

Výsledková listina

Súťažný odbor	Umiestnenie	Nazov práce	Autor(i)	Škola	Kraj
Súťažný odbor: 14 Tvorba učebných pomôcok, didaktické technológie					
14	1	E - učebnica - CNC sústruženie	Viktória Szántaiová	SPŠ strojnícka a elektrotechnická, F.Hečku 25, Levice	NR
14	2	Analýza nosnosti hákov z materiálu PLA	Martin Ivaniš	SPŠ, Obrancov mieru 343/1, Dubnica nad Váhom	TN
14	3	E-tech Učebné Materiály	Matej Gallik, Peter Zimmermann, Andrej Jančíšin	Súkr.SOŠ, Ul.29.augusta 4812, Poprad	PO
14	4	Didaktická hra „Poznám, kde žijem?“ ako súčasť výchovno-vzdelávacieho procesu pre 4. ročník základnej školy	Viktória Konkoľová, Júlia Majtánová	SOŠ dopravná, Rosinská 3126/2, Žilina	ZA
14	5	Finančná gramotnosť pre všetkých	Mária Ďuricová, Sára Ostrolucká	SŠ-Obchodná akadémia, Štúrova 848, Detva	BB
14	6	Arduino shield na meranie VACH súčiastok	Daniel Kása	SPŠ J.Murgaša, Hurbanova 6, Banská Bystrica	BB
14	6	Elektronická učebnica slovenského jazyka a literatúry	Alex Czompoly, Jakub Cuninka, Andrej Chynoradský	SPŠ dopravná, Študentská 23, Trnava	TT
14	6	ELITE - English Language Interactive Training Experience	Denis Soboslai	SŠ-SPŠ elektrotechnická S.A.Jedlíka, Komárňanská 28, Nové Zámky	NR
14	6	Modely bunkových štruktúr (učebná pomôcka)	Ľudmila Fleischerová	Stredná športová škola, Trieda SNP 104, Košice	KE
14	6	Návrh a realizácia modelu letiska M.R. Štefánika	Matúš Dúbravka	SPŠ elektrotechnická, K.Adlera 5, Bratislava	BA
14	6	Spúšťanie a brzdenie asynchrónneho motora	Ján Lechman, Roderik Štefan	SPŠ elektrotechnická, Komenského 44, Košice	KE
14	6	Sústruženie vo virtuálnej realite	Tomáš Miklovič Róbert Fulier	SPŠ technická, Komenského 1, Trnava SPŠ elektrotechnická, Brezová 2, Piešťany	TT
14	6	Tvorba učebných pomôcok - Výučbové demonštračné panely	Samuel Bukva	SPŠ elektrotechnická, Hálova 16, Bratislava	BA
14	6	Výučba environmentalistiky na základnej škole	Monika Tejbusová	Súkr.SŠ-Gymnázium, Solivarská 28, Prešov	PO
14	6	Vzdelávacia stránka o operačných systémoch	Juraj Salaba	SOŠ strojnícka, Partizánska cesta 76, Bánovce nad Bebravou	TN
14	6	Zapojte svoje vedomosti v praxi pri elektrických schémach	Samuel Šebeň, Tomáš Nagy, Matej Hajas	SŠ-SOŠ strojnícka, Československej armády 24, Martin	ZA