

**Zoznam absolventov programov kontinuálneho vzdelávania k 31.03.2019**  
podľa zákona č. 317/2009 Z. z. o pedagogických zamestnancoch a odborných zamestnancoch v znení neskorších predpisov

poskytovateľ	Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach
číslo_ osvedčenia	(Viacero položiek)

Počet z pedagogicky_zamestnanec								
druh	nazov_vzdelavania	datum_vydania_osve	pedagogicky_zamestnanec	pocet_kreditov	tema_zaverecnej_prezentacie	Celková_hodnota		
Aktualizačné vzdelávanie	Dáta a ich prezentácia	29.01.2019	Ing. Elena Kalinová	13	Spracovanie databázy tenisov	1		
		29.01.2019	RNDr. Viera Klobušniková	13	Databáza letiska	1		
		29.01.2019	Mgr. Líbuša Luczová	13	Dáta a ich prezentácia	1		
		29.01.2019	Ing. Eduard Pavlík	13	Agenda školy	1		
		29.01.2019	RNDr. Mária Semančíková	13	Kružková činnosť	1		
		21.01.2019	RNDr. Jozef Labuda	13	Portál podpory výučby predmetu Informatika	1		
		<b>Dáta a ich prezentácia Celková hodnota</b>						<b>6</b>
		Moderné metódy vyučovania informatiky na 2. stupni ZŠ zamerané na konceptuálne porozumenie	Moderné metódy vyučovania informatiky na 2. stupni ZŠ zamerané na konceptuálne porozumenie	04.03.2019	Mgr. Štefan Borza	11	Práca v počítačovej sieti a na internete	1
				04.03.2019	Ing. Mgr. Ľuboslava Kroupová	11	Imagine	1
				04.03.2019	Ing. Henrieta Mikulčíková	11	Binárna sústava - preprava vlakom	1
				04.03.2019	Ing. Mgr. Daniel Ondáš	11	Softvér a hardvér - práca so súborami a priečinkami	1
				25.02.2019	Mgr. Viera Kramáreková	11	Scratch - Využívanie náhodných čísel a nových blokov	1
				25.02.2019	RNDr. Mária Prišáková	11	Imagine - príkaz opakuje	1
				25.02.2019	Mgr. Anna Štofaníková	11	Úvod do algoritmizácie a programovania	1
				04.02.2019	Ing. Danka Ihnátová	11	Opakuje - Imagine	1
				04.02.2019	Mgr. Gabriela Poláková	11	Imagine	1
				27.08.2018	PaedDr. Mária Blanárová	11	(Ne) bezpečný internet	1
				27.08.2018	Mgr. Zuzana Galeštoková	11	Formátovanie textu vo Word	1
				27.08.2018	Mgr. Ľubomír Jakubov	11	Imagine - Príkaz opakuje	1
				27.08.2018	Mgr. Mária Lojková	11	Programovanie v jazyku Scratch	1
27.08.2018	Mgr. Renáta Ovseníková			11	Imagine	1		
27.08.2018	Ing. Renáta Strapoňová			11	Hádaj kto som? Programujeme v Imagine	1		
27.08.2018	Ing. Miroslav Vatašín			11	Princípy fungovania IKT	1		
27.08.2018	RNDr. Anna Zaujecová			11	Metodika vyučovania zameraná na výpočty a grafy v prostredí tabuľkového procesora	1		
06.07.2018	Mgr. Zuzana Blašková			11	Tvorba webových stránok	1		
06.07.2018	Mgr. Andrea Brásková			11	Imagine	1		
06.07.2018	Ing. Danka Daneshjiová			11	Cykly s pevným počtom opakovaní	1		
06.07.2018	Ing. Karolína Dubovská	11	Algoritmus a postupnosť krokov v prostredí Imagin	1				
06.07.2018	Mgr. Jana Faltusová	11	Scratch a hodiny	1				
06.07.2018	Mgr. Peter Máté	11	Procedúry v Imagine	1				
<b>Moderné metódy vyučovania informatiky na 2. stupni ZŠ zamerané na konceptuálne porozumenie Celková hodnota</b>						<b>23</b>		
