
docenti	1	0,7	1	1	1		1	
asistenti	7	4,6	9	6,5	11	8	12	9
externisté	40		43		45		50	

Katedra radiologických metod

Vedoucí katedry: prof. MUDr. Vlastimil Válek, CSc.

Vývoj pracovních poměrů akademických pracovníků katedry na období 2009 – 2012.

katedra radiologických metod	2009		2010		2011		2012	
	počet	úvazek	počet	úvazek	počet	úvazek	počet	úvazek
profesoři	2	0,3	2	1	2	1,5	2	1,5
docenti	0	0	0	0	0	0	2	0
asistenti	2	0,6	4	1,5	6	3	8	4
externisté	5		5		7		10	

Katedra výživy

Pověřený vedením katedry: doc. MUDr. Jan Šimůnek, CSc.

Jednání o personálním obsazení a rozvoji katedry probíhají.

7. Studijní programy a obory FZS

1. Program: B5341 B-OS Ošetřovatelství

Typ programu: bakalářský, standardní doba programu 3 roky, udělovaný titul Bc.

Obor: LF 5341R007 PA **Porodní asistentka**

Obor: LF 5341R009 VS **Všeobecná sestra**

Obor: LF 5341R009 VS **Všeobecná sestra**

2. Program: B5345 B-SZ Specializace ve zdravotnictví

Typ programu: bakalářský, standardní doba programu 3 r., udělovaný titul Bc.

Obor: LF 5342R004 FYZI **Fyzioterapie**

Obor: LF 5345R008 OPTO **Optometrie**

Obor: LF 5345R013 VYCL **Výživa člověka**

Obor: LF 5345R027 NUT **Nutriční terapeut**

Obor: LF 5345R020 ZDRL **Zdravotní laborant**

Obor: LF 5345R010 **Radiologický asistent**

3. Program: N5341 N-OS Ošetřovatelství

Typ programu: magisterský navazující, standardní doba programu 2 r., udělovaný titul Mgr.

Obor: LF 5341T013 GE **Ošetřovatelská péče v gerontologii**

4. Program: N5345 N-SZ Specializace ve zdravotnictví

Typ programu: magisterský navazující, standardní doba programu 2 r., udělovaný titul Mgr.

Obor: LF 5341T011 ZDRV **Zdravotní vědy**

Směr: PEOP Pedagogická specializace optometrie

Směr: PEVC Pedagogická specializace výživa člověka

Obor: LF 5342T004 FYZI **Fyzioterapie**

Zajištění výuky

Výuka bude zajištěna jak prostřednictvím kmenových akademických pracovníků FZS (především v odborné části), tak ve spolupráci s Lékařskou fakultou, a to především v teoretických předmětech a ve výuce přímo na klinikách. V současnosti jsou plně zajištěny kapacity pro zabezpečení výuky teoretických i praktických oborů.

Při zahájení činnosti fakulty dochází k převedení 100% současného personálního zajištění výuky, která odpovídá výuce garantované katedrami nové fakulty. Výše úvazků byla schválena Akreditační komisí v rámci žádosti o vydání souhlasného stanoviska k rozdělení Lékařské fakulty. Vyšší převedení současných úvazků není možné, protože vyučující jsou především lékaři, kteří zajišťují rovněž výuku předmětů pro Lékařskou fakultu. V nejbližším období však bude docházet k výraznému zvyšování nelékařských úvazů a snižování rozsahu výuky zajišťované Lékařskou fakultou.

Výuka je dále zajišťována odbornými pracovníky (mentory) zajišťující výuku přímo ve zdravotnických zařízeních, kteří představují významné propojení výuky s praxí. Tato výuka představuje až 50% podíl studijního programu. Je zajišťována cca 200 pracovníky v konkrétních zdravotních zařízeních formou dohod o provedení práce. Praktická výuka bude zajištěna ve spolupráci s Lékařskou fakultou na klinikách fakultních nemocnic, které výuku přímo garantují. Praktická výuka bude zajištěna rovněž smluvní formou i s jinými pracovišti jako je např. nemocnice U milosrdných bratří, Vojenská nemocnice, krajské a okresní nemocnice.

Postgraduální studium

Postgraduální studium v nelékařských oborech má dvě přirozené větve, a sice obory převážně ošetrovatelské a obory převážně technického charakteru:

1. doktorské studium ošetrovatelských oborů (např. pro obory ošetrovatelství, porodní asistence, fyzioterapie, nutriční terapeut). Studium bude akreditováno v roce 2009.

Doposud proběhlo vypracování akreditační žádosti o doktorské studium Ošetrovatelství, která byla AK projednána v roce 2006 a pro údajně nedostatečnou publikační aktivitu členů oborové rady v oboru ošetrovatelství nebyla akreditace udělena. Publikační aktivita je doplňována a žádost bude znovu podána v roce 2009.

