

Vedenie STU

06.12.2021

SASPRO 2 – vyhodnotenie 2. výzvy

Predkladá: **prof. Ing. Ján Híveš, PhD.**
prorektor

Vypracovala: **Ing. Mgr. Mária Búciová**
vedúca ÚVaMVTS

Zdôvodnenie: Materiál sa predkladá v súlade s aktivitami projektu.

Návrh uznesenia: 1. Vedenie STU berie na vedomie informáciu o výberových konaniach v rámci projektu Saspro 2 – druhá výzva,
2. Vedenie STU súhlasí s krytím nákladov na pobyt uchádzačov na STU v súlade s pravidlami projektu Saspro 2 - podľa schémy uvedenej v materiáli

- a) bez pripomienok,
- b) s pripomienkami.

SASPRO 2 (Slovak Academic and Scientific PROgramme for experienced researchers) je projekt H2020 Marie Sklodowska-Curie Cofund realizovaný partnermi STU, UK a SAV (v koordinácii SAV), v období 1. 10. 2020 až 30. 9. 2025.

Hlavným cieľom projektu je prijať na SAV, UK a na STU celkom 40 špičkových vedcov (z toho pre STU 10 osôb, to znamená spolu 360 osobomesiacov) v rámci 3 výziev na podávanie prihlášok (uzávierky 1/3/21, 31/8/21, 28/2/22). Časť príspevku poskytuje Európska komisia a časť poskytuje prijímajúca organizácia. Na základe predbežnej dohody medzi V STU a fakultami sa príspevok prijímajúcej organizácie vytvára rovnakým podielom z centrálnych a fakultných zdrojov.

V druhej výzve sa o pozície na STU uchádzali:

Nr.	Application Number	Name	Faculty	Department	Vedecký tútor	projekt - počet mes.	Kategória (podľa veku uchádzača)	Starting date (plán)
1	2235/02/01	Mgr. Zoltán Száraz, Ph.D.	MTF		doc. Ing. Maximilián Strémy, PhD.	36	3	2.22
2	2245/02/02	Dr. Amir Mosavi	FCHPT	Department of Information Engineering and Process Control (DIEPC), Institute of Information Engineering, Automation and Mathematics	doc. Ing. Michal Kvasnica, PhD.	36	2	2.22
3	2227/02/01	Ing. Peter Poór, PhD.	MTF	Institute of Industrial Engineering and Management	prof. Ing. Miloš Čambál, CSc.	36	2	5.22
4	2240/02/01	Dr. Marco Buonomo, PhD, MSc	FEI	Electronics and Phototonics	prof. Ing. Martin Weis, DrSc.	36	1	2.22
5	2261/02/01	Dr. Mohammed Fadhil, PhD	FEI	Electronics and Phototonics	prof. Ing. Martin Weis, DrSc.	12	1	2.22
6	2219/02/01	PhD. Sviatoslav Motrunich	MTF	Institute of Production Technologies	Ing. Miroslav Sahul, PhD.	36	1	9.22
7	2205/02/02	Assoc.Prof. Shahla Shahriari, PhD.	FCHPT		Prof. Milan Polakovič	36	3	2.22
8	2259/02/01	Mgr Veronika Gáliková, PhD	SjF	Institute of Mathematics and Physics	prof. Ing. Roland Jančo, PhD.	24	2	2.22
9	2189/02/02	doc. RNDr. Tomáš Homola, PhD.	FCHPT	Department of Environmental Engineering	doc. Tomáš Mackuľák, PhD.	36	2	9.22
10	2255/02/02	Dr Sandip Mandal	FCHPT	Institute of Chemical and Environmental Engineering	Prof. Ing. Juma Haydary, PhD.	12	1	9.22
11	2241/02/01	Assist. Prof. Mohammad Amin Torabizadeh	SjF		SASPRO 2 admin team	36	2	2.22
12	2236/02/01	Dr. Andrii Galkin	SvF	Transportation Engineering	doc. Ing. Tibor Schlosser, PhD.	18	1	5.22

13	2206/02/01	Mgr. art. Peter Búš, Ph.D.	FAD	Institute of Ecological and Experimental Architecture	Mgr. art. Martin Uhrík, PhD.	36	1	2.22
14	2207/02/01	Assoc. Prof. Michal Kováč, MSc., PhD.	FIIT	Computer Engineering and Applied Informatics	prof. Ing. Ivan Kotuliak, PhD.	36	3	2.22


Dvaja uchádzači (č. 5 a 11) nesplnili formálne podmienky a boli vyradení z hodnotenia. Ostatní uchádzači splnili formálne podmienky a boli hodnotení nezávislými hodnotiteľmi.

