

ZÁPIS

č. 16/2019

z jednání kolegia děkana 1. října 2019

Přítomni:

prof. Šimůnek, prof. Nachtigal, doc. Roh, prof. Solich, prof. Štaud, Ing. Vlčková

Hosté:

Ing. Klik; na jednotlivé projednávané body p. Shejbalová, Mgr. Dršatová, p. Jeřábková,
Ing. Hubáček, p. Vychytilová

Omluven:

prof. Doležal

Studijní záležitosti

(Předkládají prof. Štaud /Farmacie/ a prof. Nachtigal /Zdravotnická bioanalytika, studium v angličtině/; podklady připravila p. Shejbalová)

Děkan fakulty po projednání v kolegiu vyhovuje žádosti:

- O individuální studijní plán studentce 3. úseku studia (FARM) dle rozložení příslušného úseku studia podle návrhu, který je uveden na žádosti. Návrh je v souladu se stanovenými prerekvizitami a korekvizitami, platnými pro akademický rok 2019/2020.
- O opakované přerušení studia studentce 2. úseku (FARM) vzhledem k tomu, že studentka přerušuje ze zdravotních důvodů (čl. 6, odst. 2 SZkŘ). Děkan využil možnost, uvedenou v čl. 2, odst. 2 „Pokynů pro přerušení studia“.

Děkan fakulty po projednání v kolegiu nevyhovuje se žádosti:

- O udělení speciálního termínu konání státních závěrečných zkoušek ve studijním programu Farmacie mimo termíny, vyhlášené fakultou v souladu se SZKŘ UK.
- O opakování ročníku studentce 1. úseku studia (FARM) – opakování ročníku nepřipouští SZKŘ a podmínky pro postup do 2. rozloženého úseku studia studentka nespĺňuje.
- Přerušení studia studentce 3. úseku studia (FARM) z důvodu: studentka nespĺnila podmínky pro postup do dalšího úseku studia (nesplněny opakovaně zapsané předměty) a důvody, uvedené v žádosti, nejsou v návaznosti na čl. 6 odst. 1 a 2 SZKŘ UK nebyly shledány jako závažné.

Kolegium děkana bere na vědomí:

- Dne 30. 9. 2019 proběhly přednášky v rámci „Úvodu do studia“ pro nově přijaté studenty magisterského studijního programu Farmacie, bakalářského studijního programu Laboratorní diagnostika ve zdravotnictví (prezenční a kombinovaná forma studia) a navazujícího magisterského studijního programu Zdravotnická bioanalytika.
- Do elektronické aplikace podmínek přijímacího řízení bylo nutno na základě připomínky z Univerzity Karlovy u bakalářského studia Laboratorní diagnostika ve zdravotnictví v prezenční formě studia a u magisterského studijního programu Farmacie doplnit dodatečně zveřejněný odkaz, uvedený na webových stránkách fakulty ohledně Juniorské Univerzity Karlovy: <https://www.faf.cuni.cz/JUK/>.
- Aktualizovaný seznam předmětů, u kterých není v ak. roce 2019/2020 vyžadováno od znovu přijatých studentů vyjádření katedry, je uveden na <https://intranet.faf.cuni.cz/Oddeleni/Studijni-oddeleni/Uznavani-predmetu/>.
- Konání každoroční celouniverzitní akce „**Informační den UK**“ v sobotu **23. 11. 2019** v **areálu Albertov**, včetně prezentací.
- Informace o počtu **nově zapsaných** a ke dni konání kolegia v **aktivním studijním stavu STUDUJE** v jednotlivých studijních programech bakalářského, magisterského a navazujícího magisterského studia:

FARMACIE, magisterské studium	297
LDZ, bakalářské studium, prezenční forma studia	45
LDZ, bakalářské studium, kombinovaná forma studia	27
ZBIO, navazující magisterské studium	41

- Podklad k vymáhání poplatků za studium, které byly vyměřeny v roce 2018 a doposud nebyly studenty uhrazeny, byl předán na UK k dalšímu řízení.