2. doktorské studium nelékařských „technických“ oborů (např. pro obory laboratorní metody, radiologie, dentální technik, optometrie). Studium bude zajištěno ve spolupráci s LF v oboru lékařská a zdravotnická biofyzika; připraveno bude i doktorské studium pro obor radiologický fyzik.

Pro doktorské studium v nelékařských oborech technického zaměření byl na základě návrhu předsedy oborové rady Lékařská biofyzika prof. Mornsteina navržen právě tento obor. V rámci

záměru byli do oborové rady kooptováni představitelé nelékařských oborů - doc. Dastych, prof. Válek, doc. Prášek. V současnosti je připravována upravená reakreditační žádost s návrhem změny názvu oboru na Lékařská a zdravotnická biofyzika.

Podpora studentů

Nová fakulta bude podporovat studentskou výzkumnou a vědeckou činnost a zvýšení konkurenceschopnosti studentů v praxi prostřednictvím vytvoření poradensko-projektového centra, které se bude podílet na:

1. mapování projektových a grantových příležitostí,
2. konkrétní pomoci a podpoře při vytváření studentských projektových záměrů,
3. monitoringu oblasti rozvoje vědy a výzkumu nelékařských oborů, podpoře při definování studentských výzkumných záměrů a poskytovat servisní služby při jejich realizaci,
4. zprostředkování propojení studentů s praktickými obory, zajišťování praxí a stáží,
5. podpoře studentů při předávání zkušeností v rámci mezifakultní a meziuniverzitní spolupráce,
6. zajišťování odborných seminářů na témata projektového řízení a studentské výzkumné činnosti,
7. podporu při zajišťování mezinárodní studentské mobility .

8. Personální obsazení FZS v akademických pozicích

	Celkem	prof.	doc.	ostatní
Hlavní pracovní poměr	60	5	7	48
Vedlejší pracovní poměr	210			210
Úvazky vyučujících v hlavním pracovním poměru	do 30%	3	4	40
	do 50%	0	1	6
	do 70%	1	1	2
	do 100%	1	1	10

Profesoři

Prof. MUDr. Hana Kubešová, CSc.

Prof. MUDr. Jarmila Siegelová, DrSc.

Prof. MUDr. Petr Dobšák, CSc.

Prof. MUDr. Vlastimil Válek, CSc.

Prof. MUDr. Karel Benda, CSc.

Docenti

Doc. PhDr. Miroslava Kyasová, Ph.D.

Doc. MUDr. Igor Crha, CSc.

Doc. MUDr. Svatopluk Synek, CSc.

Doc. MUDr. Milan Dastych, CSc.

Doc. MUDr. Lenka Roubalíková, Ph.D.

Doc. MUDr. Vladimír Soška, CSc.

Doc. MUDr. Jan Šimůnek, CSc.

Odborní asistenti

MUDr. Hana Svačinová, Ph.D.

MUDr. Jarmila Kočí

MUDr. Petr Kus

MUDr. Zdeňka Mašková

MUDr. Jan Richter

MUDr. Monika Synková

MUDr. Ingrid Rejdová

MUDr. Jitka Svobodová

PhDr. Marie Macková, Ph.D

PhDr. Natálie Beharková

Mgr. Marie Marková, Ph.D

MUDr. Radan Doubek

MUDr. Petr Janků

MUDr. Leopold Rotter

MUDr. Zdeňka Čermáková

MUDr. Ladislav Svoboda, Ph.D.

MUDr. Daniel Bartušek

RNDr. Miroslava Beňovská

Asistenti

PhDr. Natálie Beharková

Mgr. Petra Juřeníková

Mgr. Hana Pinkavová
 Mgr. Dana Soldánová
 Mgr. Alena Pospíšilová
 PhDr. Andrea Pokorná
 Mgr. Marta Šenkyříková
 Mgr. Šárka Urbánková
 Mgr. Renata Živorová
 Mgr. Blanka Trojanová
 PhDr. Radka Wilhelmová
 Mgr. Petr Pospíšil
 Mgr. Sylvie Petrová
 Mgr. Barbora Bártlová
 Mgr. Alena Havelková
 Mgr. Veronika Chludilová
 Mgr. Lumír Konečný
 Mgr. Michaela Kabátová
 Mgr. Veronika Mrkvicová
 Mgr. Jana Nečasová
 Mgr. Jaroslav Pochmonová
 Mgr. Martina Tarasová
 Mgr. Eva Tlustá
 Mgr. Jana Mezaninová
 Mgr. Petra Palánová
 Mgr. Kristína Mašková
 Mgr. Lucie Nagyová
 Mgr. Lukáš Katzer
 Mgr. Renata Živorová

Porovnání vybraných zdravotnických fakult v ČR

Univerzita	Počet studentů	Počet kateder/ústavů	Počet profesorů	Počet docentů	Počet ostatních	Počet programů	Počet oborů
FZS Ostravská univerzita*	1500	12	9	20	98	8	15
ZSF Jihočeské univerzity ČB*	2000	14	14	23	171	10	17
FZS Univerzita Pardubice	570	7	6	7	65	4	5
FZV Univerzity Palackého v Olomouci	800	6	0	6	33	5	9
FZS MU	974	8	5	7	48	4	13

* společná sociální a zdravotnická studia

9. Dislokace fakulty

Dlouhodobý pronájem budovy na ul. **Veveří 26, 28** Brno (budova bývalého Německého gymnázia) o podlahové ploše cca 3 013 m², která umožní soustředění nelékařských oborů na jedno místo i jejich dlouhodobý rozvoj.

