

Plán vedecko-výskumnej činnosti na rok 2019

Katedra procesného a environmentálneho inžinierstva

	Meno PRIEZVISKO, titul	zar.	KEGA			APVV	Σ
			BADIDA 045TUKE- 4/2018	LUMNITZER 032TUKE-4/2018	SOBOTOVÁ 041TUKE-4/2018	BADIDA 15-0327	
1.	BADIDA Miroslav, Dr.h.c. mult. prof. Ing. PhD.	Za	600		400	600	1600
2.	LUMNITZER Ervin, prof. Ing. PhD.	Za		700			700
3.	KRÁLÍKOVÁ Ružena, doc. Ing. PhD.	Za	500	400		500	1400
4.	SOBOTOVÁ Lýdia, doc. Ing. PhD.	Za	400		600	500	1500
5.	HRICOVÁ Beata, Ing. PhD.	Za	300	700		500	1500
6.	MORAVEC Marek, Ing. PhD.	Za	500		500	500	1500
7.	DZURO Tibor, Ing. PhD.	Za	500		500	500	1300
8.	PIŇOSOVÁ Miriama, Ing. PhD.	Za		500		500	1000
9.	BADIDOVÁ Anna, Ing.	D	1000		500	500	2000
10.	JAMBOROVÁ Miroslava, Ing.	D		1000	500	500	2000
11.	DŽUNOVÁ Laura, Ing.	D			300		300
12.	GUMANOVÁ Veronika, Ing.	D			300		300
13.	NOVÁKOVÁ Alžbeta, Ing.	D	300			400	700
14.	KIMÁKOVÁ Zuzana, RNDr. PhD.	Za				300	300
15.	TOMÁŠKOVÁ Mariana, doc. Ing. PhD.	Za			700		700
16.	BALÁŽIKOVÁ Michaela, doc. Ing. PhD.	Za	850			500	1350
17.	ANDREJIOVÁ Miriam, RNDr. PhD.	Za		300			300
18.	IŽARÍKOVÁ Gabriela, Mgr. PhD.	Za				400	400
19.	LIPTA Pavol, Ing. PhD.	Za		600			600
			4950	4200	4300	6200	

Dostupné na <http://www.sjf.tuke.sk/kpaei/veda-a-vyskum/projekty-granty>

číslo projektu: KEGA 045TUKE-4/2018
vedúci projektu: Dr.h.c. mult. prof. Ing. Miroslav BADIDA, PhD.
názov projektu: Transfer najnovších poznatkov výskumu do spracovania vysokoškolskej učebnice "Environmentálne aspekty navrhovania strojárskych objektov - Ekodizajn", „Transfer of the latest findings of research into processing textbook "Environmental aspects of design engineering objects - Ecodesign“
doba riešenia: 2018 - 2020

číslo projektu: KEGA 032TUKE-4/2018
vedúci projektu: prof. Ing. Ervin LUMNITZER, PhD.
názov projektu: Intenzifikácia výučbových a informačných procesov v oblasti inžinierstva kvality prostredia „Intensification of education and information processes in engineering for quality of the environment“
doba riešenia: 2018 - 2020

číslo projektu: KEGA 041TUKE-4/2018
vedúci projektu: doc. Ing. Lýdia SOBOTOVÁ, PhD.
názov projektu: Transfer poznatkov z vedecko - výskumnej činnosti z oblasti demontáže a recyklácie výrobkov do spracovania VŠ učebnice „Transfer of knowledge from scientific - research activities from field of products desasemby and recycling into processing of the university textbooks“
doba riešenia: 2018 - 2020

číslo projektu: APVV - 15-0327
vedúci projektu: Dr.h.c. mult. prof. Ing. Miroslav BADIDA, PhD.
názov projektu: Vývoj a výskum metódik optimalizácie akustických vlastností a akustickej kvality zariadení emitujúcich hluk
doba riešenia: 2016 - 2020