Anglická výuka:

Kolegium děkana bere na vědomí:

Aktuální počty zapsaných a přijatých samoplátců v ak. roce 2019/2020

Samoplátcí:

1. úsek – 17 nových studentů, 12 opakujících
2. úsek (kompletní) – 6 studentů
2. úsek – ISP (první rok) 19 studentů
2. úsek – ISP (druhý rok) 7 studentů
3. úsek – 7 studentů
4. úsek – 2 studenti + 1 ISP
5. úsek – 5 studentů

Aktuální počty studentů na MBS College Kréta:

3. úsek – 2 studenti
4. úsek – 7 studentů

Vědecká činnost, doktorské studium, akademické kvalifikace

(Předkládá doc. Roh; podklady připravila Mgr. Dršatová)

Děkan fakulty po projednání v kolegiu schvaluje:

- **Doktorské studium**
 - Návrh Opatření děkana č. x/2019 „Stanovení výše doktorandských stipendií“.
 - Návrh Opatření děkana č. x/2019 „Povolení výuky studentům doktorských studijních programů“.
 - Návrh Opatření děkana č. x/2019 „Stanovení výše stipendií za výuku studentům doktorských studijních programů“.
 - Návrh Opatření děkana č. x/2019 „Stanovení výše stipendia za úspěšné ukončení studia ve standardní době“.

- Návrh aktualizace Standardních procesních postupů v rámci organizace doktorského studia na FaF UK pro rok 2019.

- **Kvalifikační řízení**

- Návrh komise pro habilitační řízení PharmDr. Jitky Mužíkové, Ph.D., v oboru Farmaceutická technologie: prof. PharmDr. Miloslava Rabišková, CSc., z FaF UK (předsedkyně), prof. Ing. Zdeněk Bělohav, CSc., z FChT VŠCHT Praha, doc. PharmDr. Kateřina Kubová, Ph.D., z FaF VFU Brno, doc. PharmDr. Zdeňka Šklubalová, Ph.D., z FaF UK a doc. PharmDr. Mgr. David Vetchý, Ph.D., z FaF VFU Brno.
- Návrh komise pro jmenovací řízení doc. PharmDr. Karla Šmejkal, Ph.D., v oboru Farmakognosie: prof. RNDr. Lubomír Opletal, CSc., z FaF UK (předseda), prof. PharmDr. Pavel Mučaji, Ph.D., z FaF UKo Bratislava, prof. MUDr. Martina Řezáčová, Ph.D., z LF HK UK, prof. Ing. Miroslav Strnad, CSc. DSc., z PŘF UP Olomouc a prof. RNDr. Irena Valterová, CSc., z ÚOCHB AV ČR Praha.
- Návrh komise pro habilitační řízení PharmDr. Tomáše Siatky, CSc., v oboru Farmakognosie: prof. PharmDr. Pavel Mučaji, Ph.D., z FaF UKo Bratislava (předseda), prof. Ing. Ladislav Kokoška, Ph.D., z FTZ ČZU Praha, prof. Ing. Milan Nagy, CSc., z FaF UKo Bratislava, prof. RNDr. Václav Suchý, DrSc., z FaF VFU Brno a prof. Ing. Barbora Szotáková, Ph.D., z FaF UK.

Kolegium děkana bere na vědomí:

- **Doktorské studium**

Studijní program	Počet přihlášek		Počet přijatých		Počet zapsaných studentů	
	Prez.	Komb.	Prez.	Komb.	Prez.	Komb.
Bioanalytické metody	2	0	1	0	1	0
Bioanalytické metody – angl.	-	-	-	-	-	-
Bioorganická chemie	4	0	3	0	3	0
Bioorganická chemie – angl.	5	0	5	0	3	0
Farmaceutická analýza	5	0	5	0	3	0
Farmaceutická analýza – angl.	2	0	2	0	2	0
Farmaceutická chemie	2	0	2	0	2	0
Farmaceutická chemie – angl.	1	0	1	0	1	0
Farmaceutická technologie	0	1	0	1	0	1

Farmaceutická technologie – angl.	2	0	2	0	2	0
Farmakognosie a nutraceutika	4	0	4	0	4	0
Farmakognosie a nutraceutika – angl.	-	-	-	-	-	-
Farmakologie a toxikologie	3	0	3	0	2	0
Farmakologie a toxikologie – angl.	7	0	7	0	7	0
Klinická a sociální farmacie	1	2	0	2	0	2
Klinická a sociální farmacie – angl.	0	1	0	1	0	1
Xenobiochemie a patobiochemie	3	0	2	0	1	0
Xenobiochemie a patobiochemie – angl.	1	0	1	0	1	0
Celkem	42	4	38	4	32	4
	46		42		36	

Celkem bylo do doktorského studia zapsáno 36 studentů, z nichž 20 nastoupilo do prezenční formy studia a 16 studentů do kombinované formy studia. Do anglické formy výuky nastoupilo 17 studentů, z toho 5 v prezenční formě studia (přičemž předpokládáno je během roku 16 studentů v prezenční formě studia, tento stav je zároveň zachycen v uvedené tabulce).