Náklady na nájem 1500 Kč/m²/rok

Náklady na služby (energie, úklid, ostraha, vodné, stočné, zabezpečení budov)

850 Kč/m²/rok.

Služby budou zajištěny v plném rozsahu pronajímatelem.

Pronájemem budovy získá FZS:

velkou posluchárnu o kapacitě cca 150 – 180 osob,

10 odborných učeben v kapacitě 15- 40 osob,

4 posluchárny v kapacitě pro 40 osob,

4 seminární místnosti v kapacitě 20 – 25 osob,

26 pracoven pro vedení fakulty a akademické pracovníky v kapacitě 1- 4 osoby,

vybavený prostor pro zajištění stravování studentů i vyučujících,

PC učebnu o kapacitě 20-25 PC.

Úprava prostor podle požadavků FZS bude probíhat od okamžiku schválení fakulty. Náklady na požadované úpravy budou hrazeny pronajímatelem a následně podle prokázaných skutečných nákladů hrazeny formou zvýšeného nájemného. Výše splátek bude přímo úměrná délce pronájmu. Maximální odhad navýšení nájemného je odhadován na 350 Kč/m²/rok při nájemní smlouvě na 10 roků. Předpoklad předání úprav od pronajímatele je červenec - srpen 2009. Akademický rok 2009-2010 by byl zahájen v nově pronajatých prostorách. Do zahájení výuky v pronajatých prostorách bude výuka zajištěna ve stávajících podmínkách ve spolupráci s Lékařskou fakultou.

Výuka teoretických předmětů (především v nižších ročnících bakalářského studia) bude i nadále personálně i prostorově zajištěna Lékařskou fakultou, která je garantem výuky a příjemcem dotace na výuku pro garantované předměty.

10. Finanční a personální zabezpečení FZS pro r. 2009

Personální zabezpečení k 1.1.2009:

Počet pracovníků odborného personálu – akademici	23,95 (přepočtený stav)
Počet neučitelských pracovníků	6,65 (přepočtený stav)
Počet odborných externích pracovníků	180
Počet odborných pracovníků – neakademických	11 (přepočtený stav)

Předpoklad nákladů a výnosů na fakultu pro r. 2009 v tis. Kč

Náklady 2009	45 967
Vzdělávací činnost celkem	34 667
V tom: mzdy	14 100
OON	3 000
Odvody	4 935
Ostatní sociální náklady	282
Cestovné	150
Materiál	1 429
Služby a energie	2 500
Ostatní náklady	364
Odpisy dlouhodobého majetku	350
Odvod do centralizovaných zdrojů	7 557
Rozvojové projekty	3 500
Projekty na VaV ze SR a od územních celků	7 800
Projekty VaV z dotací ze zahraničí	0
Účelové příspěvky na VaV	0
Výnosy 2009	45 967
Příspěvek na vzdělávací činnost	34 667
Rozvojové projekty	3 500
Projekty na VaV ze SR a od územních celků	7 800
Projekty VaV z dotací ze zahraničí	0
Účelové příspěvky na VaV	0
Vlastní zdroje	0
Doplňková činnost	0

11. Návrh orgánů FZS

Akademické orgány

Akademický senát – 9 členů (5 zástupců z řad akademiků; 4 zástupci z řad studentů). Na kandidáta do akademického senátu bude ve vnitřním předpisu kladen požadavek minimálně polovičního úvazku na FZS. Kandidát FZS do Akademického senátu MU nemůže být současně kandidátem jiné fakulty, aby nedocházelo ke střetu zájmů

Děkan

Vědecká rada fakulty

Disciplinární komise fakulty

Další orgány

Tajemník

Poradní orgány

Kolegium děkana – děkan, zástupci kateder, tajemník, předseda AS

Porada proděkanů – děkan, proděkan pro výuku, proděkan pro rozvoj, proděkan pro výzkum a vnější vztahy, tajemník, předseda AS

PŘÍLOHY

Příloha č.1 – Personální zajištění kateder FZS v porovnání s LF

(pozn. seznamy neobsahují pracovníky zajišťující praktickou výuku ve zdravotnických zařízeních, kteří jsou zaměstnáváni formou dohod o provedení práce).