Moderné metódy vyučovania informatiky na SŠ zamerané na konceptuálne porozumenie	Moderné metódy vyučovania informatiky na SŠ zamerané na konceptuálne porozumenie	04.03.2019	PaedDr. Silvia Havrilová	13	Tabuľkový kalkulátor: vzorce a funkcie	1		
		04.03.2019	Ing. Brigita Hrešková	13	Python - vnorené štruktúry FOR a IF	1		
		04.03.2019	Mgr. Pavol Porubský	13	Základy práce s tabuľkovým kalkulátorom MS Excel - zhrnutie	1		
		04.03.2019	Mgr. Monika Vargová	13	Grafika v pythone	1		
		27.08.2018	Ing. Eva Mešterová	13	Práca s dátovými blokmi	1		
		27.08.2018	Ing. Miroslava Mišková	13	Prvé kontakty s BBC micro:bit	1		
		27.08.2018	Ing. Anita Šáreníková	13	Programovanie v Pythone, opakovanie premenných, priradenie, viacnásobné priradenie	1		
		27.08.2018	Mgr. Marcel Slavkovský	13	Použitie metód konceptuálneho vzdelávania pri výučbe práce s Raspberry Pi	1		
		06.07.2018	Ing. Anna Dlugošová	13	Triedenie údajov	1		
		06.07.2018	Ing. Eva Gabonayová	13	Excel - grafy	1		
		06.07.2018	RNDr. Jana Hvizdošová	13	Použitie cyklu FOR pri programovaní v jazyku Python	1		
		06.07.2018	Ing. Lenka Michráková	13	Programovanie v Pythone - tvorba animácií	1		
		06.07.2018	Ing. Eduard Pavlík	13	Cykly s pevným počtom opakovaní	1		
		06.07.2018	Ing. Eva Vargočková	13	Excel - jednoduché vzorce	1		
<b>Moderné metódy vyučovania informatiky na SŠ zamerané na konceptuálne porozumenie Celková hodnota</b>						<b>14</b>		
Objektové programovanie a prezentácia dát	Objektové programovanie a prezentácia dát	29.01.2019	Ing. Nataša Hutňanová	13	Greenfoot – hra „Hladné ryby“	1		
		29.01.2019	Mgr. Viera Kopaničáková	13	Hľadaj poklad. Greenfoot pre začiatočníkov.	1		
		29.01.2019	Ing. Andrea Krevoňová	13	Tvorba hry v prostredí Greenfoot	1		
		29.01.2019	RNDr. Jana Ontková	13	Programovanie a prezentácia informácií	1		
		29.01.2019	Ing. Štefan Ontkovič	13	Objektovo orientované programovanie a prezentácia dát	1		
		29.01.2019	Ing. Tatiana Vráblová	13	Objektovo orientované programovanie a prezentácia dát	1		
		21.01.2019	Ing. Miroslav Genčí	13	Piráti a počítače	1		
		21.01.2019	RNDr. Jozef Labuda	13	Hra Uhni sa a stránka podpory výučby predmetov Informatika a Fyzika	1		
		21.01.2019	Ing. Alena Michalovičová	13	Prievidza - www stránka - Hladná žabka - jednoduchá hra	1		
		21.01.2019	Ing. Anna Sabolová	13	Interaktívna hra SpiderGame	1		
		21.01.2019	RNDr. Zuzana Tomková	13	Živé akvárium (Objektovo-orientované programovanie a webové stránky)	1		
		21.01.2019	RNDr. Róbert Tomolya, PhD.	13	Interaktívna a dynamická matematika	1		
		21.01.2019	Mgr. Zuzana Tudevová	13	Tvoríme web a JAVA hru	1		
<b>Objektové programovanie a prezentácia dát Celková hodnota</b>						<b>13</b>		
Vyučba biológie na SŠ so zameraním na rozvoj digitálnej a vedeckej gramotnosti	Vyučba biológie na SŠ so zameraním na rozvoj digitálnej a vedeckej gramotnosti	18.06.2018	PaedDr. Katarína Adamková	13	Magnóliorasty nášho regiónu - využitie počítačového spracovania obrazu	1		