- V akademickém roce 2019/2020 bude u studentů 1. ročníku DSP uplatněno stejně jako v minulém akademickém roce mimořádné hodnocení po půl roce jejich studia, tedy k 31. 3. 2020. V každém ISP musí být uvedeny konkrétní povinnosti, které budou již v tomto období po studentech vyžadovány.
- U 6 studentů, kteří měli Roční hodnocení 2018/2019 hodnoceno stupněm B, bylo nastaveno mimořádné hodnocení, 4x k 31. 1. 2020 a 2x k 31. 3. 2020.
- Zaslání odůvodnění pro zařazení DSP Xenobiochemie a patobiochemie do oboru ISCED 0916 Farmacie bylo zasláno na RUK.
- Studenti studující ve všech doktorských studijních oborech, vyjma oboru Patobiochemie a xenobiochemie, byli úspěšně převedeni do nově akreditovaných nástupnických doktorských studijních programů. Studenti oboru Patobiochemie a xenobiochemie budou převedeni okamžitě, jakmile příslušnému nástupnickému doktorskému studijnímu programu Xenobiochemie a patobiochemie přidělí MŠMT kód ISCED.
- Informaci o postupu implementace modulu Komise v SIS pro elektronickou evidenci v rámci státních závěrečných zkoušek, která byla zaslána na RUK. Používání uvedeného modulu započne se zahájením akademického roku 2019/2020.

- Informaci o termínech konání seminářů Základy statistiky pro DSP: každý čtvrtek od 9:45 do 11:15 hod. v Posluchárně B, první termín 21. 11. 2019, poslední 16. 1. 2020.
- Informaci o kurzu „Management of Science and Innovation (MSI)“, pořádaném CPPT v zimním semestru 2019/2020, zveřejněnou na fakultním intranetu. Přihlášky lze zadávat v SIS od 16. 9. 2019.
- Informaci o integračním kurzu „Welcome to the Czech Republic“ pro zahraniční studenty ze zemí mimo EU, konaném 4. 10. 2019 v Zelené posluchárně RUK v Praze, zveřejněnou na fakultním intranetu.
- Informaci o nabídce podzimních akcí z UK pro doktorandy, zveřejněnou na fakultním intranetu.

- **Věda a výzkum**

- Informaci o nominaci 3 výsledků FaF, odevzdaných v rámci národního hodnocení, které budou posouzeny metodou vzdálené recenze v tzv. Modulu 1 Metodiky M17+. Nominovány byly následující výsledky:

- **Lochman L, Zimcik P, Klimant I, Novakova V, Borisov SM**, Red-emitting CO₂ sensors with tunable dynamic range based on pH-sensitive azaphthalocyanine indicators, *Sens. Actuators, B*, 2017, 246: 1100-1107. /IF = 5,667/ (D1 - Analytical Chemistry, D1 - Instruments & Instrumentation, Q1 – Electrochemistry).

V práci byl vyvinut nový typ senzorického zařízení k detekci hladin CO₂ využívající azaftalocyaninové barvivo jako fluorescenční indikátor. Toto zařízení by mohlo být využíváno v různých biomedicínských aplikacích.

- **Karabanovich, G.; Zemanová, J.; Smutný, T.; Székely, R.; Šarkan, M.; Centárová, I.; Vocat, A.; Pávková, I.; Čonka, P.; Němeček, J.; Stolaříková, J.; Vejsová, M.; Vávrová, K.; Klimešová, V.; Hrabálek, A.; Pávek, P.; Cole, ST.; Mikušová, K.; Roh, J.**: Development of 3,5-Dinitrobenzylsulfanyl-1,3,4-oxadiazoles and Thiadiazoles as Selective Antitubercular Agents Active Against Replicating and Nonreplicating Mycobacterium tuberculosis (eng) *Journal of Medicinal Chemistry*. 2016, 59 (6), 2362—2380. IF2016: 6,259. OBD:517109. (D1 – Medicinal chemistry).

V práci je popsán vývoj nového strukturního typu antituberkulotik. Látky vykazují excelentní účinnost proti lékově rezistentním kmenům a navíc i proti tzv. spícím

kmenům mykobakterií. Článek má dle WoS již 34 citací. Navazující práce vedly ke vzniku patentové přihlášky, která byla zakoupena firmou SVENOX Pharmaceuticals.