Úvazky nižší než 0,5 v asistentských pozicích představují úvazky zaměstnanců fakultních nemocnic odborně zajišťujících praktickou výuku, která představuje 50% podíl studijního programu bakalářských oborů.

katedra ošetřovatelství		
jméno	úvazek FZS od 01/09	úvazek LF
Doc. PhDr. Miroslava Kyasová, Ph.D	1,00	0,00
Prof. MUDr. Hana Kubešová, CSc	1,00	0,00
odborní asistenti		
PhDr. Marie Macková, Ph.D	1,00	0,00
Mgr. Marie Marková, Ph.D	1,00	0,00
asistenti		
Dr. Andrea Pokorná	1,00	0,00
PhDr. Natálie Beharková	1,00	0,00
Mgr. Petra Juřeníková	1,00	0,00
Mgr. Hana Pinkavová	1,00	0,00
Mgr. Dana Soldánová	0,40	0,00
Mgr. Dana Krethová	1,00	0,00
Mgr. Alena Pospíšilová	0,25	0,00
Mgr. Marta Šenkyříková	0,40	0,00
Mgr. Šárka Urbánková	0,30	0,00
Mgr. Renata Živorová	0,30	0,00
neučitelští pracovníci		
Bc. Tereza Polcer, DiS.	1,00	0,00
Lenka Santarová	1,00	0,00
Bc.Vladimíra Mikešová, Dis	0,80	0,00

Katedra fyzioterapie a RHB		
jméno	úvazek FZS od 01/09	úvazek LF od 01/09
prof. MUDr. Jarmila Siegelová, DrSc.	0,70	0,30
prof.MUDr. Petr Dobšák, CSc.	0,20	0,80
odborní asistenti		
MUDr. Hana Svačinová, Ph.D.	0,20	0,80
MUDr. Jitka Svobodová	0,30	0,10
MUDr. Ladislav Svoboda, Ph.D.	0,10	0,00
asistenti		
Mg. Barbora Bártlová	0,10	0,00
Mgr. Alena Havelková	0,60	0,20
Mgr. Veronika Chludilová	0,10	0,00
Mgr. Lumír Konečný	0,20	0,00
Mgr. Michaela Kabátová	0,10	0,00
Mgr. Veronika Mrkvicová	0,10	0,00
Mgr. Jana Nečasová	0,10	0,00

Mgr. Jaroslav Pochmonová	0,20	0,00
Mgr. Petr Pospíšil	0,80	0,20
Mgr. Martina Tarasová	0,20	0,00
Mgr. Eva Tlustá	0,10	0,00
Mgr. Jana Řezaninová	0,10	0,00
Mgr. Petra Palánová	0,10	0,00
Mgr. Kristína Mašková	0,10	0,00
Mgr. Lucie Nagyová	0,10	0,00
Mgr. Lukáš Katzer	0,10	0,00
neučitelští pracovníci		
Bc. Leona Dunklerová	0,90	0,10
Věra Chaloupecká	0,20	0

Katedra porodní asistence		
jméno	úvazek FZS od 01/09	úvazek LF od 01/09
Doc. MUDr. Igor Crha, CSc.	0,70	0,00
odborní asistenti		
MUDr. Ingrid Rejdová	0,40	0,00
MUDr. Radan Doubek	0,40	0,00
MUDr. Petr Janků	0,40	0,00
MUDr. Leopold Rotter	0,40	0,00
asistenti		
PhDr. Radka Wilhelmová	1,00	0,00
Mgr. Blanka Trojanová	1,00	0,00
nové místo	1,00	0,00
neučitelští pracovníci		
Kateřina Kaderková -sekretářka	1,00	0,00

Katedra optometrie a ortoptiky		
jméno	úvazek FZS od 01/09	úvazek LF od 01/09
Doc. MUDr. Svatopluk Synek, CSc.	0,50	0,50
odborní asistenti		
MUDr. Jarmila Kočí	0,10	0,00
MUDr. Petr Kus	0,10	0,00
MUDr. Zdeňka Mašková	0,20	0,00
MUDr. Jan Richter	0,10	0,00
MUDr. Monika Synková	0,20	0,00
asistenti		
Mgr. Sylvie Petrová	1,00	0,00
neučitelští pracovníci		
Anna Petruželková	0,50	0,50

Katedra laboratorních metod		
jméno	úvazek FZS od 01/09	úvazek LF od 01/09
Doc. MUDr. Milan Dastych, CSc.	0,30	0,10
odborní asistenti		
Doc.MUDr.Vladimír Soška, CSc.	0,10	0,20
MUDr. Zdeňka Čermáková	0,10	0,00

RNDr. Miroslava Beňovská	0,20	0,00
neučitelští pracovníci		
Michaela Gregorovičová	0,20	0,00
Katedra radiologických metod		
jméno	úvazek FZS od 01/09	úvazek LF od 01/09
Prof. MUDr. Vlastimil Válek, CSc.	0,10	0,90
Prof. MUDr. Karel Benda, CSc.	0,20	0,00
MUDr. Daniel Bartušek	0,30	0,10
Mgr. Martin Buček	0,30	0,00
neučitelští pracovníci		
Jitka Halouzková	0,25	0,25

Pozn.: Výuka zahájena na podzim 2008 – 1. ročník prezenčního studia – 12 studentů.

