

Zápis ze 78. jednání Rady ÚJF AV ČR, v. v. i. dne 10. 11. 2022

Přítomni: J. Bielčíková, P. Bydžovský, P. Cejnar, P. Chaloupka, J. Chýla, J. Kameník, P. Lukáš, A. Macková, O. Svoboda, V. Wagner

Omluveni: J. John, O. Lebeda

Hosté: J. Dittrich, A. Kugler, J. Mrázek, K. Pachnerová Brabcová, O. Ploc, J. Ráliš, P. Strunz

Jednání bylo zahájeno ve 12:30 a probíhalo pouze prezenčně v zasedací místnosti ÚJF v Řeži. Jednání Rady řídil její předseda Dr. V. Wagner.

Program:

1. Kontrola zápisu z minulého zasedání Rady
2. Schválení programu
3. Proběhlá jednání per-rollam
4. Informace k úsporným opatřením
5. Žádost o uvolnění investičních prostředků z rezervního fondu na odkup vozidla
6. Emeritní pracovník ÚJF
7. Newsletter
8. Volby do Akademického sněmu
9. Nominace do hodnotících panelů GAČR
10. Různé:
 - Etický kodex ÚJF
 - Den otevřených dveří
 - Naučná stezka

Ad 1) Kontrola zápisu z minulého zasedání Rady

K zápisu z posledního zasedání Rady nebyly připomínky, zápis je zveřejněn na webu ÚJF.

Závěr: Rada vzala na vědomí.

Ad 2) Schválení programu

Závěr: Program zasedání byl jednohlasně schválen všemi přítomnými členy.

Ad 3) Proběhlá jednání per-rollam

O uskutečněných jednáních per-rollam informoval předseda Rady Dr. Wagner. Jednalo se o návrh účasti v projektu Deep Borehole Demonstration Center (schváleno), návrh O. Dragouna na Emeritního vědeckého pracovníka AV ČR (v době konání Rady již schváleno, O. Dragoun jmenován) a návrh G. Németha do programu podpory postdoktorandů AV ČR (v době konání Rady bylo již známo, že byl návrh zamítnut).

Závěr: Rada vzala na vědomí.

Ad 4) Informace k úsporným opatřením

Ředitel O. Svoboda informoval Radu o přidělení mimořádných investičních prostředků na zastřešení dvorany před objektem Domeček ve výši 1 673 430 Kč (do 8/2022 pouze podmíněčně schváleno) a havarijní rekonstrukci kotelny na objektu cyklotron ve výši 2 407 546 Kč. Bylo rovněž zmíněno prodloužení projektu CRREAT a plánované prodloužení projektu RAMSES, které pomůže pokrýt mzdové náklady kmenových pracovníků zapojených do uvedených projektů. Dále byly nastíněny dosavadní úspory v rámci snižování počtu zaměstnanců, ukončení nájmu na objektech Fyziky II. a III., snížení otopných křivek a probíhající analýza případného přechodu na IP telefonii. Z rostoucích nákladů bylo zmíněno především zvýšení ceny za teplo, osobní dozimetrii a podíl na opravě protipovodňové hráze. V následné diskusi zazněly podněty k větrání, seřízení oken, důslednému zhasínání a výměně svítidel za úsporná LED.

Závěr: Rada vzala na vědomí přednesené informace.

Ad 5) Žádost o uvolnění investičních prostředků z rezervního fondu ÚJF na odkup vozidla

Ředitel O. Svoboda spolu s O. Plocem (CRREAT – ODZ) informovali Radu o možnosti odkupu jednoho ze tří vozidel, která byla pronajata jako nová pro potřeby projektu CRREAT a pronájem nyní skončil. Zamýšlené vozidlo Škoda Karoq 2.0 TDI 4x4 má najeto 60.000 km a je ve výborném stavu, cena je 380 000 Kč bez DPH, 459 800 Kč včetně DPH. O. Ploc uvedl, že jako kompenzace čerpaných investičních prostředků z rezervního fondu ústav stáhne neinvestiční prostředky z jeho komerční zakázky Dozimetrie posádek letadel, kde je na to dostatek financí. Rovněž náklady s provozem vozidla (pojištění, servis) budou hrazeny z této komerční zakázky. Vozidlo bude využito zejména pro aktivity spojené s projektem CRREAT v období jeho udržitelnosti.