- **Mikušek, J.; Matouš, P.; Matoušová, E.; Janoušek, M.; Kuneš, J.; Pour, M.** Substrate Control in the Gold(I)-Catalyzed Cyclization of beta-Propargylamino Acrylic Esters and Further Transformations of the Resultant Dihydropyridines (eng) *Advanced Synthesis and Catalysis*. 2016, 358 (18), 2912—2922. IF2015:6•453. OBD:516570. D1 - CHEMISTRY, APPLIED D1 - CHEMISTRY, ORGANIC.

Práce přináší nový postup syntézy dihydropyridinů a pyridinů zlatem katalyzovanou cyklizací. Využití nové metody je demonstrováno na přípravě prekurzoru léčiva paroxetinu.

- Informaci o mezinárodním workshopu „Mathematics Meet Pharmacy“, konaném ve dnech 23. – 24. 9. 2019 na FaF UK v Hradci Králové, zveřejněnou na fakultním intranetu.
- Příspěvek z programu PROGRES na podporu přednášky na konferenci „The 6th French – Czech „Barrande (Vltava)“ Biosciences Meeting“ ve Strasbourgu ve Francii.

- **Granty a projekty**

- Jednání Rady projektu PROGRES na FaF UK proběhne v pátek 25. října 2019 od 13 hod. v kanceláři děkana.
- Vyhlášení 17. kola soutěže Grantové agentury UK. Fakultní termíny pro dodání návrhů projektů na Vědecké oddělení byly stanoveny následně:
 - přihlášky nově podávaných projektů - do 8. 11. 2019,
 - žádosti o pokračování projektů - do 13. 1. 2020,
 - závěrečné zprávy projektů - do 30. 3. 2020.

Školení věnované podávání žádostí o nové projekty GA UK pro studenty 1. ročníků doktorského studia proběhne v zasedací místnosti děkanátu dne 15. 10. 2019 od 13 hod.

- Doplnkové (režijní) náklady byly pro 17. kolo soutěže GA UK stanoveny v rámci projektů z FaF UK ve výši 15 %. Vyhlášení tohoto kola soutěže je obsaženo v Opatření rektora č. 24/2019.
- Informaci o semináři „Možnosti financování studentských projektů Grantovou agenturou Univerzity Karlovy“, konaném dne 4. 10. 2019 na RUK, zveřejněnou na fakultním intranetu.
- FaF UK odeslala pomocí datové schránky 1 návrh projektu do soutěže MŠMT v rámci výzvy pro předkládání společných projektů mnohostranné vědeckotechnické spolupráce v Podunajském regionu s dobou řešení 2020-2021. Hlavním navrhovatelem za FaF UK je doc. Šatínský a projekt je založen na česko-slovensko-srbské spolupráci.
- Informaci o vyhlášení veřejné soutěže TA ČR v rámci programu ÉTA, zveřejněnou na fakultním intranetu. Uzávěrka soutěže je 31. 10. 2019, termín pro nahlášení účasti v soutěži na Vědecké oddělení je do 30. 9. 2019.

Vnější a mezinárodní vztahy fakulty

(Předkládá prof. Doležal)

Děkan fakulty po projednání v kolegiu schvaluje:

- Doplnění zásob reklamních předmětů fakulty (mikiny, trička, tašky apod.) pro prodej.
- Informační den UK – Dne 23. 11. 2019 se v Praze na Albertově bude konat další ročník Informačního dne na UK. Naši fakultu bude prezentovat doc. Hronek, za Studijní odd. byla nominovaná Ing. Navrátilová.
- Status „fakultní školy“ – střední školy (gymnázia, zdravotní školy), které budou mít zájem o spolupráci s naší fakultou dostanou děkanem udělený Status fakultní školy. Studenti fakultních škol získají výhody:
 - 50% slevu na přípravný kurz,
 - prohlídky muzea v Kuksu a ZLR zdarma.

V rámci spolupráce se instituce budou vzájemně prezentovat na webových stránkách. Farmaceutická fakulta bude realizovat Jednodenní Juniorskou Univerzitu Karlovu a nadaným studentům bude nápomocná v rámci SOČ.