Katedra dentální		
jméno	úvazek FZS od 01/09	úvazek LF od 01/09
doc. MUDr. Lenka Roubalíková, Ph.D	0,30	0,60
asistenti		
1 úvazek	0,20	0,00
neučitelští pracovníci		
Dana Coufalová	0,10	0,00
Alena Holíková	0,20	0,70

Pozn.: Výukový program probíhá akreditací, výuka bude zahájena od podzimu 2009.

Katedra výživy		
jméno	úvazek FZS od 01/09	úvazek LF od 01/09
Doc. MUDr. Jan Šimůnek, CSc.	0,20	0,80
neučitelští pracovníci		
MVDr. Halina Matějová	0,50	0,50

Pozn.: Personální zabezpečení katedry výživy je předmětem probíhajících jednání.

Příloha č.2 – Personální zajištění děkanátu

Děkanát	
Děkan	1,00
Tajemník	1,00
Asistent/ka	1,00
Ekonomické oddělení	3,00
Studijní oddělení	1,50
Oddělení VaV	1,50
Personální a mzdové oddělení	2,00

Příloha č. 3 – podpůrná stanoviska kateder



MASARYKOVA UNIVERZITA
LÉKAŘSKÁ FAKULTA
Komenského nám. 2, 662 43 Brno
Tel: 549491111
FAX: 542213996

Katedra laboratorních metod
Přednosta:
doc. MUDr. Milan Dastych, CSc., MBA

Kolegium rektora Masarykovy univerzity

Stanovisko Katedry laboratorních metod LF MU ke vzniku Fakulty zdravotních studií.

Katedra laboratorních metod zahájila výuku bakalářského studijního programu v oboru Zdravotní laborant v roce 2006. V letošním roce zakončili úspěšně první absolventi tříleté bakalářské studium.

V současné době probíhá akreditační proces kombinované formy studia s předpokládaným zahájením výuky v akademickém roce 2009/2010. O tuto formu vysokoškolského studia Zdravotních laborantů je v terénu zdravotnických laboratoří mimořádný zájem.

Ve střednědobém plánu aktivit katedry laboratorních metod je akreditace magisterského studia komplexního bioanalytického studijního programu s polyfunkčním uplatněním absolventů ve všech typech medicínských laboratorních provozů.

Paralelně probíhá na katedře příprava Specializačního vzdělávacího programu pro získání specializované způsobilosti v oboru Klinická biochemie, jako součást celoživotního vzdělávání zdravotních laborantů. V současné době je evidováno 112 neuspokojených žadatelů o tuto formu vzdělání.

Výhledově počítáme s přípravou a realizací Specializačního vzdělávání pro obory Klinická hematologie a transfúzní služba, klinická mikrobiologie a Patologie.

Očekávaná podpora nové Fakulty zdravotních studií.

- Zajištění podmínek pro kvalitní teoretickou i praktickou výuku při postupném nárůstu počtu studentů
- Vyřešení stabilního umístění výukové laboratoře katedry se stávajícími analyzátory a laboratorní technikou s perspektivou jejího rozšíření i pro výzkumné záměry katedry
- Operativní, vstřícné a účinné jednání při navazování spolupráce s ostatními fakultami MU i jinými vysokými školami v Brně, které bude klíčové pro zajištění kvalitního magisterského studia v oblasti analytických metod.
- Kvalitní zvládnutí enormního nárůstu organizačních činností při realizaci Specializačních vzdělávacích programů pro celoživotní vzdělávání v uvažovaných klinických laboratorních oborech.

Doc.MUDr.Milan Dastych,CSc., MBA
Přednosta Katedry laboratorních metod
LF MU

12.listopadu 2008

Bankovní spojení: 85636621/0100
KB Brno-město

IČO: 216224
DIČ: CZ00216224

Katedra optometrie, LF MU
Pekařská 53, 656 91 BRNO, Česká republika

Kolegium rektora MU
Žerotínovo náměstí č. 2
602 00 Brno

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

VÝŘIZUJE/LINKA

BRNO/DNE

5.11.08

Vznik fakulty zdravotních studií je v zájmu optimalizace a efektivity výuky nelékařských zdravotnických oborů, které v současné době jsou realizovány prostřednictvím lékařské fakulty. Počty studentů jsou již nyní srovnatelné s počty mediků. Výuka nelékařských zdravotnických oborů má svá specifika, je zaměřena především na praktickou výuku a přímý kontakt s nemocnými. V rámci současné organizační struktury nelze očekávat do budoucna další možnosti rozvoje těchto zdravotnických oborů.