		18.06.2018	Mgr. Emilia Boľcová	13	Využitie meracích zariadení a aplikácií pri určovaní rastlín	1		
		18.06.2018	Mgr. Mária Čarnogurská	13	Tvorba a analýza videozáznamov pri skúmaní vývinu živočíchov	1		
		18.06.2018	RNDr. Mária Hajduková	13	Analýza videozáznamu pri vyučovaní témy Ryby (životný cyklus lososa atlantického)	1		
		18.06.2018	Mgr. Ivana Konevalová	13	Využitie meracieho systému Vernier pri vyučovaní dýchacej sústavy človeka (Spirometria)	1		
		18.06.2018	Mgr. Michaela Legemzová	13	Využitie školských meracích systémov pri vyučovaní témy: Minerálna výživa rastlín	1		
		18.06.2018	RNDr. Anna Limánková	13	Využitie počítačového spracovania obrazu na určovanie rastlín na základe fotografie aplikáciou Pi@ntNet	1		
		18.06.2018	RNDr. Petra Luczyová	13	Meranie dĺžky reakčného času žiakov a analýza dát pomocou v škole dostupných programov	1		
		18.06.2018	Mgr. Tatiana Molitorisová	13	Využitie meracích prístupov pri zisťovaní reakčného času človeka!!	1		
		18.06.2018	Mgr. Adriána Pavlišinová	13	Využitie digitálnej fotografie pri vyučovaní témy príjem a výdaj látok bunkou	1		
		18.06.2018	Mgr. Beata Procházková, PhD.	13	Získavanie informácií o biologických objektoch a javoch pomocou digitálnej fotografie pri vyučovaní témy plody a semená	1		
		18.06.2018	RNDr. Marianna Prokaiová, PhD.	13	Analýza obrazu pri výučbe rastlinných pletív	1		
		18.06.2018	PhDr. Silvia Šoltésová	13	Využitie procesu bádania pri vyučovaní témy Minerály v našom tele	1		
		18.06.2018	RNDr. Antónia Tutoková	13	Spracovanie obrazu biologického objektu pri vyučovaní vylučovacej sústavy stavovcov	1		
		18.06.2018	Mgr. Veronika Vargová	13	Využitie aplikácie PlantNet pri terénnom cvičení pri vyučovaní témy Rastliny v službách človeka	1		
		18.06.2018	PaedDr. Zuzana Viňanská	13	Bádateľsky orientované vyučovanie a počítačové spracovanie obrazu z témy: Rastliny a huby v službách človeka	1		

**Zoznam absolventov programov kontinuálneho vzdelávania k 31.03.2019**  
podľa zákona č. 317/2009 Z. z. o pedagogických zamestnancoch a odborných zamestnancoch v znení neskorších predpisov

Aktualizačné vzdelávanie

Vyučba biológie na SŠ so zameraním na rozvoj digitálnej a vedeckej gramotnosti	28.11.2018	PaedDr. Zuzana Čerkalová	13	Bádateľsky orientované vyučovanie na tému Rast a vývin rastlín	1	
	28.11.2018	RNDr. Andrea Ivanová	13	Bádateľsky orientované vyučovanie na tému Osmotické javy v bunke	1	
	28.11.2018	Mgr. Michaela Jendrichovská	13	Bádateľsky orientované vyučovanie na tému Metabolické procesy rastlín	1	
	28.11.2018	Mgr. Mária Kamenská	13	Využitie meracích systémov v vyučovaní biológie	1	
	28.11.2018	Mgr. Michal Kočan	13	Bádateľsky orientované vyučovanie na tému Dýchanie rastlín	1	
	28.11.2018	Mgr. Viktória Németh	13	Bádateľsky orientovaná vyučba v téme Život v mori - cicavce.	1	