Kolegium děkana bere na vědomí:

Oblast vnějších vztahů

- **Výstava Karolinum** – Dne 16. 9. 2019 od 17 hodin proběhla v historické části Karolina vernisáž výstavy k 50. výročí založení Farmaceutické fakulty. Expozici slavnostně otevřeli prof. T. Zima, prof. T. Šimůnek a prof. J. Květina. Výstava potrvá do konce října 2019 – zveřejněno na intranetu 18. 9. 2019.
- **Zahájení nového akademického roku** – Dne 18. 9. 2019 od 15 hodin proběhlo v koridoru Farmaceutické fakulty slavnostní zahájení nového akademického roku spojené s otevřením dvou výstav. První je věnovaná 50. výročí založení fakulty a druhá představuje práci všech kateder a fakultních středisek – zveřejněno na intranetu 19. 9. 2019.
- **Slavnostní večer v Petrof Gallery** – Do 30. 9. 2019 měli pozvaní hosté potvrdit svou účast na akci.
- **Oslavy 50. výročí založení fakulty** – Den otevřených dveří proběhne na fakultě 19. 10. 2019 od 10 do 17,30 hod. Program dne je vystaven na webových stránkách <https://www.faf.cuni.cz/Vyroci/> . V rámci Dne otevřených dveří budou probíhat komentované prohlídky v muzeu na Kuksu a v Zahradě léčivých rostlin – vstup zdarma. Od 14 hodin proběhne v posluchárně C setkání s vedením fakulty. Od 16 hodin bude ve stejné posluchárně probíhat diskusní panel o historii, současnosti a perspektivě farmaceutických věd, praxe a vzdělávání.
- **Galerie na mostě** – od 30. 9. 2019 probíhá výstava „Můj pestrý svět“ – obrazy Aleny Hanouskové – zveřejněno na intranetu 25. 9. 2019.

Oblast mezinárodních vztahů:

- **Fond mobility** – Dne 23. 9. 2019 byla otevřena aplikace FM na stránkách RUK. Žadatelé mohou až do 22. 10. 2019 do 23:59 hod vkládat své návrhy – zveřejněno na intranetu 23. 9. 2019.

- **Stipendijní možnosti do německy mluvících zemí, akad. rok 2020/2021** – Jedná se o Německo, Švýcarsko a Rakousko. Portál pro podávání přihlášek byl již otevřený, zájemci se mohou přihlásit přímo na stránkách DZS do 15. 11. 2019, žádosti stipendia na letní kurzy němčiny do 1. 12. 2019 https://www.dzs.cz/cz/akademicka-informacni-agentura/stipendia/?type_id=5&country_id=29 – zveřejněno na intranetu 18. 9. 2019.

Napsali o nás:

- **Hradecký deník** – dne 3. 9. 2019 vyšel v Hradeckém deníku článek o U3V s názvem „Farmaceutická fakulta otevírá kurz pro seniory.“
- **RUK** – článek o naší výstavě v Karolinu a také odkaz na fakultní web k 50. výročí založení FaF byl dne 18. 9. 2019 zveřejněný a sdílený na webu a sociálních sítích UK.
- **Český rozhlas HK** – M. Jeřábková byla dne 23. 9. 2019 hostem odpoledního programu s upoutávkou na U3V.

Vnitřní záležitosti, strategický rozvoj fakulty a evropské projekty

(Předkládá prof. Solich; podklady připravili Ing. Mikešová /Mephared 2/ a Ing. Hubáček /OSREP/)

Kolegium děkana bere na vědomí:

Mephared 2

- Probíhají jednání s pracovišti ohledně návrhu vnitřního vybavení místností.
- Porada směřování projednala standardy pro místnosti administrativní a výukové. Probíhá projednávání se zástupci pracovišť s cílem identifikovat potřebné odchylky od standardu, které budou následně projednány.
- Je navrženo, aby nově nabytý pozemek od MMHK byl zařazen pod správu LF. Za tímto účelem bude připraven materiál na projednání do AS obou fakult.
- Následně bude vedením fakult projednáno, do čí správy budou svěřeny všechny pozemky dotčené projektem M2 po dobu přípravy a realizace projektů tak, aby byly zajištěny co nejjednodušší procesy projednávání všech majetkoprávních záležitostí s pozemky souvisejícími.

- Byla připravena žádost na vyjmutí nově nabytého pozemku ze ZPF – zajišťuje LF na základě plné moci udělené rektorem.
- Následně bude vedením fakult projednán finanční dopad operací související s nově nabytými pozemky (DPH, daň z nabytí, DPPO, vyjmutí ze ZPF), domluven způsob jejich úhrady a rozdělení mezi fakulty/rektorát.

