

SVOČ v didaktice matematiky posedmnácté, tentokrát v Kostelci n. Černými lesy

8. a 9. červen patřil každoroční přehlídce seminárních, bakalářských, diplomových a závěrečných prací z oblasti matematiky a didaktiky matematiky. Na akci, kterou pořádá Katedra matematiky a didaktiky matematiky Pedagogické fakulty UK ve spolupráci se SUMA JČMF a SMS JSMF, bylo prezentováno na 30 prací z celkem 10 fakult, které vzdělávají české a slovenské učitele matematiky.

Konkrétně šlo o studenty z Univerzity Karlovy, Univerzity Palackého v Olomouci, Technické univerzity v Liberci, Západočeské univerzity v Plzni a Masarykovy univerzity v Brně. Ze Slovenska pak přijeli zástupci Univerzity Komenského v Bratislavě, Univerzity Konstantína Filozofa v Nitře a Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košicích.

Za hladký průběh a vůbec možnost uskutečnění již sedmnáctého ročníku pak patří dík následujícím odborníkům, které uvádíme v abecedním pořadí: doc. RNDr. Soňa Čeretková, CSc., doc. RNDr. Eduard Fuchs, CSc., prof. RNDr. Pavol Hanzel, CSc., doc. RNDr. Matúš Harminc, CSc., doc. RNDr. Antonín Jančařík, PhD., PhDr. Hana Moraová, RNDr. Ingrid Nagyová, PhD., prof. RNDr. Jarmila Novotná, CSc., doc. RNDr. Edita Partová, CSc., Mgr. Derek Pilous, Ph.D., Mgr. Jiří Příbyl, PhD., RNDr. Libuše Samková, PhD., doc. RNDr. Iveta Scholtzová, PhD., PaedDr. Mária Slavičková, PhD., RNDr. Petra Surynková, Ph.D., doc. RNDr. Dušan Šveda, CSc. a doc. PaedDr. Katarína Žilková, PhD.. Kompletní seznam oceněných prací pak skýtá níže přiložená tabulka.

Účastníci SVOČ 2018 v didaktice matematiky z UK-PedF

K2a	<i>Celkem udělena jedna 1. cena, jedna 2. cena a jedno čestné uznání</i>			
	Hanáková Zuzana	Využití nové didaktické pomůcky stimulující rozvoj předmatematické gramotnosti v mateřské škole	M. Kaslová	1. cena
K2b	<i>Celkem udělena jedna 1. cena, dvě 3. ceny a jedno čestné uznání</i>			
	Müllerová Barbora	Různé přístupy k zjišťování obsahu trojúhelníku	V. Tůmová	1. cena
	Hamšík Karel	Posloupnosti - rozšiřující učební text	D. Pilous	3. cena
	Kouba František	Geometrické vlastnosti komplexních čísel	A. Jančařík	3. cena
K3a	<i>Celkem uděleny dvě 2. ceny a jedno čestné uznání</i>			
	Ročák Štěpán	Propedeutika kartézské souřadnicové soustavy a rozvoj funkčního myšlení žáků 1. stupně ZŠ	J. Kloboučková	2. cena
	Mottlová Karolína	Myšlenka aditivní triády na 1. stupni ZŠ	J. Slezáková	X
K3b	<i>Celkem udělena jedna 1. cena, jedna 3. cena, dvě čestná uznání jedna mimořádná cena za práci z oblasti odborné matematiky</i>			
	Matějková Klára	Symetrický a asymetrický kontext slovních úloh a jeho vliv na úspěšnost žáků a jejich chyby	N. Vondrová	3. cena
	Bartlová Helena	Rozvíjení matematických znalostí a dovedností ve volnočasových aktivitách	J. Novotná	čestné uznání
	Jaroušová Kateřina	Prekoncepty a miskoncepty ve výuce pravděpodobnosti na 2. stupni ZŠ	A. Jančařík	X

K5	<i>Celkem udělena jedna 1. cena, jedna 2. cena a jedno čestné uznání</i>			
	Kubínová Marie	Výukové materiály pro výuku matematiky v angličtině	J. Novotná	1. cena
	Jaworská Marcela	Statistika na ZŠ v kontextu učiva biologie	M. Kaslová	2. cena
	Pexová Jarmila	Grafické a statistické zpracování dat na ZŠ	F. Mošna	čestné uznání