	28.11.2018	Mgr. Eva Rešetárová	13	Využitie BOV v učive o obehovej sústave človeka	1	
	28.11.2018	Mgr. Michaela Rořárová	13	Bádateľsky orientovaná vyučba témy: Zmyslová sústava človeka - Oko	1	
	28.11.2018	Mgr. Monika Talarovičová	13	Bádateľsky orientovaná vyučba na hodinách biológie na gymnáziu	1	
	28.11.2018	Mgr. Marieta Zbojovská	13	Bádateľsky orientovaná vyučba témy Srdce	1	
	27.11.2018	Mgr. Petra Bekeřová	13	Bádateľsky orientovaná vyučba pri téme Stavovce sladkých vôd - ryby	1	
	<b>Vyučba biológie na SŠ so zameraním na rozvoj digitálnej a vedeckej gramotnosti Celková hodnota</b>					
	Vyučba biológie na ZŠ so zameraním na rozvoj digitálnej a vedeckej gramotnosti	14.11.2018	Mgr. Renáta Benická	11	Bádateľsky orientovaná vyučba témy "Poznáme rastliny"	1
14.11.2018		Ing. Antónia Bičková	11	Implementácia bádateľsky orientovanej vyučby v téme Živočíchy prosperujú pre človeka	1	
14.11.2018		Mgr. Gabriela Franková	11	Dráždivosť a pohyb rastlín s využitím videozáznamu	1	
14.11.2018		Ing. Martina Ivanová	11	Využitie mobilných aplikácií pri určovaní rastlín	1	
14.11.2018		Mgr. Ivetta Kellemeř	11	Dreviny nášho okolia s možnosťou využitia mobilných aplikácií	1	
14.11.2018		Mgr. Katarína Krisztová	11	Bádateľsky orientovaná vyučba témy: Život rastlín	1	
14.11.2018		RNDr. Janka Lacková	11	Bádateľsky orientovaná vyučba témy Rozmnožovanie rastlín	1	
14.11.2018		RNDr. Ľubica Moskařová	11	Bádateľsky orientované vyučovanie pri téme lesný ekosystém	1	
14.11.2018		Ing. Mariana Petiková	11	Bádateľsky orientovaná vyučba témy Dráždivosť a pohyb rastlín	1	
14.11.2018		Mgr. Gabriela Poláková	11	Poznávanie a rozlišovanie lesných drevín a bylín pomocou aplikácií	1	
14.11.2018		PaedDr. Alena Sanetriková	11	Bádateľsky orientovaná vyučba témy Lesné dreviny	1	
14.11.2018		Ing. Janka Sudzinová	11	Využitie mobilných digitálnych zariadení v laboratórnych cvičeniach v predmete Biológia	1	
14.11.2018		Ing. Viera Štařurov, PhD.	11	Bádateľsky orientovaná vyučba témy Lesné dreviny s využitím mobilnej aplikácie PlantNet	1	
14.11.2018		Mgr. Lenka Talarčíková	11	Využitie analýzy obrazu na zistenie veku stromov	1	
27.06.2018		RNDr. Bořena Mihokova	11	Spracovanie a analýza obrazu častí tela článkonôžcov	1	
18.06.2018		Mgr. Lukáš Šaffo	11	Obehová sústava / Zásady prvej pomoci oblast: Počítačom podporované laboratórium - školské meracie systémy	1	
15.06.2018		Mgr. Silvia Blažovská	11	Využitie mobilnej aplikácie PlantNet pri určovaní rastlín v školskej skalke	1	
15.06.2018		Mgr. Barbora Bystrá	11	Použitie merania a videozáznamu pri skúmaní života múch	1	
15.06.2018		Ing. Daniela Dunajová	11	Využitie aplikácie PlantNet pri vyučovaní témy lesné kvitnóce byliny	1	
15.06.2018		RNDr. Anna Hakalová	11	Využitie aplikácie PlantNet pri vyučovaní témy liečivé rastliny	1	
15.06.2018		Mgr. Jana Isřková	11	Srdce versus šport - využitie školských meracích systémov vo vyučovaní témy srdce	1	