S pozdravem

Doc. MUDr. Svatopluk Synek, CSc.
Přednosta katedry optometrie LF MU


MASARYKOVA UNIVERZITA
Lékařská fakulta
602 00 Brno, Komenského nám. 2
23

Telefon: +420 5 43182844
Fax: +420 5 43182846

Bankovní spojení:
KB Brno, a.s., Pod Petrovem
č.ú. 71138-621/0100

IČO: 00159816
DIČ:288-00159816



MASARYKOVA UNIVERZITA BRNO

Lékařská fakulta
Katedra porodní asistence
přednosta: doc. MUDr. Igor Crha, CSc.

Pracoviště:
PORODNICE BOHUNICE
Obilní trh 11 Jihlavská 20
602 00 Brno 639 00 Brno



Titl.:

Kolegium rektora Masarykovy univerzity v Brně
Žerotínovo nám. 9
601 77 Brno

V Brně dne 4. listopadu 2008

Věc: Vyjádření Katedry porodní asistence ke vzniku Fakulty zdravotnických studií

Vážený členové kolegia,

vyjadřujeme tímto podporu pracovníků Katedry porodní asistence vzniku Fakulty zdravotnických studií jako fakulty zastřešující samostatné nelékařské obory. Samostatná fakulta přinese především odpovídající zajištění prostor pro výuku, kvalitní zajištění praktické části výuky a efektivnější skladbu rozvrhu. V současné době jsme v budově na Komenského náměstí 2, perspektiva pro další léta je ale nejistá. Bez odpovídajícího prostorového zázemí se bude těžko realizovat předpokládaný nárůst studentů a rozvoj dalších forem vzdělávání.

Při sestavování rozvrhu jsme za stávající situace omezení nedostatkem vlastních výukových prostor kateder dalších oborů, které se na naplnění studijního programu podílejí. V důsledku toho se obtížně naplňují požadavky akreditační komise ve vztahu k zajištění blokové klinické praxe studentek porodní asistence.

S pozdravem

doc. MUDr. Igor Crha
přednosta Katedry porodní asistence

Pracoviště:
PORODNICE: Sekretariát: tel. 05 – 4252 2236, fax: 05 – 4252 2237
BOHUNICE: Sekretariát: tel. 05 – 4719 3843, fax: 05 – 4719 3902

www.med.muni.cz
www.FNBrno.cz

Věc: Stanovisko ke vzniku Fakulty zdravotnických studií za katedru Radiologie a zobrazovacích metod.

Vznik FZS či jiné formy fakulty, nezávislé na LF je bezpodmínečně nutný po další rozvoj radiologie a zobrazovacích metod. Legislativa ČR nařizuje pro nelékaře pracující na pracovištích radiologie a zobrazovacích metod (tedy na rentgenu, nukleární medicíně a radioterapii) toto jako jediné možné vzdělání. Toto vzdělání přitom prakticky nelze realizovat na Lékařské fakultě, jelikož má svoje specifika jak v rámci výuky teoretických oborů (typickým příkladem je poměrně rozsáhlá výuka teoretické fyziky nebo specifická výuka anatomie), tak v rámci výuky praktické.

Je naprosto nezbytné, aby byla co nejdříve akreditovaná i dálková forma tohoto studie. To je opět z kapacitních důvodů prakticky vyloučeno v rámci LF. Navíc je pro LF dálková forma studia něco nezvyklého a obtížně uchopitelného – budoucí lékaři nikde ve světě dálkově nestudují.

V rámci ČR není zatím nikde akreditované toto studium jako magisterské a opakované pokusy akreditovat tato studium jako magisterské na Jihočeské Univerzitě byly jednomyslně odmítnuty akreditační komisí MZČR. Bakalářské studium radiologických asistentů je poměrně běžné v rámci EU, ale i v USA a Japonsku, magisterské studium v tomto oboru je ale velmi raritní a poptávka po něm je malá. Odpor proti magisterskému studiu „radiologický asistent“ pramení především z obtížně definovatelné praktické náplni práce absolventů tohoto studie. Potřeba bakalářů je enormní, potřeba magistrů prakticky není. I proto se nedá očekávat zásadní „vědecká aktivita“ této katedry, jejíž absolventi budou bakaláři a pravděpodobnost, že by to v budoucnu byli magistři, je velmi malá. Absolventi budou pracovat jako radiologičtí asistenti v běžné rutinně.

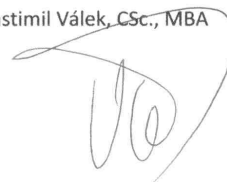
Katedra Radiologie a zobrazovacích metod by ale měla velmi úzce spolupracovat s něčím, co zatím neexistuje a mělo by to na samostatné FZS vzniknout a to je katedra Radiologických fyziků a techniků. Tento bakalářský a magisterský nelékařský, zdravotnický obor je zatím akreditovaný na FJFI v Praze v rámci katedry dozimetrie. V rámci LF se v Brně tento obor akreditovat nemůže podařit a i akreditace pod hlavičkou Přírodovědecké fakulty byla opakovaně neúspěšná. Tento obor je přitom typicky velmi teoreticky náročný obor, který by měl generovat sice zdravotníky, ale přitom teoretické fyziky se zaměřením nejen na dozimetrii.