Prihlášky boli zaradené do jednotlivých oblastí výskumu nasledovne:

- Panel OV1 (vedy o neživej prírode): 2219/02/01 Sviatoslav Motrunich, 2207/02/01 Michal Kováč, 2245/02/02 Amir Mosavi, 2259/02/01 Veronika Gáliková, 2236/02/01 Andrii Galkin, 2240/02/01 Marco Buonomo, 2206/02/01 Peter Búš, 2235/02/01 Zoltán Száraz, 2227/02/01 Peter Poór
- Panel OV2 (vedy o živej prírode a chemických vedách): 2189/02/02 Tomáš Homola, 2255/02/02 Sandip Mandal, 2205/02/02 Shahla Shahriari
- Panel OV3 (vedy o spoločnosti a kultúre): ---

Po zhodnotení všetkých uchádzačov vo štvrtok 2. 12. 2021 zasadal konsenzuálny panel, ktorý navrhol prijatie uchádzačov (označených A) pri snahe doceliť vyrovnaný stav naprieč jednotlivými vednými oblasťami, zúčastnenými inštitúciami a proporčnosti jednotlivých kôl prijímania hostujúcich vedcov.

Konsenzuálny panel navrhuje prijať na STU uchádzačov na pozíciách označených zeleným podfarbením:

 Slovenská technická univerzita									
SASPRO 2_výsledky výberového procesu_OV1_2. výzva									
Č.	Číslo prihlášky	Meno uchádzača	Hostiteľská organizácia	Dĺžka projektu	Sumárny posudok Skóre 80%	Interview – Skóre 20%	Konečné skóre	Kategória	Klasifikácia kategórií
1	2219/02/01	PhD. Sviatoslav Motrunich	MTF	36	0,81	3,77	4,58	A	Odporučené na financovanie
2	2207/02/01	Assoc. Prof. Michal Kováč, MSc., PhD.	FIIT	36	0,87	3,38	4,25	A	Odporučené na financovanie
3	2245/02/01	Dr. Amir Mosavi	FCHPT	36	0,79	3,44	4,23	A	Odporučené na financovanie
4	2259/02/01	Mgr. Veronika Gáliková, PhD	SjF	24	0,71	3,37	4,08	A	Odporučené na financovanie
5	2236/02/01	Dr. Andrii Galkin	SvF	18	0,68	2,84	3,52	B	Prihláška na rezervnom zozname
6	2240/02/01	Dr. Marco Buonomo, PhD,	FEI	36	0,00	2,44	2,44	D	Prihláška nízkej kvality

		MSc							
7	2206/02/01	Mgr. art. Peter Búš, Ph.D.	FAD	36	0,00	2,40	2,40	D	Prihláška nízkej kvality
8	2235/02/01	Mgr. Zoltán Száraz, Ph.D.	MTF	36	0,00	1,60	1,60	D	Prihláška nízkej kvality
9	2227/02/01	Ing. Peter Poór, PhD.	MTF	36	0,00	1,50	1,50	D	Prihláška nízkej kvality
SASPRO 2_výsledky výberového procesu_OV2_2. výzva									
Č.	Číslo prihlášky	Meno uchádzača	Hostiteľská organizácia	Dĺžka projektu	Sumárny posudok Skóre 80%	Interview – Skóre 20%	Konečné skóre	Kategória	Klasifikácia kategórií
1	2189/02/02	doc. RNDr. Tomáš Homola, PhD.	FCHPT	36	0,95	3,77	4,72	A	Odporúčené na financovanie
2	2255/02/02	Dr SANDIP MANDAL	FCHPT	12	0,00	2,74	2,74	D	Prihláška nízkej kvality
3	2205/02/02	Assoc.Prof. Shahla Shahriari, PhD.	FCHPT	36	0,00	2,00	2,00	D	Prihláška nízkej kvality

Vzhľadom na skutočnosť, že pracovno-právne záležitosti na STU spadajúce do kompetencie fakúlt sú delegované na dekanov a prijímajúce fakulty sa budú podieľať na krytí nákladov potrebných na pobyt uchádzačov, boli oslovení dekáni dotknutých fakúlt a požiadaní o zaslanie záväzného stanoviska k prijatiu uchádzačov na ich fakulty. Súhlasné stanovisko zaslali všetky dotknuté fakulty.