15.06.2018		MVDr. Eva Kapčárová	11	Využitie aplikácie PlantNet pri vyučovaní starostlivosti o prírodné prostredie	1	
15.06.2018		Mgr. Simona Kařčáková	11	Získavanie informácií o rastlinách ľudských sŕdc s využitím digitálnej fotografie	1	
15.06.2018		Mgr. Adela Kriřová	11	Bádateľsky orientovaný výskum pri vyučovaní témy Huby (bez plodníc) a lišajníky	1	
15.06.2018		Mgr. Viera Miřkovičová	11	Využitie aplikácie PlantNet pri vyučovaní témy "Liečivá či jedovatá?"	1	
15.06.2018		RNDr. Livia Nistorová	11	Využitie školských meracích systémov pri vyučovaní témy Dôsledky znečisťovania vzduchu, vody a pôdy	1	
15.06.2018		Mgr. Vojtech Novodomský	11	Zhotovenie obrazových materiálov, merania a analýza obrazov častí rastlinného tela	1	
15.06.2018	Mgr. Renáta Perunková	11	Spracovanie a analýza obrazu pri vyučovaní témy – Lučné rastliny a huby	1		
15.06.2018	RNDr. Viera Petnuchov	11	Biológia hravo a moderne	1		
15.06.2018	Mgr. Martina Tomková	11	Využitie bádateľsky orientovaného vyučovania pri skúmaní života kvasiniek	1		
<b>Vyučba biológie na ZŠ so zameraním na rozvoj digitálnej a vedeckej gramotnosti Celková hodnota</b>						
Vyučba fyziky na ZŠ so zameraním na rozvoj digitálnej a vedeckej gramotnosti	10.10.2018	RNDr. Brigita Balogová	13	Ako to ide s fyzikou „dolu kopcom“ / no občas aj do kopca?	1	
	10.10.2018	Mgr. Igor Baran	13	Ako sa pohybuje lopta hodená nahor?	1	
	10.10.2018	Mgr. Michal Brezina	13	Ako sa pohybuje vykopnutá lopta	1	
	10.10.2018	Mgr. Viera Kováčová	13	Pohyb a sila	1	
	10.10.2018	RNDr. Lucia Miřianiková	13	Motor z gumy. Aká sila sa v ňom ukrýva?	1	
	10.10.2018	Mgr. Ingrid Palenčárov	13	Ako sa mení energia pri páde guľôčky?	1	
	<b>Vyučba fyziky na SŠ so zameraním na rozvoj digitálnej a vedeckej gramotnosti Celková hodnota</b>					
Vyučba chémie na SŠ so zameraním na rozvoj digitálnej a vedeckej gramotnosti	28.01.2019	RNDr. Ľudmila Bertičová	13	Protolytické reakcie a hydrolyza soľí	1	
	28.01.2019	Ing. Martina Gánovská	13	Enzym – zřazrak pre život	1	
	28.01.2019	RNDr. Henrieta Kulová	13	Aromatické zlučenyiny (ARÉNY)	1	
	28.01.2019	Mgr. Martina Miciková	13	Postavenie prvkov v PSP	1	
	28.01.2019	RNDr. Mariana Miklořová	13	Charakteristika prírodných látok a chemických dejov v živých organizmoch	1	
	28.01.2019	RNDr. Alica Sučová	13	Uhlik a jeho zlučenyiny	1	
	28.01.2019	Mgr. Jana Tkáčová	13	Uřachtilé a neuřachtilé kovy	1	
	28.01.2019	Ing. Petronela Vavřeková	13	Periodicitná vlastností prvkov	1	
	15.01.2019	RNDr. Natália Góřlov	13	Argentometria	1	
	15.01.2019	RNDr. Marta Halászová	13	Lúpaza	1	
	15.01.2019	RNDr. Erika Macejková	13	Zlučenyiny vápnika a horčika	1	
	15.01.2019	RNDr. Gabriela Podracká	13	Prírodné zosvetřovače	1	
	15.01.2019	RNDr. Mária Szabóová	13	Viemo čo pijeme?	1	
	15.01.2019	RNDr. Ján Třefo	13	Účinky tráviacich enzymov na trávenie sacharidov	1	