Závěr: Návrh na uvedenou investiční akci z prostředků rezervního fondu ve výši 459 800 Kč byl jednohlasně schválen všemi přítomnými členy Rady.

Ad 6) Emeritní pracovník ÚJF

Ředitel O. Svoboda přednesl výsledný návrh na zřízení statusu Emeritního pracovníka ÚJF, který vzešel z diskuze během projednávání per rollam během léta 2022. Byly diskutovány zejména rozdíly mezi Emeritním vědeckým pracovníkem AV ČR a Emeritním pracovníkem ÚJF a rozdíly oproti statusu Emeritního pracovníka na Fyzikálním ústavu AV ČR.

Závěr: Zřízení statusu Emeritního pracovníka ÚJF bylo schváleno všemi přítomnými členy Rady.

Ad 7) Newsletter

Zástupkyně ředitele prof. A. Macková informovala členy Rady, že vyšel první Newsletter ÚJF. Cílem Newsletteru je informovat zaměstnance o aktuálním dění i novinkách v ústavu. Do budoucna je zamýšleno zapojit do vzniku Newsletteru vedoucí oddělení, přípravu Newsletteru zajišťuje publicista M. Dočkal. Další vydání Newsletteru je plánováno na leden/únor 2023, vycházet bude čtvrtletně.

Závěr: Rada vzala na vědomí.

Ad 8) Volby do Akademického sněmu

Ředitel O. Svoboda stručně nastínil průběh voleb zástupců ÚJF do Akademického sněmu AV ČR. Volby se uskutečnily dnech 23. - 26. 9. 2022. Do voleb bylo nominováno celkem 5 kandidátů. Zvoleni byli Kateřina Pachnerová Brabcová, Ondřej Lebeda a Filip Křížek, v prvním kole.

Závěr: Rada vzala na vědomí.

Ad 9) Nominace do hodnotících panelů GAČR

Předseda Rady V. Wagner přednesl návrh nominovat za ÚJF do hodnotících panelů GAČR Filipa Křížka a Ninu Shevchenko za jadernou a částicovou fyziku, astronomii a astrofyziku P203), Pavla Strunze do panelu Materiálové vědy a inženýrství (Materials Sciences and Engineering) - P108, a Jiřího Mizeru do P210 - Geochemie, geologie a mineralogie, hydrogeologie, nebo alternativně P206 - Analytická chemie - chemická a strukturní analýza atomárních, molekulárních a (bio)molekulárních systémů.

Závěr: Rada vzala na vědomí.

Ad 10) Různé

Den otevřených dveří – předseda Rady V. Wagner informoval o letošním průběhu Dnu otevřených dveří na pracovištích v Řeži, do kterého byly zapojeny všechny instituce v areálu. Akce proběhla během Týden Akademie věd a tradičně přilákala velký počet zájemců. Poděkování patří Kateřině Pachnerové Brabcové a Janu Kameníkovi za jejich pomoc s organizací.

Etický kodex ÚJF – ředitel O. Svoboda informoval Radu o probíhající přípravě Etického kodexu ÚJF, který vzniká za podpory Středočeského inovačního centra a odborníka pana Ing. Pavlase.

Naučná stezka – ředitel O. Svoboda informoval Radu o zapojení ústavu do přípravy naučné stezky Č. Šimáně, která byla slavnostně otevřena 5.11.2022.

Závěr: Členové Rady vzali na vědomí přednesené informace.

Jednání Rady bylo ukončeno ve 13:50 hodin.

Zapsala: E. Krivánková

Ověřil: RNDr. V. Wagner, CSc.