OSREP

- **STARSS – OP VVV**

- Obsazena pozice FAF 17 Odborný technický pracovník.
- Dne 13. 9. 2019 vyhlášeny DNS na chemikálie, laboratorní materiál a laboratorní přístroje.
- Dne 8. 10. 2019 se uskuteční porada realizačního týmu – finanční a projektový monitoring.

- **EFSA-CDN – OP VVV**

- Probíhá sběr požadavků k vyhlášení všech tří DNS – laboratorní přístroje, laboratorní materiál a chemikálie.
- Vyhlášeno VŘ s názvem Stavební úpravy místnosti č. 2116 a další práce související s instalací NMR spektrometru, prohlídka místa realizace proběhla 23. 9. 2019.
- Probíhá příprava VŘ na UPC, klimatizaci a kompresor ve vazbě na instalaci NMR spektrometru.
- Ve dnech 23. - 24. 9. 2019 úspěšně proběhl workshop Mathematics Meet Pharmacy 2019, přičemž v rámci projektu EFSA-CDN přijal pozvání na FaF prof. José Augusto Mendes Ferreira (Universidade de Coimbra) a doc. Trine Meldgaard Lund (University of Copenhagen). Oba zahraniční experti měli aktivní účast v podobě odborné přednášky.
- Probíhají konzultace v rámci naplnění závazného monitorovacího indikátoru s názvem Počet účastí podpořených výzkumných týmů realizovaných v programech mezinárodní spolupráce. Výstupem projektu EFSA-CDN (i STARSS) by měly být tři navazující mezinárodní projekty, např. typu H2020. Poslední výzvy jsou předpokládány v listopadu 2019.

- Výstupem projektu by měly být i dvě Mezinárodní přihlášky podle Smlouvy o patentové spolupráci (PCT), podané subjekty podpořenými z OP VVV. Započítávány jsou patenty v mezinárodní fázi řízení, podle roku podání přihlášky. Zdrojem dat je Úřad průmyslového vlastnictví (data přebíraná z WIPO). Aktuálně na toto téma probíhají konzultace a prověřování možností patentového zastupování a spolupráce mezi FaF, CPPT, případně CUIP.
- **DSP – OP VVV**
 - **MOLABI – OP VVV**
 - Dne 26. 9. 2019 proběhla celodenní konference v rámci projektu DSP. Vzhledem ke komplementárnosti s projektem MOLABI-PL byl v rámci konference realizován i Den otevřených dveří Laboratoře buněčných interakcí s látkami přírodního původu v areálu ZLR a FaF.
 - Při pořádání konference se vyskytla komplikace, kdy dle rámcové smlouvy FaF nebylo dodáno občerstvení. FaF zajistila občerstvení na konferenci svépomocí.
 - **Podpora rozvoje studijního prostředí na VŠ – OP VVV (tzv. „Rychlovýzva“)**
 - Aktuálně probíhají poptávková řízení na zbývajících naplánované nákupy z úspor.
- **InoMed – ITI – OP VVV**
 - Byla uzavřena veřejná zakázka na dodávku notebooků včetně příslušenství.
 - Probíhá sběr požadavků, které se budou soutěžit v rámci DNS.
 - Probíhá příprava 1. konference projektu, termín: 31. 10. - 1. 11. 2019, Hotel Filipinum, Jablonné nad Orlicí. Účastnit se bude FaF, LFHK i zástupci FN HK.
 - Byl dodán Bezpečnostní (biohazard) box, dodavatel SCHOELLER INSTRUMENTS s.r.o.
- **Zvyšování kvality interních grantových schémat na VŠ – OP VVV**
 - Dne 28. 8. 2019 vyhlášena výzva, přičemž ukončení příjmu žádostí bude 14. 1. 2020. Jedná se celouniverzitní projekt.
 - Předmětem podpory je zpracování (či úprava) a pilotní implementace opatření směřujících ke zvýšení kvality schémat interní grantové soutěže na VŠ v rovině institucionální, hodnocení a kontroly studentských grantů, internacionalizace a podpory studentů v doktorském typu studijních programů.

