

U s n e s e n í

z 83. zasedání Rady Astronomického ústavu AV ČR, v. v. i.
konaného dne 21. 5. 2021 prostřednictvím videokonference

1.

Hlasováním per rollam ukončeným dne 9. 4. 2021 Rada schválila smluvní mzdu pro prof. Iossifa Papadakise ve výši 106 642 Kč měsíčně při 90% úvazku na období od 9. 4. do 6. 8. 2021. Mzda je z 95% hrazena z mobilního grantu MŠMT č. CZ.02.2.69/0.0/0.0/18_053/0016972 (Podpora mezinárodní spolupráce v astronomii), spoluúčast ASU je 5%.

2.

Hlasováním per rollam ukončeným dne 19. 4. 2021 Rada schválila Výroční zprávu ASU za rok 2020.

3.

Hlasováním per rollam ukončeným dne 11. 5. 2021 Rada schválila Dohodu o spolupráci s Univerzitou v Postupimi.

4.

Rada schválila nominační návrh na udělení Ceny AV ČR „za mimořádné výsledky výzkumu, experimentálního vývoje a inovací“ pro tým pracovníků, kteří se významně podíleli na vývoji přístrojů kosmické mise Solar Orbiter. Jde o koordinovaný návrh za ASU, Ústav fyziky atmosféry a Ústav fyziky plazmatu. Za ASU jsou na ocenění navrženi P. Heinzl, F. Fárník, Š. Štverák, A. Berlicki, P. Trávníček, Z. Kozáček a J. Brínek.

5.

Rada nepovažuje za vhodné ukončit projekt PLATOSpec [z důvodu změny rozhodnutí AV ČR o přidělení dotace] a souhlasí s jeho financováním ve výši 7 715 000 Kč z fondu rozvoje majetku ASU. Jeho financování tak nebude na vrub provozní dotace z AV ČR ani jiných běžících projektů ASU. V souvislosti se změnou financování uvedeného projektu Rada souhlasí s podáním žádosti Akademii o dotaci na údržbu areálu ASU ve výši 8 000 000 Kč podle návrhu THS. Zároveň THS vyzývá k urychlení přípravy žádosti o tuto dotaci v rámci výzvy NEON (Neočekávané náklady).

6.

Rada souhlasí s podáním aktualizovaného návrhu na výstavbu nové seminární místnosti v Ondřejově do soutěže AV ČR o investiční akce velkého rozsahu. Předpokládaná celková cena včetně DPH činí 39 737 000 Kč (z toho 20 000 000 Kč v roce 2022 a 19 737 000 Kč v roce 2023). Nepředpokládá se žádná spoluúčast ASU.

7.

Rada jednomyslně schválila návrh dokumentu „Memorandum o spolupráci ke zřízení Společného pracoviště pro pokročilé přístupy, modelování a technologie: Iniciativa pro výzkum vesmíru.“ Smluvním partnerem je Slezská univerzita v Opavě, výše uvedené Společné pracoviště vytvoří pod ní spadající Fyzikální ústav v Opavě a ASU.

Zapsal:
Pavel Suchan,
tajemník Rady

Bruno Jungwiert,
předseda Rady