



V Praze 28. července 2008

Č.j.: 8-14/2006-3LF

Počet listů: 2

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE
3. LÉKAŘSKÁ FAKULTA
CHARLES UNIVERSITY IN PRAGUE
THIRD FACULTY OF MEDICINE

Dodatek č. 1

kterým se mění Směrnice děkana č. 14/2006

kterou se stanoví výše a pravidla pro přiznávání stipendií studentů doktorských studijních programů v prezenční formě studia

I.

Směrnice děkana č. 14/2006 kterou se stanoví výše a pravidla stipendií studentů doktorských studijních programů v prezenční formě, se mění takto:

1. Čl. I. zní:

Tato směrnice stanoví v návaznosti na novelu Stipendijního řádu Univerzity Karlovy v Praze (čl.6) konkrétní výši a pravidla pro přiznávání stipendií studentů doktorských studijních programů v prezenční formě studia na 3. lékařské fakultě UK (dále jen „doktorandské stipendium“).

2. Čl. II., odst. 3, 5 a 6 znějí:

- 3) Úprava doktorandského stipendia podle předcházejícího odstavce se provede pouze tehdy, je-li u publikovaného článku u jména studenta uvedeno pracoviště 3. lékařské fakulty UK. U studentů 3. LF UK školených společně na pracovištích AV ČR či výzkumných ústavech MZ bude uvedeno jako jedno u pracovišť 3. lékařská fakulta UK. Písemná žádost podepsaná školitelem, spolu s příloženým článkem, se předkládá proděkanovi pro vědu a výzkum.
- 5) Po úspěšném složení státní doktorské zkoušky se od následujícího kalendářního měsíce doktorandské stipendium navyšuje o 1.500,-Kč měsíčně.

- 6) V případě, že pravidelné hodnocení konstatuje neplnění některých částí individuálního studijního plánu bez závažných důvodů (čl.8 odst.3 písm. b) studijního řádu UK), může děkan na návrh proděkana pro vědu a výzkum studentovi individuálně snížit doktorandské stipendium až o 50%. Toto snížení je účinné od následujícího kalendářního měsíce do kalendářního měsíce, ve kterém se na návrh školitele nebo oborové rady výši stipendia opět stanoví, nejdéle však do dalšího pravidelného hodnocení.

II.

Tento dodatek nabývá účinnosti dnem 1. srpna 2008.

Zpracoval: Jaromír Chlapec

doc. MUDr. Bohuslav Svoboda, CSc.
děkan