- **Mezinárodní mobilita výzkumných, technických a administrativních pracovníků výzkumných organizací – OP VVV**
 - Dne 19. 9. 2019 se na RUK uskutečnila informační a koordinační schůzka k plánované výzvě OP VVV č. 53.
 - Vyhlášení avíza výzvy je předpokládáno v 1. polovině října 2019, vyhlášení výzvy ve 2. polovině října 2019.
 - Výzva bude zaměřena na rozvoj lidských zdrojů ve výzkumu formou podpory mobilit výzkumných, technických a administrativních pracovníků.
 - Prioritně je výzva zaměřena na podporu výzkumných týmů, které působí v projektech OP VVV v prioritní ose 1, zaměřené na excelentní výzkum a excelentní týmy (např. EFSA-CDN, STARSS, DSP, MOLABI a projekty zaměřené na PAV a DMS).
 - Nově aktivita č. 5 (Stáže technických a administrativních pracovníků v zahraničních pracovištích) a č. 6 (Hostování zahraničních technických a administrativních pracovníků působících v těchto organizacích v českých výzkumných organizacích), tzn. přenos know-how do českého prostředí.
- **Mezinárodní mobilita výzkumných pracovníků UK - MMVP UK**
 - Stále chybí obsadit poslední mobilita FKT1 do Švýcarska (či jiných zemí), mobilita musí proběhnout v průběhu roku 2020.
 - Zbylé mobility byly ukončeny a probíhá návratová fáze.
- **Propagace Královéhradeckého kraje v oblasti VaV**
 - V rámci marketingových aktivit projektu Královéhradeckého byly zpracovány propagační předměty na téma výzkum, vývoj a inovace v Královéhradeckém kraji. Materiály je možno dále distribuovat, a to i např. zahraničním strategickým partnerům či zahraničním expertům (např. brožury, letáky, promo-videa, elektronické podklady, a to v ČJ i v AJ).
 - Informace o Farmaceutické fakultě a vysokoškolském prostředí v kraji byly vydány 10. 9. 2019 v regionálním tisku.
 - Dne 24. 9. 2019 v Novém Adalbertinu proběhlo Fórum výzkumu a inovací v Královéhradeckém kraji, kde byl prezentován inovační potenciál v Kraji.

Personální záležitosti:

(Předkládají Ing. Vlčková, prof. Solich; podklady připravila p. Vychytilová)

Kolegium děkana bere na vědomí:

- **Výběrové řízení:**
 - Vypsání výběrového řízení na pozici administrativního pracovníka/pracovnice katedry sociální a klinické farmacie.
 - Výsledek výběrového řízení na pozici akademický pracovník/pracovnice katedry farmaceutické chemie a farmaceutické analýzy. Na výše uvedenou pozici byla vybrána **Mgr. Hana Bavlovič Piskáčková**.
 - Výsledek výběrového řízení na pozici akademického pracovníka/ce katedry sociální a klinické farmacie. Na výše uvedenou pozici byla vybrána **PharmDr. Eliška Kolmanová, Ph.D.**
 - Výsledek výběrového řízení na pozici lektora/lektorky katedry sociální a klinické farmacie. Na výše uvedenou pozici byla vybrána **Mgr. Renata Hrubá**.
 - Výsledek výběrového řízení na pozici lektora/lektorky Oddělení odborné jazykové přípravy. Na výše uvedenou pozici byla vybrána **Mgr. Lucie Burešová**.

Ekonomické, provozní a správní záležitosti

(předkládá Ing. Vlčková; podklady připravili Ing. Klik, Ing. Polanský a p. Dvořáková)

Děkan fakulty po projednání v kolegiu schvaluje:

- **Návrh Opatření děkana k výkonu vnitřního auditu na Farmaceutické fakultě UK v Hradci Králové**
- **Rámcová smlouva o zajištění občerstvení uzavřená s Michalem Vondrou dne 20. 12. 2018 (dále jen RS)**
 - Vzhledem k tomu, že při pořádání konference v rámci projektu DSP (projekt OP VVV) dodavatel Michal Vondra nedostal podmínkám RS uzavřené s FAF UK a 3 dny před konáním akce oznámil, že není schopen zajistit požadované služby, bude RS

s p. Michalem Vondrou vypovězena a současně bude danému subjektu vystavena smluvní pokuta v souladu s uzavřenou RS.

