

Vedenie STU

materiál na rokovanie per rollam č. 4/2021
zo dňa 27.7.2021

SASPRO 2 – vyhodnotenie 1. výzvy

Predkladá: **prof. Ing. Alojz Kopáček, 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 – prvá 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.

SASPRO 2 – vyhodnotenie 1. výzvy

SASPRO 2 (Slovak Academic and Scientific PROgramme for experienced researchers) je projekt H2020 Marie Skłodowska-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, 1/22). 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 prvej výzve sa o pozície na STU uchádzali:

Nr.	Application Number	Name	Date of submission	Faculty	Department	Vedecký tútor	projekt - počet mes.	Kategória (podľa veku uchádzača)	Starting date - plán
1	20890101	Andrii Galkin	24.2.2021	SvF	Transportation Engineering	Assoc. Prof. Ing. Tibor Schlosser, PhD.	33	1	11.21
2	21300101	Xiaolu Hou	26.2.2021	FIIT	Computer Engineering and Applied Informatics	doc. Ing. Ladislav Hudec, CSc.	36	1	8.21
3	21580101	Jakub Breier	28.2.2021	FIIT	Computer Engineering and Applied Informatics	doc. Ing. Ladislav Hudec, CSc.	36	2	11.21
4	21200101	Marco Buonomo	28.2.2021	FEI	Electronics and Phototonics	prof. Ing. Martin Weis, DrSc.	36	1	2.22
5	21250102	Adriano Araújo de Gomes	28.2.2021	FCHPT	Analytical Chemistry	Prof. Ing. Ivan Špánik, DrSc.	15	1	11.21
6	20670102	Sandip Mandal	1.3.2021	FCHPT	Chemical and Environmental Engineering	Prof. Ing. Juma Haydary, PhD.	12	1	5.22
7	21400101	Jooyoung Hahn	1.3.2021	SvF	Mathematics and Descriptive Geometry	Prof. RNDr. Karol Mikula, DrSc.	36	3	11.21

Všetci uchádzači splnili formálne podmienky a boli hodnotení nezávislými hodnotiteľmi.

Prihlášky boli zaradené do jednotlivých oblastí výskumu nasledovne:

- Panel OV1 (vedy o neživej prírode): 2089010 Andrii Galkin, 21300101 Xiaolu Hou, 21580101 Jakub Breier, 21200101 Marco Buonomo, 21400101 Jooyoung Hahn
- Panel OV2 (vedy o živej prírode a chemických vedách): 21250102 Adriano Araújo de Gomes, 20670102 Sandip Mandal
- Panel OV3 (vedy o spoločnosti a kultúre): ---

Po zhodnotení všetkých uchádzačov vo štvrtok 22. 7. 2021 zasadal konsenzuálny panel, ktorý navrhol prijatie uchádzačov pri snahe docieľiť 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:



SLOVAK UNIVERSITY OF TECHNOLOGY IN BRATISLAVA

SASPRO 2_evaluation results_SC1_1st call

N	First name	Family name	Application number	Partner	Host organisation	Duration in months	Summary report_score 80%	Evaluation Committee_score 20%	Total score	Category	Categories classification
1	Jooyoung	HAHN	2140/01/01	STU	SvF STU	36	3,75	0,74	4,49	A	Recommended for funding
2	Xiaolu	Hou	2130/01/01	STU	FIIT STU	36	3,51	0,73	4,24	A	Recommended for funding
3	Jakub	Breier	2158/01/01	STU	FIIT STU	36	3,41	0,70	4,11	A	Recommended for funding
4	Andrii	Galkin	2089/01/01	STU	SvF STU	33	2,68	0,00	2,68	D	Application of poor quality
5	Marco	Buonomo	2120/01/01	STU	FEI STU	36	1,72	0,00	1,72	D	Application of poor quality

SASPRO 2_evaluation results_SC2_1st call

N	First name	Family name	Application number	Partner	Host organisation	Duration in months	Summary report_score 80%	Evaluation Committee_score 20%	Total score	Category	Categories classification
1	Adriano	Gomes	2125/01/02	STU	FCHPT STU	15	3,79	0,80	4,59	A	Recommended for funding
2	Sandip	Mandal	2067/01/02	STU	FCHPT STU	12	3,11	0,67	3,79	B	Application on the reserve list

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 dekanovia dotknutých fakúlt a požiadaní o zaslanie záväzného stanoviska k prijatiu uchádzačov na ich fakulty. Súhlasné stanovisko zaslali dekanovia všetkých dotknutých fakúlt.

Prehľad 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 / mes.	2021	2022	2023	2024
SvF	Hahn	1501	3002	18012	18012	15010
FCHPT	Gomes	1248	2496	14976	1248	0
FIIT	Hou	1248	6240	14976	14976	8736
FIIT	Breier	1476	2952	17712	17712	14760

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).