

Přijaté projekty RPAPS 2018

Navrhovatel	Pracoviště	Název Projektu	Podpořeno částkou
Ing. Jan Bauer Ph.D.	13114	<u>Inovace pracoviště pro výuku elektrických strojů a pohonů</u>	200,000 Kč
Ing. Radek Mařík, CSc.	13132	<u>Rekonstrukce předmětu B2M32DSA</u>	27,750 Kč
doc. Mgr. Petr Habala, Ph.D	13101	<u>Videa pro podporu kalkulu</u>	30,000 Kč
Ing. Stanislav Vítek, Ph.D.	13137	<u>Začlenění embedded vývojových prostředků do výuky programování ve studijních programech EK a EEM</u>	130,000 Kč
prof. Ing. Pavel Hazdra, CSc.	13134	<u>Inovace výuky návrhu integrovaných elektronických systémů</u>	92,000 Kč
Ing. Vojtěch Petrucha, Ph.D.	13138	<u>Doplňkové vybavení pro výuku nového předmětu Laboratoře průmyslové elektroniky a senzorů</u>	225,600 Kč
Doc. Ing. Jan Fischer, CSc.	13138	<u>Výuková platforma pro experimentální a samostatnou práci studentů</u>	167,520 Kč
Ing. Pavel Hrzina, Ph.D.	13113	<u>LFSEZ 4.0 – Modernizace vybavení studentské laboratoře diagnostiky fotovoltaických systémů a elektrochemických zdrojů</u>	135,500 Kč
RNDr. Aleš Němeček	13101	<u>Numerické metody – worksheets v Maple a výukové materiály</u>	72,000 Kč
RNDr. Aleš Němeček	13101	<u>Přijímací řízení – analýza výsledků</u>	90,000 Kč
Ing. František Rund Ph.D	13137	<u>Inovace SW vybavení pro výuku audiovizuálních předmětů katedry radioelektroniky</u>	69,600 Kč
Ing. Jaromír Hrad, Ph.D.	13132	<u>Spectrum Management</u>	80,563 Kč
Ing. David Sedláček, Ph.D.,	13139	<u>Internacionalizace a aktualizace předmětu 3D Modelování a Virtuální realita</u>	31,000 Kč
Ing. Pavel Píša, Ph.D.	13135	<u>Vývoj grafického simulátoru architektury MISP na míru výuky předmětu architektury počítačů (B3B35APO, B4B35APO, BE5B35APO).</u>	28,000 Kč
Bc. Aleš Górecki	13393	<u>Rozšíření fakultního Moodle</u>	217,250 Kč
Doc. Ing. Tomáš Svoboda, Ph. D.	13133	<u>Vylepšení BRUTE, zlepšení detekce plagiátů a typová řešení pro tvůrce evaluačních skriptů.</u>	185,000 Kč
Prof. RNDr. Marie Demlová, CSc.	13101	<u>Příprava materiálů anglického předmětu Theory of Algorithms – BE4M01TAL</u>	14,000 Kč
Ing. Jakub Svatoš, Ph.D.	13138	<u>Inovace výuky předmětu elektrická měření – Nová úloha Číslicový měřicí systém založený na protokolu MODBUS</u>	120,000 Kč
Ing. Jan Kraček, Ph.D.	13117	<u>Experimentální demonstrace elektromagnetické vlny</u>	66,800 Kč
Ing. Petr Skala	13137	<u>Modernizace předmětů se zaměřením na obrazovou techniku</u>	60,000 Kč
Ing. Milan Červenka, Ph.D.	13102	<u>Inovace specifického přístrojového vybavení fyzikální laboratoře</u>	67,000 Kč
RNDr. Ladislav Serédi	13144	<u>Podpora výuky programování na SŠ</u>	50,000 Kč
Petr Poliak		<u>Univerzita Mikuláše Koperníka (vysoká škola nanečisto)</u>	24,500 Kč
doc. Dr. Ing. Jiří Hospodka	13131	<u>Portál elektrických obvodů</u>	126,400 Kč
Ing. Jan Havlík, Ph.D.	13131	<u>Rozšíření přístrojového vybavení laboratoře lékařské přístrojové techniky a příprava nových laboratorních úloh pro biomedicínsky orientované předměty</u>	184,000 Kč