



UNIVERZITA KARLOVA  
Farmaceutická fakulta  
v Hradci Králové

V Hradci Králové dne 9. června 2020

Č. j. UKFaF/174525/2020-2

Vyřizuje: Mgr. Dita Dršatová

# Usnesení Vědecké rady UK, Farmaceutické fakulty v Hradci Králové ze dne 9. června 2020

## Vědecká rada schvaluje:

- 14/20 Zápis z Vědecké rady ze dne 10. března 2020
- 15/20 Pokračování řízení ke jmenování doc. PharmDr. Přemysla Mladěny, Ph.D., profesorem pro obor Humánní a veterinární farmakologie a pověřuje děkana fakulty postoupit materiály, týkající se tohoto řízení rektorovi Univerzity Karlovy
- 16/20 Návrh na zahájení řízení ke jmenování profesorem s doc. PharmDr. Mgr. Davidem Vetchým, Ph.D., v oboru Farmaceutická technologie a schvaluje příslušnou komisi ve složení: prof. PharmDr. Kateřina Vávrová, Ph.D. (FaF UK, předsedkyně), prof. Ing. Zdeněk Bělohav, CSc. (VŠCHT Praha), prof. Ing. Miroslav Ludwig, CSc. (UPce), prof. PharmDr. Miloslava Rabišková, CSc. (FaF UK) a prof. Ing. Petr Zámotný, Ph.D. (ÚOT VŠCHT Praha)
- 17/20 Hodnotící pracovní skupinu pro přípravu návrhu zápisu o průběhu profesorské přednášky doc. Vetchého ve složení: prof. Solich, dr. Janoušek, prof. Pávek a doc. Šklubalová
- 18/20 Návrh doporučeného studijního plánu magisterského studijního programu Farmacie pro akademický rok 2020/2021
- 19/20 Návrhy doporučených studijních plánů bakalářských studijních programů Zdravotnická bioanalýtika, Laboratorní diagnostika ve zdravotnictví pro prezenční a kombinovanou formu studia a návrhy studijních plánů navazujících magisterských studijních programů Zdravotnická

### Vědecké oddělení

Akademika Heyrovského 1203/8, 500 05 Hradec Králové

tel. (+420) 495 067 432

e-mail: vedecke@faf.cuni.cz

www.faf.cuni.cz/vedecke

bioanalytika, Bioanalytická laboratorní diagnostika ve zdravotnictví a Pharmaceutical Sciences  
pro akademický rok 2020/2021

- 20/20 Návrh na zrušení doktorských studijních programů / oborů: Biochemie / Patobiochemie a xenobiochemie, Organická chemie / Bioorganická chemie, Zdravotnická bioanalytika / Bioanalytická chemie, Farmacie / Farmaceutická analýza, Farmaceutická chemie, Farmaceutická technologie, Farmakognosie, Farmakognosie a toxikologie přírodních látek, Farmakologie a toxikologie, Kinická farmacie, Klinická a sociální farmacie, Toxikologie přírodních látek a pověřuje děkana fakulty postoupit podklady pro zrušení těchto programů/ oborů rektorovi Univerzity Karlovy
- 21/20 Návrh na nominaci doc. PharmDr. Petra Chocholouše, Ph.D., a PharmDr. Ivony Lhotské, Ph.D., do oborové rady GA UK v sekci přírodních věd ve skupině B – Chemie
- 22/20 Návrh na nominaci PharmDr. Anny Jirkovské, Ph.D., a RNDr. Miloslava Macháčka, Ph.D., do oborové rady GA UK v sekci lékařských věd ve skupině C – Biochemie, humorální regulace
- 23/20 Návrh na jmenování doc. PharmDr. Jitky Mužíkové, Ph.D., novou členkou oborové rady čtyřletého studijního programu Farmaceutická technologie v českém a anglickém jazyce
- 24/20 Návrh na jmenování Mgr. Moniky Smékalové, Ph.D., členkou komise pro rigorózní řízení v oboru Farmaceutická technologie
- 25/20 Návrh na jmenování Mgr. Veroniky Bernhauerové, Ph.D., členkou komise pro obhajoby bakalářských a diplomových prací ve všech uskutečňovaných bakalářských, magisterských a navazujících magisterských studijních programech na FaF UK

### **Vědecká rada bere na vědomí:**

- 26/20 Sdělení děkana fakulty
- 27/20 Termíny dalších zasedání Vědecké rady: 13. 10. a 8. 12. 2020

Zapsala: Mgr. Dita Dršatová  
Kontrolu provedli: doc. PharmDr. Jaroslav Roh, Ph.D.  
prof. PharmDr. Tomáš Šimůnek, Ph.D.