	21.06.2018	Mgr. Jozef Balina	13	Tepelné javy pri rozpúšťaní tuhých látok	1	
	21.06.2018	RNDr. Valéria Fedorková	13	Som chorý, ale (vy-)liečim sa	1	
	21.06.2018	PharmDr. Marta Kviatková	13	Aditívne látky v potravinách	1	
	21.06.2018	RNDr. Csilla Nagyová	13	Halogenderiváty uhľovodíkov	1	
	21.06.2018	Ing. Alena Sochová	13	Analýza biologického materiálu	1	
	21.06.2018	Mgr. Jolana Szanková	13	Redoxné reakcie a elektrolyza	1	
	21.06.2018	RNDr. Lenka Škarbeková	13	Zdroje uhľovodíkov a ich využitie - nie je všetko zlato, čo sa blyřti	1	
	21.06.2018	Mgr. Daniela Špinerová	13	Ódkaz škrobu v potravinách	1	
	20.06.2018	RNDr. Mária Grutková	13	Prvky s2	1	
	20.06.2018	RNDr. Dagmar Klimová	13	Alkalické kovy	1	
	20.06.2018	Mgr. Jana Kobulská	13	Galvanické články	1	
	20.06.2018	Mgr. Renáta Kovalová	13	Neutralizačná titřacia	1	
	20.06.2018	Mgr. Ivona Piptová	13	Znečistenie vzduchu	1	
	<b>Vyučba chémie na SŠ so zameraním na rozvoj digitálnej a vedeckej gramotnosti Celková hodnota</b>					

27

**Zoznam absolventov programov kontinuálneho vzdelávania k 31.03.2019**  
podľa zákona č. 317/2009 Z. z. o pedagogických zamestnancoch a odborných zamestnancoch v znení neskorších predpisov

Aktualizačné vzdelávanie	Vyučba chémie na ZŠ so zameraním na rozvoj digitálnej a vedeckej gramotnosti	22.01.2019	Mgr. Lenka Fiffiková	11	Hráv neutralizácia	1		
		22.01.2019	Mgr. Monika Háromová	11	Zhasnutie sviečky bez fúkania	1		
		22.01.2019	RNDr. Milena Kažmarčíková	11	Kyslé, zásadité a neutrálné roztoky	1		
		22.01.2019	RNDr. Štefánia Sabolová	11	Energetické zmeny pri chemických reakciách	1		
		22.01.2019	Mgr. Katarína Žáková	11	Čo majú spoločné čokoláda, vzduch a minerálna voda?	1		
		16.01.2019	Ing. Mária Babjaková	11	Cukor v nápojoch?	1		
		16.01.2019	Mgr. Agáta Bérešová	11	Zákon zachovania hmotnosti	1		
		16.01.2019	RNDr. Denisa Hrehorová	11	Príprava a vlastnosti oxidu uhličitého	1		
		16.01.2019	Mgr. Jana Kobulská	11	Roztoky. Rozpustnosť látok	1		
		16.01.2019	Mgr. Ivana Luptáčiková	11	Voda	1		
		16.01.2019	RNDr. Lenka Müllerová	11	Je každá minerálna voda kyslá?	1		
		16.01.2019	RNDr. Andrea Sedláková	11	Kyslé zrážky	1		
		16.01.2019	Mgr. Miroslava Schlezingerová	11	Obnoviteľné zdroje energie	1		
		16.01.2019	RNDr. Monika Trebuňová	11	Kyslík	1		
		13.06.2018	Mgr. Renáta Benická	11	Vitámín C	1		
		13.06.2018	Mgr. Monika Fülekyová	11	Neutralizácia	1		
		13.06.2018	Mgr. Jaroslava Kuchárová	11	Kyseliny a zásady	1		
		13.06.2018	Mgr. Adriana Moravská	11	Čarovný čistiaci prostriedok	1		
		13.06.2018	RNDr. Veronika Müllerová	11	Prípad pre pomocný vyšetrovací tím	1		
		13.06.2018	Mgr. Emilia Petrášková	11	Sú enzýmy užitočné?	1		
		13.06.2018	Mgr. Anna Ráchelová	11	Zoznámte sa s indikátormi	1		
		13.06.2018	RNDr. Slávka Ropková	11	Úprava pitnej vody	1		
		13.06.2018	RNDr. Kamila Spustová	11	Kyslé, zásadité a neutrálné roztoky	1		
		12.06.2018	Mgr. Ján Džara	11	Kyseliny	1		