Domnívám se, že to, co je společného oborům na budoucí FZS, je to „Z“, tedy zdravotní (lépe zdravotník). Něco, co nedokáže přes opakované pokusy akreditační komise MZČR definovat, ale co považuje za naprosto zásadní – tedy zdravotnický (ne lékařský, ale zdravotnický) základ studia, který by měl být pro všechny studenty této fakulty společný, ale přitom jiný než je na LF pro lékaře. Na tento základ (a s tím se „holt“ musí MU smířit) budou navazovat odborná studia „zcela nevědecká“ jako je bakalářské studium Radiologický asistent, která jsou ale naprosto nezbytná pro existenci zdravotnictví a studia vědecká s absolventy s vysokým IF a vědeckým potenciálem, jako by mohlo být studium radiologického fyzika.

S pozdravem

Prof. MUDr. Vlastimil Válek, CSc., MBA

MASARYKOVA UNIVERZITA
Lékařská fakulta
662 43 Brno, Koránské nám. 2
56





Masarykova univerzita, Lékařská fakulta
Katedra ošetrovatelství
Přednosta: Doc. PhDr. Miroslava Kyasová, Ph.D.
Kamenice 3, 625 00 Brno

Podpora vzniku Fakulty zdravotnických studií

Katedra ošetrovatelství vznikla na Lékařské fakultě MU vyčleněním z Kliniky interní, geriatric, ošetrovatelství a praktického lékařství od 1.5.2005.

Prioritou Katedry ošetrovatelství je v rámci pedagogické činnosti pregraduální příprava všeobecných sester v souladu se zákonem 96/2004 Sb., včetně zajištění navazujícího magisterského studia v oboru ošetrovatelství. Katedra participuje i na pregraduální přípravě studentů všeobecného lékařství a ostatních nelékařských zdravotnických povoláních.

Vzhledem k tomu, že katedra byla nucena zůstat ve stávajících prostorách, nemá vzhledem k omezeným prostorovým kapacitám možnost zvýšit počet přijímaných studentů do oboru všeobecná sestra. Trh práce a zájem o bakalářské studium každoročně několikanásobně převyšuje možnosti Katedry ošetrovatelství.

Předpokládáme, že vznik Fakulty zdravotnických studií nám umožní:

- získat kvalitní a větší prostorové zázemí (odborné učebny nutné pro nácvik ošetrovatelských intervencí);
- zvýšit počet přijímaných studentů pro obor všeobecná sestra a saturovat absenci pracovníků tohoto oboru, alespoň ve fakultních nemocnicích ve městě Brně;
- rozšířit nabídku navazujícího magisterského studia, které umožní sestřím získání specializačního vzdělávání;
- zlepšit konkurenceschopnost v rámci nabídky studijních programů v ČR v profesním vzdělávání i v rámci celoživotního vzdělávání;
- zvýšit prestiž nelékařského povolání a vzdělávání na MU;
- postupně vytváření kapacit v oblasti vědy a výzkumu určená výlučně pro nelékařské obory.

V budoucnu lze předpokládat, že se Fakulty zdravotnických studií začlení mezi české i evropské vzdělávací instituce s narůstajícím počtem českých i zahraničních studentů a s velmi dobrou prestiží.

V Brně dne 10.11.2008

Doc. PhDr. Miroslava Kyasová, Ph.D.

Tel.: +420 549 495 653, E-mail: mkyasova@med.muni.cz

Masarykova univerzita, Lékařská fakulta
Katedra fyzioterapie a rehabilitace
Pekařská 53, 656 91 Brno

Vážená paní
Ing. Blanka Přikrylová
tajemnice LF MU
Komenského nám. 2
662 43 Brno

Vaše značka

Naše značka

Vyřizuje/linka

V Brně dne 31.10. 2008

**BAKALÁŘSKÉ A NAVAZUJÍCÍ STUDIUM FYZIOTERAPIE
LÉKAŘSKÉ FAKULTY MASARYKOVY UNIVERZITY**

Začátkem devadesátých let na lékařské fakultě z iniciativy pracovníků Kliniky očního lékařství, Kliniky funkční diagnostiky a tělovýchovného lékařství, odd. rehabilitace FN u sv. Anny v Brně, Ústavu preventivního lékařství vznikaly návrhy bakalářských studií nelékařských oborů. Výsledkem byl vznik bakalářského studia:

- ❖ Fyzioterapie a léčebná rehabilitace - zahájení studia - šk.rok 1995/96
- ❖ Optometrie - zahájení studia - šk.rok 1993/94
- ❖ Ošetrovatelství - zahájení studia - šk.rok 1997/98
- ❖ Výživa člověka - zahájení studia - šk.rok 1994/95

V druhé polovině devadesátých let vznikalo navazující studium magisterské, a to u oborů Výživa člověka a Optometrie ve spolupráci s pedagogickou fakultou a samostatně navazující magisterské studium Léčebná rehabilitace a fyzioterapie, u kterého nebyla pedagogika zdůrazněna.

