

## Zápis jednání kolegia Fyzikální sekce dne 30. 3. 2022, 17.30 posluchárna FÚ

### 1) Studijní

- Žádost o udělení akreditace bakalářského SP *Science* (pouze v AJ) zpracovala spolu s PřF UK prof. Kalbáčová Vejpravová, studenti budou zapsáni na PřF UK.
- 33 % studentům Bc. SP Fyzika hrozí ukončení studia kvůli nedostatku splněných povinností. Hodnota nevybočuje z normálu.
- Připravuje se mimořádné kolo přijímacího řízení pro studenty z Ukrajiny.

### 2) Věda a výzkum

- VR MFF UK schválila 2. 3. 2022 Záměrů rozvoje vědních oblastí Physics, Chemistry, Environmental Science, Subject Specific Educational Research.
- NPO: ve specifickém cíli B bude FS MFF UK zastoupena bak. SP *Science* společným s PřF UK.
- ERC: SG získali z FS Dr. M. Kozák (KCHFO) a Dr. T. G. A. Verhagen (FÚ UK).
- HORIZON – RIA: získal doc. T. Halenka — *Non-CO2 Forcers and their Climate, Weather, Air Quality and Health Impacts*.
- Výzva *Dioscuri*: KD schválilo podání tří návrhů registrace hostitelské organizace; kontaktními osobami jsou prof. V. Dolejší, prof. J. Hajič a doc. T. Mančal.
- Je obnoven Fond Karla Urbánka, do 31. 5. se mohou doktorandi ucházet o podporu.
- GAČR PIF-Outgoing: projekty jsou vyhlášeny obdobně jako vloni. Jelikož přetrvávají pochybnosti o způsobu vyplácení náhrad za zvýšené náklady pobytu v zahraničí, musí vedoucí počítat u plánovaných projektů s možným doplatkem ve výši zákonných odvodů, bude-li třeba náhrady vyplatit formou zvýšené mzdy.
- OGAP: bude od 1. 4. personálně posíleno.
- Zpráva o řešení projektu Progres byla odevzdána na RUK 28. 2. 2022.
- V souvislosti se situací na Ukrajině připravil RUK podporu přijímání nových pracovníků z Ukrajiny — je velmi omezená, v případě zájmu je třeba jednat rychle.
- Publikační činnost autorů UK v časopisech MDPI byla předmětem bibliometrické analýzy Centra pro podporu open science, za období 2016–2020. RKR předložený dokument projednalo a doporučilo, aby autoři byli obezřetní a sledovali kvalitu časopisů, ve kterých publikují. Kolegium FS projednalo zevrubně problematiku MDPI a došlo k následujícímu usnesení:

#### Usnesení:

„Fyzikální sekce MFF UK konstatuje, že časopisy MDPI nelze soudit dohromady a rozhodující vliv na rozhodnutí by tedy měly mít oborové zvyklosti. Proto, vzhledem ke značné míře kontroverze vydavatelství MDPI, fyzikální sekce MFF UK svým zaměstnancům **doporučuje**

- aby velmi pečlivě a obezřetně zvažovali, zda své výsledky budou publikovat v tomto vydavatelství (MDPI) či se v souvislosti s ním jakkoliv angažovat (členství v redakčních radách, recenze, organizace speciálních čísel) a to zejména s ohledem na kariérní rozvoj,
- aby, pokud publikují v časopisech MDPI, vždy využili možnosti „Open Peer-Review Option“ a zamezili tak případným diskusím o netransparentnosti recenzního řízení, a aby k této volbě vyzývali autory, pokud dělají editora tamtéž,
- aby se orientovali na tradiční časopisy (např. ty vydávané mezinárodními vědeckými společnostmi) a neomezovali se v publikování na jeden časopis a ani na pouze jednoho (zejména kontroverzního) vydavatele.“

Usnesení bylo jednomyslně přijato tichým souhlasem.

### **3) Provoz a rozvoj**

- Hraniční hodnota investic se na UK změní na 80 tis. Kč s platností od 1. ledna 2023. Příslušné opatření rektorky UK vyjde brzy, je nezbytné mj. při plánování projektů.
- Rámcová dohoda na ICT techniku v DNS musela být zrušena a bude se opakovat, paní tajemnice důrazně upozorňuje, že během probíhajícího výběrového řízení nesmí nikdo komunikovat s potenciálními dodavateli. To smí výhradně referentka A. Maškarová.
- Byla zahájena oprava pláště budovy těžkých laboratoří v Troji.
- Nové umístění autobusové zastávky „Kuchyňka“ bude již trvalé.

### **4) Různé**

- Od 1. 3. 2022 je nový Řád výběrového řízení UK, umožňující mj. přeřadit jmenované docenty do mzdové třídy AP3 a jmenované profesory do mzdové třídy AP4 bez výběrového řízení.
- Dny firem 27.–28. dubna, nový web spuštěn, zatím registrováno 26 firem.
- K 1.3. 2022 nastoupila na MFF UK nová BOZP a PO technička, paní Pawlasová.
- Plán oslav 70 let MFF UK: (a) publikace “70 k 70”; (b) speciální číslo časopisu Vesmír; (c) web; (d) publikace “Spojení s Matfyzem”; (e) třídní akce: (1) 26. 9. setkání zaměstnanců v N1 v Impaktu / venku v Troji, panely, občerstvení, (2) 27. 9. od 14:00 slavnostní setkání v Karolinu (zvaní hosté), (3) 28. 9. otevření rotundy, uvedení známky s rotundou a razítka prvního dne.

Zapsal J. Pavlů