		12.06.2018	RNDr. Alica Kačengová	11	Zoznámte sa s kovmi a nekovmi	1		
		12.06.2018	Mgr. Ivan Kováčik	11	Strážcovia ohňa	1		
		12.06.2018	RNDr. Martina Majirská	11	Vaječná škrupina - biodpad či nutričná bomba v smetnom koši?	1		
		12.06.2018	RNDr. Ľubica Moskalová	11	Škorb, ako ho nepoznáte	1		
		12.06.2018	RNDr. Valéria Šmajdová	11	Viete rozlíšiť plastové materiály?	1		
		<b>Vyučba chémie na ZŠ so zameraním na rozvoj digitálnej a vedeckej gramotnosti Celková hodnota</b>						<b>29</b>
			Vyučba matematiky na SŠ so zameraním na rozvoj digitálnej a vedeckej gramotnosti	04.02.2019	RNDr. Valéria Kocurová	13	Rovnice a sústavy rovníc –formatívne hodnotenie	1
				28.06.2018	Ing. Jaroslava Babejová	13	Euklidove vety	1
				28.06.2018	RNDr. Lucia Baranová, PhD.	13	Dvojice uhlov	1
				28.06.2018	Mgr. Petra Dziurová	13	Aritmetická a geometrická postupnosť	1
				28.06.2018	Mgr. Jozef Gnebus	13	Regresia a korelácia	1
				28.06.2018	PaedDr. Lubomír Hajdanka	13	Vlastnosti funkcií	1
				28.06.2018	Mgr. Mária Hrivňáková	13	Základné pojmy zo štatistiky (formatívne hodnotenie)	1
				28.06.2018	Mgr. Andrea Kováčsová	13	Inverzná funkcia	1
				28.06.2018	PaedDr. Martina Kušnírová	13	Rezy telies (prístup stereometrie a analytickej geometrie)	1
				28.06.2018	RNDr. Monika Molokáčová	13	Výroková logika	1
				28.06.2018	Mgr. Andrea Petrovská	13	Aplikácia inovatívnych prvkov pri vyučovaní číselných sústav	1
				28.06.2018	RNDr. Ján Rodák	13	Vlastnosti trojuholníka	1
				28.06.2018	Mgr. Mária Solarová	13	Geometrická postupnosť	1
28.06.2018	RNDr. Viera Vodičková			13	Rezy kocky	1		
<b>Vyučba matematiky na SŠ so zameraním na rozvoj digitálnej a vedeckej gramotnosti Celková hodnota</b>						<b>14</b>		
	Vyučba matematiky na ZŠ so zameraním na rozvoj digitálnej a vedeckej gramotnosti	28.11.2018	Mgr. Andrea Banská	11	Pytagorova veta	1		
		28.11.2018	RNDr. Marcela Fedorová	11	Telesá - 5. ročník	1		
		28.11.2018	Mgr. Lucia Harhová	11	Meranie uhlov v trojuholníku	1		
		28.11.2018	Mgr. Zuzana Illyésová	11	Geometrický dôkaz Pytagorovej vety	1		
		28.11.2018	Mgr. Monika Janičová	11	Deliteľnosť číslom 4	1		
		28.11.2018	Mgr. Mária Jarkovská	11	Kritéria deliteľnosti 2,5,10.	1		
		28.11.2018	Mgr. Beáta Kirešová	11	Aká je spoločná vlastnosť trojuholníkov?	1		
		28.11.2018	RNDr. Dana Macková	11	Obsah trojuholníka	1		
		28.11.2018	Mgr. Katarína Nalevanková	11	Pytagorova veta	1		
		28.11.2018	Mgr. Mária Pavlisová	11	Obsah trojuholníka	1		
		28.11.2018	Mgr. Daša Senajová	11	Meranie uhlov v n-uholníku	1		
		28.11.2018	Mgr. Gabriela Šoffa	11	Sčítanie zlomkov	1		
		28.11.2018	Mgr. Adriana Vašková	11	Práca s eurami a centami	1		
		28.11.2018	RNDr. Viera Vodičková	11	Ako to zakresliť? (Vennove diagramy)	1		
<b>Vyučba matematiky na ZŠ so zameraním na rozvoj digitálnej a vedeckej gramotnosti Celková hodnota</b>						<b>14</b>		
