

Číslo projektu	Řešitel	Název projektu	Výsledné bodové hodnocení	Výsledné pořadí	Požadovaná částka (tis.Kč)	Schválená částka (tis. Kč)
SP2019/158	Klečka Vít Ing. - 030	Stanovení koncentrace peroxidu vodíku technikami laser-diodové spektroskopie.	72,6	<b>1.</b>	341,000	<b>361,200</b>
SP2019/121	Kadlubcová Miriam Ing. - 060	Komparace měření velikosti vodních kapek v mlhovém proudu	66,8	<b>2.</b>	188,100	<b>208,000</b>
SP2019/96	Šplíchalová Alena Ing. - 050	Výzkum indikátorů vzniku nežádoucích událostí narušujících funkční parametry prvků elektroenergetické kritické infrastruktury	58,9	<b>3.</b>	170,000	<b>170,000</b>
SP2019/94	Jankův Vojtěch Ing. - 040	Chování vybraných materiálů a povrchových úprav při působení zvýšených teplot	58,3	<b>4.</b>	149,000	<b>149,000</b>
SP2019/8	Šudrychová Izabela Ing. - 030	Bezpečná jízda zásahové požární techniky k zásahu	53,7	<b>5.</b>	119,020	<b>119,000</b>
SP2019/98	Poledník Jan Ing. - 040	Teploty vznícení kapalných uhlovodíků	52,8	<b>6.</b>	87,000	<b>87,000</b>
SP2019/106	Tomanová Kateřina Ing. - 050	Mechanismus pro sjednocení přístupu k tvorbě bezpečnostních plánů	51,9	<b>7.</b>	150,700	<b>150,700</b>
SP2019/14	Buba Hana Ing. - 023	Vývoj kultury bezpečnosti v letectví v kontextu příčin leteckých nehod proudových letounů	49,9	<b>8.</b>	142,000	<b>142,000</b>
					<b>1 346,820</b>	<b>1 386,900</b>