ZÁKON 96/2004 zpřesnil pregraduální vzdělávání nelékařských profesí a ukončil studium na středních zdravotnických školách v České republice. Na Masarykově univerzitě Lékařské fakultě byly již programy rozpracovány, akreditovány a absolventi bakalářského a navazujícího magisterského studia byli již začleněni v pracovním procesu.

Ve výuce se použily teoretické i klinické ústavy, katedry a kliniky a k těmto se rozvinuly další klinické základny pro přípravu teoretickou i praktickou pro nelékařské povolání.

S dalším vývojem se ukazuje, že v Jihomoravském kraji, v Kraji Vysočina a Zlínském kraji v současné době nejsou akreditovány programy výchovy v oboru fyzioterapie. Začátkem třetího tisíciletí jsme ve fyzioterapii nejlepší absolventy přijali na Klinikou funkční diagnostiky a rehabilitace (od roku 1997 vznikla spojením Kliniky funkční diagnostiky a tělovýchovného lékařství a Odd. rehabilitace FN u sv. Anny v Brně). Klinika začala rovněž postgraduálně vzdělávat fyzioterapeuty, v současné době tři absolventi fyzioterapie mají titul Ph.D. V roce

Telefon: +420 543 182 977
Fax: +420 543 182 998
E-mail: jsiegel@med.muni.cz

2005 na lékařské fakultě vznikly samostatné katedry pro výuku nelékařských oborů, které v tradici výuky pokračují.

V roce 2007 vznikla myšlenka, že další rozvoj výuky je vázán na stabilizaci a rozvoj výukových prostor, stabilizaci a rozvoj personálního obsazení výukových kateder a rozvoj pedagogického procesu v návaznosti na nové vědecké poznatky v lékařství.

Lékařství a medicína je prováděna v současné době vysoce erudovanými týmy, zabezpečena technickými prostředky a bez týmové spolupráce vysoce erudovaných lékařů a nelékařů není možno léčebné procesy realizovat na současné úrovni vědeckého poznání. Týmová práce kolektivu lékařů a nelékařů má hlubokou tradici. Lékaři a sestry jsou základním pilířem klinické medicíny. Rozvoj vědy a nových vědeckých léčebných postupů vyžaduje celoživotní vzdělávání a komunikaci v léčebných týmech mezi profesí lékařů a zdravotníků. Proto i vznik nové fakulty bude do budoucna velmi úzce navazovat na lékařskou fakultu, některé předměty budou nadále vyučovány ústavu a klinikami LF MU a pouze specializované nelékařské předměty budou zahrnuty do organizace kateder fakulty Zdravotních studií.

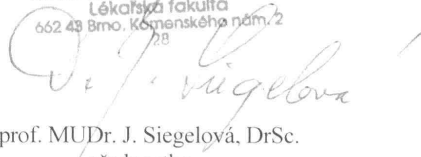
Ve výzkumné práci bude nezbytné opět v týmech lékařů a zdravotníků hledat nové klinické postupy v léčbě i v diagnostice nemocí. Bakalářské a magisterské studium nelékařských oborů je zakončeno bakalářskou a diplomovou prací. Vedení takových prací může být pouze v kolektivech, které řeší současné světové otázky aplikovaného výzkumu. Výzkum i léčebné procesy v nelékařských profesích jsou vázány na nemocného člověka, téměř polovina výuky probíhá u lůžka nemocného a je potřeba, aby nelékaři byli vzděláni v etice přístupu k nemocnému, k získání jeho důvěry, k jeho motivaci pro spolupráci s týmem lékařů a nelékařů. V týmech výukových pracovníků se rovněž uplatňují jak lékaři, tak i nelékařské profese.

Důraz na klinickou výuku vzniká i z požadavků Evropské unie, která požaduje vysoké procento podílu praktické výuky u lůžka nemocného ve vztahu k teoretické výuce. I z tohoto hlediska fakulta zdravotních studií bude nadále úzce spolupracovat s klinickými pracovišti lékařské fakulty Masarykovy univerzity.

Fakulta zdravotních studií bude představovat možnosti stabilizace výukových prostor, výukových týmů a rozvoj pedagogických a vědeckých činností na poli výuky nelékařů – zdravotníků. Současná léčebně-preventivní činnost je bez těchto profesí nemožná, jsme svědky omezování léčebně preventivní péče pro nedostatek nelékařských profesí. Také vysoké platové ohodnocení nelékařských v západní Evropě může znamenat nedostatek pracovníků v naší zemi.

Z pohledu Masarykovy univerzity by význam zajištění vzdělávání nelékařských profesí měl být přehodnocen a vznik nové fakulty podpořen.

S pozdravem

MASARYKOVA UNIVERZITA
Lékařská fakulta
602 00 Brno, Kósmenskýho nám. 2
78

prof. MUDr. J. Siegelová, DrSc.
přednostka