Prehľad krytia nákladov na pobyt uchádzačov na STU – druhá výzva (príspevok R STU zodpovedá príspevkom fakulty – po rokoch v eur)

fakulta	hostujúci vedec	príspevok R STU a rovnako aj fakulta (mes.)	2022	2023	2024	2025
MTF	Motrunich	1498	5992	17976	17976	11984
FIIT	Kováč	1501	16511	18012	18012	1501
FCHPT	Mosavi	590,4	16236	17712	17712	1476
SjF	Gáliková	1276	14036	15312	1276	0
FCHPT	Homola	1726	6904	20712	20712	13808
spolu			59679	89724	75688	28769

Update krytia nákladov na pobyt uchádzačov na STU – prvá výzva
 (príspevok R STU zhodný s príspevkom fakulty – po rokoch v eur)

fakulta	hostujúci vedec	príspevok R STU a rovnako aj fakulta (mes.)	2021	2022	2023	2 024	2025
SvF	Hahn	1501		16511	18012	18012	1501
FCHPT	Gomes	1248		4992	13728		
FIIT	Hou	1248	3744	14976	14976	11232	
FIIT	Breier						
spolu			3744	36479	46716	29244	1501

Žiadosť dr. Breiera bola stiahnutá.

Príspevok Európskej komisie (EK) v rámci prvej platby kryje náklady do 9/2022 – koniec prvého obdobia projektu. Ďalšie zdroje, do výšky 85 % grantu, poskytne EK na základe odovzdaných správ a kontroly použitia poskytnutých prostriedkov. Zvyšnú časť zdrojov, vo výške 15 % grantu, poskytne EK po záverečnom zúčtovaní projektu, teda začiatkom roku 2026. Vedenie STU súhlasí so zabezpečením krytia nákladov na pobyt uchádzačov podľa vyššie uvedenej schémy až do doby prijatia záverečnej platby na účet R STU.

Rozpočet nákladov na pobyt uchádzačov na STU – prvá výzva

Name	Nationality	Scheme	Family allowance	Expected start date	Expected end date	Duration in months	Budget category	Research cost type	Budget monthly	Budget for year 2021	Budget for year 2022	Budget for year 2023	Budget for year 2024	Budget for year 2025	Total	Ethical issues
Adriano de Araújo Gomes	Brazilian	Incoming	NO	01/11/2021	31/01/2023	15	1st category - 0 - 5 years after PhD.	Laboratory project	5 236	10 472	62 832	5 236	0	0	78 540	NO
Xiaolu Hou	Chinese	Incoming	NO	01/08/2021	31/07/2024	36	1st category - 0 - 5 years after PhD.	Laboratory project	5 236	26 180	62 832	62 832	36 652	0	188 496	NO
Jooyoung HAHN	South Korean	Incoming	NO	01/11/2021	31/10/2024	36	3rd category - 11 - 15 years after PhD.	Non laboratory project	5 742	11 484	68 904	68 904	57 420	0	206 712	NO
Jakub Breier	Slovak	Reintegration	NO	01/11/2021	31/10/2024	36	2nd category - 6 - 10 years after PhD.	Laboratory project	5 692	11 384	68 304	68 304	56 920	0	204 912	NO

Mesačné náklady na výskumníka obsahujú mzdové náklady, náklady na výskum a nepriame náklady na réžiu a sú rozdelené nasledovne:

- 2740,- eur/mesiac zašle fakulte SAV na základe zmluvy o poskytnutí finančných prostriedkov na spolufinancovanie projektu v rámci programu SASPRO 2,
- polovicu zvyšnej časti zašle fakulte R STU a
- druhú polovicu zvyšnej časti poskytne fakulta (prijímajúce pracovisko).

STU