

Postgraduální doktorské studium biomedicíny na 2.LF (stav duben 2009)

PDSB - legislativa

Doktorské studium biomedicíny (DSB) bylo zřízeno v souladu se zákonem č. 172/90 Sb. při Univerzitě Karlově v Praze na základě Rámcové smlouvy o spolupráci mezi Akademií věd ČR a Univerzitou Karlovou v Praze ze dne 23.4. 1997 a Smlouvou o sdružení, uzavřenou týmiž institucemi dne 26. 6. 1997. Doktorské studium biomedicíny se realizuje v souladu se zákonem č. 111/1998, o vysokých školách, na základě Rámcové smlouvy o spolupráci s AV ČR a Univerzitou Karlovou v Praze, uzavřené dne 8. března 1999.

PDSB - studium

1., 2. a 3. lékařská fakulta v Praze
Přírodovědecká fakulta
Fakulta tělesné výchovy a sportu
Fakulta humanitních studií
Lékařská fakulta v Plzni

příjem přihlášek do 30.4.
presenční a kombinovaná forma

PDSB – podmínky přihlášení

- absolvování vysoké školy přírodovědného směru
- souhlas vybraného školitele
- předložené téma (stručná anotace)
- doklad o zdroji financování výzkumu



přijímací řízení před Oborovou radou

PDSB – oborové rady

Molekulární a buněčná biologie, genetik a virologie
Biologie a patologie buňky
Biochemie a patobiochemie
Fyziologie a patofyziologie člověka
Imunologie
Mikrobiologie
Neurovědy
Farmakologie a toxikologie
Lékařská biofyzika
Antropologie
Gerontologie
Experimentální chirurgie
Preventivní medicína
Vývojová biologie
Fyziologie živočichů
Biomechanika
Parazitologie
Kinantropologie
Biomedicínská informatika

akreditováno na 2.LF

PDSB - akreditace

Nově: akreditace na 4 roky
(-> stipendium po 4 roky v presenční formě)

Nevyřešeno: přechod studentů vyšších ročníků do 4leté formy oborové rady Molekulární a buněčná biologie, genetik a virologie Mikrobiologie nemají akreditaci (pouze PřF)

PDSB – podmínky ukončení

- absolvování alespoň 2 kursů nebo zkoušek
- zkouška z angličtiny
- státní doktorská zkouška
- obhajoba disertační práce
- publikační kritéria:
dvě publikace v časopisu s *impact factorem*, z nichž jedna se musí vztahovat k tématu práce
alespoň na jedné z nich je student prvním autorem
součet impact factoru publikací je vyšší než 1

kritéria upravována oborovými radami...

PDSB – statistiky (1)

(k 1.10.2008)

Počet studentů podle ročníku :

1.	72
2.	75
3.	33
4.	54
5.	72
6.	26
7.	21
8.	19

PDSB – statistiky (2)

(k 1.10.2008)

	přijato	absolvovalo	ukončilo	studuje	ostatní *
2000/2001	51	20	30	-	1
2001/2002	43	14	5	20	4
2002/2003	43	15	5	21	1
2003/2004	54	16	10	28	0
2004/2005	86	7	10	66	3
2005/2006	69	1	8	55	5
2006/2007	50	2	5	38	5
2007/2008	84	1	1	82	0

* přestup, přerušeno

PDSB – statistiky (3)

(k 1.10.2008)

	studující	absolventi
Mol. a buněčná biologie, gen. a virologie	41	12
Biologie a patologie buňky	9	12
Biochemie a patobiochemie	12	10
Fyziologie a patofyziologie člověka	104	32
Imunologie	16	11
Lékařská mikrobiologie	0	0
Neurovědy	64	21
Farmakologie a toxikologie	0	0
Lékařská biofyzika	22	6
Antropologie	10	0
Gerontologie	0	1
Experimentální chirurgie	50	10
Preventivní medicína	17	3

PDSB – statistiky (4)

(2000 - 2008)

podle ročníku absolutoria:

1.	3
2.	6
3.	12
4.	18
5.	30
6.	28
7.	7
8.	19

PDSB – MD, PhD

společný program 2.LF a FNM

FNM: každý student 0,5 úvazku pro specializační přípravu
2.LF: vyplácí stipendium ve 4. a 5. roce studia

přijímací zkoušky po přijetí do PDSB
každý rok kontrola průběhu společnou komisí 2.LF a FNM

