

rok 2021 / 2022

poradie	Fakulta	Garant - zodpovedný riešiteľ	Názov grantového projektu zodpovedného riešiteľa	prijatý uchádzač - postdoktorand	financovanie z RUK	celkovo fakulty
1	FMFI	doc. RNDr. Zdenko Machala, PhD.	Aplikácia studenej plazmy kombinovanej s foto-katalytickými procesmi na dekontamináciu vzduchu vo vnútorných priestoroch (pokračujúci projekt)	Thomas Vasquez, PhD.	18 624	FMFI 93 120
2	FMFI	prof. RNDr. Pavel Veis, CSc.	Stratégie na zlepšenie hĺbkového rozlíšenia LIBS metódy	Dr. Neelmani	18 624	
3	FMFI	prof. RNDr. Fedor Šimkovic, CSc.	Search for double-beta decay in Neodymium Platinum and Osmium naturally occurring isotopes with low-counting γ spectometry	Dr. Amina Khatun	18 624	
4	FMFI	doc.SSLic. Ing. Jozef Jančovič, PhD.	Miesto, priestor a identita v biblických naratívnych textoch	SSDr. Ing. Martina Korytiaková	18 624	
5	FMFI	RNDr. Lukáš F. Pašteka, PhD.	Návrh a modelovanie molekulových fotoprepínačov	M.Sc. Anna Grabarz, PhD.	18 624	
6	FSEV	RNDr. Robert Kubinec, CSc.	Vývoj nových postupov izolácie derivátov 2-deoxysacharidov pomocou chromatografických separácií	Ing. Juraj Kabát, PhD.	18 624	FSEV 18 624
7	PriF	prof. Mgr. Radovan Šebesta, DrSc.	Katalytická mechanochemická syntéza zlúčenín so zaujímavými medicínskymi a biologickými vlastnosťami	Ing. Tomáš Čarný, PhD.	18 624	PRIF 111 744
8	PriF	RNDr. Milan Sýkora, MBA, PhD.	Kvantovo obmedzené nanokryštály pre využitie v katalýze	M.Sc. Roy Mrinmoy, PhD.	18 624	
9	PriF	Mgr. Peter Hrobárik, PhD.	Koordináčne zlúčeniny S,N-heteroaromatických báz s prenosom náboja pre dvojfotónovú fotodynamickú terapiu, multikanálové nelineárne zobrazovanie a teranostické aplikácie	M.Sc. Anisha Purkait, PhD.	18 624	
10	PriF	RNDr. Božena Šerá, Ph.D.	Synergy Effect of Biological Control and Non-Thermal Plasma Treatment against Fusarium Head Blight in Winter Wheat	Pratik Pravin Doshi, PhD.	18 624	
11	PriF	doc. Mgr. Michal Hajdúk, PhD.	Sociálne procesy pri autizme a schizofrénii	Mgr. Jakub Kraus, PhD.	18 624	
12	PriF	prof. MUDr. Andrea Čalkovská, DrSc.	Vplyv endotoxínu na endotelové bunky alveolo - kapilárnej membrány		18 624	FIF 18 624
13	FIF	doc. Mgr. Michal Hajdúk, PhD.	Sociálne procesy pri autizme a schizofrénii	Mgr. Jakub Kraus, PhD.	18 624	

spolu na fakulty: 242 112