Kolegium děkana bere na vědomí:

- **Vnitřní a interní předpisy**
 - **Návrh OD rozvržení pracovní doby a její evidence:** po dokončení vypořádání námětů rozšířeného kolegia bude dokument předložen kolegiu děkana. Zároveň budou opakující se náměty vypořádány v rámci zasedání rozšířeného kolegia děkana.
 - **Zavedení dnů zdravotního volna, tzv. Sick days** – návrh OD bude po posouzení právníkem rozeslán k vyjádření kolegiu děkana.
 - **Návrh OD k výkonu spisové služby** – bude po dosavadním tříkolovém vyjadřování ze strany RUK rozeslán členům kolegia děkana.
 - **Návrh OD k provádění doplňkové činnosti** – po vypořádání dosud došlých připomínek, bude rozesláno kolegiu děkana.
- **Rozvrhy na zimní semestr akademického roku 2019/2020**
 - Rozvrhy byly dne 10. 9. 2019 zveřejněny pro učitele i pro studenty.
- **Elektronická evidence faktur**
 - Přejechod fakulty na elektronickou evidenci faktur ve VERSO najednou se ukázal být jako náročný.
 - V praxi se nakonec zvolil model postupného připojování kateder a pracovišť. V září se připojily další dvě katedry, katedra farmaceutické technologie a katedra biochemických věd.
- **Veřejné zakázky**
 - Opakovaná nadlimitní veřejná zakázka s názvem: „Dokumentační systém pro molekulární biologii II“, byla zahájena dne 26.08.2019 /předpokládaná hodnota 909.090,- Kč bez DPH/. Lhůta pro podání nabídek skončila dne 26.09.2019. Obdrželi jsme 1 nabídku, a sice od společnosti GeneTICA s.r.o. a v současné době probíhá její kontrola.
 - Nadlimitní veřejná zakázka s názvem VZ: Vakuová automatická stanice /financováno z projektu PROGRES/, byla zahájena dne 12.09.2019. Předpokládání

hodnota VZ: 82 644,- Kč bez DPH. Konec lhůty pro podání nabídek: 15.10.2019, v 9,00 hodin.

- Nadlimitní veřejná zakázka s názvem VZ: Rotační vakuová odparka financováno z projektu PROGRES/, byla zahájena dne 12.09.2019. Předpokládaní hodnota VZ: 148 760,- Kč bez DPH. Konec lhůty pro podání nabídek: 15.10.2019, v 9,30 hodin.
- Nadlimitní veřejná zakázka s názvem VZ: Laminární box financováno z projektu PROGRES/, byla zahájena dne 12.09.2019. Předpokládaní hodnota VZ: 123 966,- Kč bez DPH. Konec lhůty pro podání nabídek: 15.10.2019, v 10,00 hodin.
- Připravujeme vyhlášení VZMR s názvem: „Pojištění FaF UK – rok 2020“. V současné době IPTO aktualizuje seznam majetku k pojištění.
- DNS na chemikálie, skladové položky. Dne 25.9.2019 proběhla lhůta pro podání nabídek, nicméně do zakázky nepřišla žádná nabídka. Výběrové řízení tak bylo zrušeno a bude obratem opakovaně vyhlášeno.

- **Bezpečnostní opatření u skladu kancelářských potřeb**

- K zajištění bezpečnosti zaměstnanců docházejících do skladu kancelářských potřeb byla realizována bezpečnostní opatření na komunikaci u vjezdu do skladu. Byly namontovány bezpečnostní retardéry a zábradlí u vchodu.

- **Poškození fasády graffiti**

- O víkendu 13. - 14. 9. 2019 byla poškozena část nově provedené fasády sprejery postříkáním černou barvou. Poškození bylo nahlášeno na Policii ČR (podmínka pojistného plnění).
- Cenová nabídka na odstranění graffiti činí 13 tis. Kč. Poškození fasády bude hrazeno z pojistné smlouvy se spoluúčastí 1 tis. Kč.

- **Kontrola České inspekce životního prostředí (dále ČIŽP)**

- Dne 24. 9. 2019 proběhla na fakultě kontrola ČIŽP v souvislosti s nárazy ptáků do proskleného koridoru.
- ČIŽP stanovil lhůtu pro doplnění samolepek do 15. dubna 2020. ČIŽP zatím nezahájila správní řízení.

- Dalším postupem bude zajištění kvalitního a graficky zajímavého návrhu, který bude zároveň funkční z pohledu ochrany přírody a ČIŽP.
- **Kontrola účetnictví**
 - Na RUK probíhá kontrola účetnictví za období 01 - 08/2019 externím auditem.

Zápis sestavila Gabriela Opltová

Zápis schválil prof. Tomáš Šimůnek