PDSB – stipendia

Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta, V Úvalu 84, Praha 5, 150 06, tel.: +420 224 435 800-3

2. lékařská fakulta
UNIVERZITY KARLOVY

Česky | English

Úvod | Aktuální | O fakultě | Pracovní | Studium | Výzkum | Účastníci | Online | Kontakt | Vyhledávání

Úvodní stránka > Studium < Zpět

Doktorské studijní programy v biomedicině (DSPB)

Systém stipendií v doktorském studiu

	2009	
Základní stipendium:	1. ročník	6 050,- Kč měsíčně
	2. ročník	7 300,- Kč měsíčně
Po absolvování 2 odborných kurzů a publikování prvních výsledků práce (většně abstrakt v recenzovaných časopisech) se stipendium zvyšuje na		8 000,- Kč měsíčně
Po splnění předchozích podmínek a složení zkoušky z anglického jazyka se zvyšuje na		8 500,- Kč měsíčně
Po složení státní doktorské zkoušky a 2 impaktovaných publikacích přijatých do tisku (student akceptoval 1 a jeden autor: IP=1.0) se stipendium zvyšuje na		9 500,- Kč měsíčně
Studenti, kteří jsou žadateli grantu UK a úspěšně ho řeší, mají nárok na stipendium		9 500,- Kč měsíčně
Toto stipendium se vyplácí po 3 roky studia, v případě prodloužení studia (na základě rozhodnutí VRT) je stipendium		7 300,- Kč měsíčně
Studenti v kombinované formě studia nedostávají žádné stipendium.		

PDSB – financování

Financování shora (MŠMT cestou UK)

1. – 4. ročník (= 214 studentů)

Financování pracovišť 2.LF

„20 vyučovacích hodin“ na 1 studenta 1. – 4. ročníku
v aktuálním roce

„20 vyučovacích hodin“ na 1 absolventa
(do 6. ročníku včetně)
po 3 roky

PDSB – praktické rady...

- vybrat si včas obor
- vybrat si dobrého školitele (ten vybere téma)
- MD, PhD program jen pro vysoce motivované studenty

klinický obor medicíny

≠

„klinické“ téma postgraduálního studia

<http://www.lf2.cuni.cz/Studium/pgstudium1.htm>

Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta, V Úvalu 84, Praha 5, 150 06, tel.: +420 224 435 800-3

2. lékařská fakulta
UNIVERZITY KARLOVY

Česky | English

Úvod | Aktuální | O fakultě | Pracovní | Studium | Výzkum | Účastníci | Online | Kontakt | Vyhledávání

Úvodní stránka > Studium < Zpět

Doktorské studijní programy v biomedicině (DSPB)

<ul style="list-style-type: none"> ■ Aktuální ■ Informační strana UK ■ Úvod ■ Účastníci ■ Pracovní ■ Organizace DSPB ■ Postgraduální studium ■ Studijní výslednosti ■ Úspěšnost na studium ■ Examinace ■ Akademička studijních oborů ■ Externí doktorandi ■ Studijní programy ■ Další otázky 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Doktorské studijní programy v biomedicině - obecné informace ■ Jak postupovat při rozhodování - je pro mne PDSB to pravé? ■ Ano - pokud směřujete k získání kvalifikace v oboru relevantní pro svou pracovní činnost po ukončení následných let experimentální práce → Časový plán ■ Organizace stud. DSPB ■ Systém stipendií na UK 2. LF ■ Sazební akordůvzrovných oborů doktorského studia na UK 2. LF ■ Experimentální chirurgie ■ Informace o uzavření odborné práce doktorandi: <ul style="list-style-type: none"> • Informace k uzavření odborné práce • Žádost o uzavření odborné práce ■ Informace o obhajobě disertační práce: <ul style="list-style-type: none"> • Informační materiály • Příklady obhajobý disertačních prací • Disertační práce doktorandů ■ Sazební akordůvzrovných prací - ukázkový ■ Podmínky ke získání a vyplácení grant. PDSB na léto (Jaro) práce od 1. 9. 2009 ■ Examinace a výzvy ■ Studijní AK ČR a DSPB ■ Postgraduální medicína - odborný časopis pro lékaře ■ Úvodní hodiny
--	---