

Usnesení

z 12. (celkově 42.) zasedání Rady Astronomického ústavu AV ČR, v. v. i.
konaného dne 25. 9. 2013 v Praze

1. Rada hlasováním per rollam ukončeným dne 11.7.2013 schválila smluvní mzdu ve výši 60 000 Kč měsíčně (hrubá mzda) pro Dr. Sebastiana F. Sáncheze (IAA Granada) na období 2 měsíců v rozmezí od 1. srpna do 31. prosince 2013. Mzda bude hrazena z Programu interní podpory projektů mezinárodní spolupráce (PIPPMS) AV ČR.

2. Rada hlasováním per rollam ukončeným dne 23.7.2013 souhlasila s podáním dvou požadavků na investice do konkurzu Akademie věd na nákladné přístroje na rok 2014:

a) Dieselagregát pro Perkův dalekohled (Stelární oddělení), celková cena 237 tis. Kč.

b) Upgrade slunečního robotického dalekohledu SORT (Sluneční odd.), celková cena 726 tis. Kč.

Souhlas Rady se nevztahuje na případné financování z prostředků AsÚ, pokud by požadavky v konkurzu AV ČR neuspěly.

3. Rada hlasováním per rollam ukončeným dne 1.8.2013 schválila smlouvu s FEL ČVUT.

4. Rada hlasováním per rollam ukončeným dne 12.8.2013 schválila směrnici pro letošní malé atestace (17. října 2013).

5. Rada hlasováním per rollam ukončeným dne 5.9.2013 schválila složení atestační komise pro letošní rok:

Interní členové:

RNDr. Jiří Borovička, CSc. – předseda

Doc. RNDr. Petr Hadrava, DrSc.

Prof. RNDr. Petr Heinzl, DrSc.

Doc. RNDr. Vladimír Karas, DrSc.

RNDr. Jiří Kubát, CSc.

Prof. RNDr. Jan Palouš, DrSc.

RNDr. Michal Sobotka, DSc.

RNDr. Pavel Spurný, CSc.

Externí členové:

Prof. RNDr. Jiří Horáček, DrSc. - Ústav teoretické fyziky MFF UK

Prof. RNDr. Michal Křížek, DrSc. - Matematický ústav AV ČR

Doc. RNDr. Oldřich Semerák, DSc. – Ústav teoretické fyziky MFF UK, ředitel

Prof. RNDr. Zdeněk Stuchlík, CSc. – Slezská univerzita v Opavě,

Filozoficko -přírodovědecká fakulta, děkan

Doc. RNDr. Marek Wolf, CSc. – Astronomický ústav MFF UK, ředitel

Náhradník:

Doc. RNDr. Marian Karlický, DrSc.

6. Rada hlasováním per rollam ukončeným dne 6.9.2013 souhlasila s přípravou projektu "Spektrální a časové charakteristiky vesmírných černých děr" v rámci programu MŠMT Kontakt II – řešitel za AsÚ M. Bursa.

7. Rada se seznámila s výsledky výběrové komise na místa postdoktorandů. Doporučuje odeslat čtyři žádosti o podporu v rámci „Programu podpory perspektivních lidských zdrojů – mzdová podpora postdoktorandů na pracovištích AV ČR“, a to pro tyto kandidáty, kteří včas dodali veškeré požadované materiály včetně doporučujících dopisů:

Frédéric Marin, Tomáš Henych, Peter Wyper, Nicolas Fabas.

Rada zároveň pověřuje ředitele určením jejich pořadí.

8. Ředitel informoval Radu o projektu „Photometric variability for particular data releases“ v rámci programu PRODEX jako pokračování podpory programu družice Gaia „Software support in Gaia project“. Rada projekt projednala a v současné podobě jej zamítla z důvodu nejasně formulovaného závazku ze strany AsÚ hradit provozní náklady. Rada doporučuje návrhovateli vyjasnění a žádá předložení upraveného návrhu Radě.

9. Rada se usnesla, že poplatky na provoz dalekohledů jiných subjektů, které budou využívány v rámci dohody o spolupráci a využívání pozorovacího času, nebudou hrazeny z centrálních prostředků AsÚ. Tyto poplatky lze hradit z prostředků oddělení (vědeckých úkolů) a grantů.

10. Rada schválila tyto čtyři projekty EU - FP 7:

Juan Antonio Fernández Ontiveros, Karas V.: Relativistic Jets. People Marie Curie Actions. Intra-European Fellowships, FP7-People-2013.

Palouš J.: Tycho Brahe: projekt podpory pozemních astronomických pozorování (INGO II).

Karas V. (Hudec R.): PRODEX: Czech Participation in ESA LOFT.

Bezděk A.: Kalibrace akcelerometrů kosmické mise SWARM na základě kinematické dráhy a modelů gravitačního pole (INGO II).

11. Rada vzala na vědomí tyto projekty:

Dovčiak M.: Žádost o dofinancování projektu StrongGravity 312789.

Sobotka M.: Žádost o dofinancování projektu SOLARNET-312495.

Hudec R., Kessler D.D.: Výzkum astronomického fotografického archivu modrých kompaktních objektů Tonanzintla s těžištěm na výzkum a interpretaci dlouhodobé proměnnosti blazarů (CONACYT Mexiko).

Wenfei Yu., (Shanghai Astronomical Observatory), Karas V.: Research in Relativistic and High Energy Astrophysics.

Brajša R., (Hvar Observatory), Karlický M., Benz Arnold O., (ETH Zurich), Temmer M.

(University of Graz): Advanced Study for Upgrades of the Atacama Large Millimeter/Submillimeter Array (ALMA).

Ron C., Choliy V.: Určení a analýza geodetické excitační funkce pomocí nového zpracování pozorování interferometrie z velmi dlouhých základen (Ukrajinská AV).

Ron C., Chapanov Y.: Periodické a impulsivní variace v časových řadách geodetických pozorování (Bulharská AV).

Zapsal: P. Suchan

RNDr. J. Borovička, CSc.
předseda Rady AsÚ