

Zápis jednání kolegia Fyzikální sekce dne 12. 12. 2022, 17.30 posluchárna T2

1) Věda a výzkum

- OP JAK: „Rozvoj infrastrukturního zázemí doktorských studijních programů” (PhD Infra). Termín: 5. 5. 2023, za MFF UK doc. P. Svoboda a dr. Z. Mašín.
- Výsledky GAČR: STD — FS podáno 75 (55+20), podpořeno 20 (16+4), úspěšnost 27 %; Junior Star — FS podáno 8, podpořen 1, úspěšnost 13 %; EXPRO — FS podáno 7, podpořeno 0, úspěšnost 0 %; PIF IN/OUT — FS podáno 6, podpořeny 2, úspěšnost 33 %.
- GAUK: MFF podala 142 projektů, z toho 87 FS, 33 IS a 22 z MS (2021: celkem 127 projektů, z toho 77 FS, 36 IS a 14 MS).
- [OR č. 37/2022, zásady uskutečňování Projektů SVV na UK a vyhlášení 12. kola Projektů SVV na UK](#) (od 15. 11. 2022).
- Děkan v souladu s Programem na podporu strategického řízení VŠ 2022–2025 (PPSŘ 2022–2025) [vyhlásil vnitřní fakultní projektovou soutěž na realizaci tzv. tematických okruhů \(TO\)](#).
- Strouhalovská přednáška — doc. Martin Setvín, KFPP (cena Neuron, 2022).
- 15.12. v 10 hod proběhne on-line seminář ke zpracování DZ a ZZ GAČR za rok 2022 (celkem 196). Konzultační dny budou v prosinci v úterý a středu 9–16h. Vzhledem k očekávanému náporu posílejte zprávy pokud možno s předstihem.
- Výzva GAČR na nominace do hodnotících panelů — termín 15.12.

2) Studijní záležitosti

- Reakreditace habilitačního a jmenovacího řízení, projednalo KD, předloženo VR (obory: Teoretická fyzika, Astronomie a astrofyzika, Didaktika fyziky a obecné otázky fyziky, Fyzika kondenzovaných látek a materiálový výzkum, Biofyzika, chemická a makromolekulární fyzika, Fyzika plazmatu a ionizovaných prostředí, Fyzika povrchů a rozhraní, Částicová a jaderná fyzika, Kvantová optika a optoelektronika, Fyzika Země a planet, Fyzika atmosféry, meteorologie a klimatologie, Fyzika nanostruktur a nanomateriálů)
- Jsou nová [Pravidla pro organizaci studia na MFF](#) (rozdělení magisterských státnic na fyzikální sekci).
- Setkání [předsedů](#) Koordinačních rad DSP dne 2. 11. 2022 se zúčastnili děkan a prod. V. Kuboň. Koordinační rada DSP by měla být svolána na jaře 2023.
- Nové [OD 26/2022 o industriálním studentovi](#).
- 23. 11. 2022 udělila RVH na 10 let oprávnění doktorským studijním programům *Biofyzika, chemická a makromolekulární fyzika a Fyzika kondenzovaných látek a materiálový výzkum*.
- Koncept rozvoje pedagogických dovedností akademických pracovníků a doktorandů na UK, zástupce fakulty v pracovní skupině, pro vypořádání připomínek a rozpracování základního konceptu bude proděkan M. Kulich.
- RVH vybrala pro podzimní běh hodnocení studijních programů 2022 bakalářské studijní programy Fyzika a Informatika.

3) Personální a mzdové

- VR UK schválila 24. 11. 2022 návrh na jmenování doc. Petra Pišofta profesorem.
- Zaměstnávání ukrajinských akademiků — OZV RUK počítá s podporou do výše 15 tis. Kč/měs. refundačně i v roce 2023.

- Personální novinky na RUK: kancléřka => Mgr. Petra Štanclová; ředitelka kolejí a menz => Mgr. Hurdová; ředitel ÚVT => Ing. Marek Kalika (přichází z ČVUT); ombudsmanka => dr. K. Šámalová (z FF UK).

4) Provoz a rozvoj

- Investiční akce „Výměna fasád a střešního pláště objektu Těžkých laboratoří MFF UK“ je úspěšně završena. Celkové náklady byly 127.6 mil. Kč.

5) Propagace

- Jeden den s fyzikou bude 9. 2. 2023, program bude inovován ve spolupráci s předsedou propagační komise.
- „Snídaně s rektorkou UK“ bude na MFF UK dne 13. 12. 2022 od 9:00 v dolní zasedačce na Karlově. Zúčastní se jí na přání rektorky děkan a 10 dalších osob.

6) Různé

- Účtování stravného: daňově uznatelné náklady za stravné, které poskytl zaměstnavatel zaměstnanci v rámci pracovní cesty (tzv. bezplatné stravné) jsou: (a) výdaje za stravu (snídaně, oběd, večeře), které jsou nedílnou součástí ceny například za ubytování nebo konferenčního poplatku, (b) v případě vyslání zaměstnance na pracovní cestu v rámci jeho odborného rozvoje dle zákoníku práce (§227–§231, tj. Zaškolení a zaučení, Odborná praxe absolventů škol, Prohlubování kvalifikace, Zvyšování kvalifikace)
- [Provozní řád dolní zasedačky na Karlově je na webu fakulty v sekci Návodů pod oddílem Správa budov](#). Odkaz na dokument je i na stránkách pojednávajících o [technické podpoře poslucháren](#).

Zapsal J. Pavlů