	Vyučba pokročilejších techník programovania a programovania mobilných aplikácií	04.03.2019	Mgr. Emilia Boľcová	13	Prihlásenie so šifrovaním	1		
		04.03.2019	Mgr. Ivana Knapiková	13	Spokojnosť zákazníkov	1		
		04.02.2019	Ing. Nataša Huňhanová	13	Plánujeme s Poissonom	1		
		04.02.2019	RNDr. Zuzana Mackovjaková	13	Simulácia predaja	1		
		04.02.2019	Mgr. Juraj Pavlišin	13	STAR TREK	1		
		04.02.2019	Ing. Anna Sabolová	13	Etuda Bodkujeme Obrázok	1		
<b>Vyučba pokročilejších techník programovania a programovania mobilných aplikácií Celková hodnota</b>						<b>6</b>		
<b>Aktualizačné vzdelávanie Celková hodnota</b>						<b>209</b>		

**Zoznam absolventov programov kontinuálneho vzdelávania k 31.03.2019**  
 podľa zákona č. 317/2009 Z. z. o pedagogických zamestnancoch a odborných zamestnancoch v znení neskorších predpisov

Inovačné vzdelávanie	Informatika v prírodných vedách a matematike	25.01.2019	RNDr. Lucia Baranková	15	Využitie matematického softvéru na hodinách matematiky	1		
		25.01.2019	RNDr. Zuzana Dzuríšinová, PhD.	15	Neznámy kov	1		
		25.01.2019	Mgr. Lenka Filipová	15	Zobrazovacie metódy- Ako nám rádioaktívita môže pomáhať	1		
		25.01.2019	RNDr. Monika Kolinovská	15	Chemický protokol a jeho hodnotenie - Stanovenie tvrdosti vody	1		
		25.01.2019	RNDr. Marián Koreň	15	Ako vzlieta lietadlo	1		
		25.01.2019	Mgr. Renáta Kovaľová	15	Alkalimetrické stanovenie koncentrácie HCl	1		
		25.01.2019	RNDr. Jana Krajčiová, PhD.	15	Odchýlky uhlopriečok v kocke	1		
		25.01.2019	Mgr. Katarína Marinková	15	Experimenty - Kvalitatívna organická analýza	1		
		25.01.2019	RNDr. Monika Martinková	15	Príprava esterov karboxylových kyselín	1		
		25.01.2019	Mgr. Ingrid Palenčárová	15	Áká je hustota obyvateľstva SR??	1		
		25.01.2019	Mgr. Juraj Pavlišin	15	Osemboký hranol	1		
		25.01.2019	Mgr. Adriána Pavlišinová	15	Chemický experiment	1		
		25.01.2019	Mgr. Andrea Pločicová	15	Ďalšie štruktúry v jazyku Python	1		
		25.01.2019	Mgr. Beáta Procházková, PhD.	15	Tvorba mapy s využitím databázy	1		
		25.01.2019	RNDr. Jozef Sobek	15	Zrezaná kocka	1		
		25.01.2019	Mgr. Jana Vodáčiková	15	Skladanie dvoch osových súmerností	1		
		18.01.2019	Ing. Martina Gánovská	15	Príprava, izolácia a identifikácia kyseliny acetylsalicylovej – vypracovanie chemického protokolu	1		
		18.01.2019	Mgr. Galína Kacejová	15	Modelovanie kmitania/vlnenia	1		
		18.01.2019	Mgr. Viera Kopaničáková	15	Modelovanie kmitania/vlnenia	1		
		18.01.2019	Mgr. Jaroslav Kurcina	15	Modelovanie pohybu guľôčky vo vode	1		
		18.01.2019	Mgr. Michaela Legemzová	15	Využitie programu ChemSketch pri vypracovaní laboratórneho protokolu	1		
		18.01.2019	Mgr. Martina Sciranková	15	Príprava a dôkaz oxidu uhličitého	1		
		18.01.2019	RNDr. Mária Vavrová	15	Molekulové základy genetiky (Využitie Pythonu vo výučbe biológie)	1		
		Informatika v prírodných vedách a matematike Celková hodnota						23
		Inovačné vzdelávanie Celková hodnota						23
Celkový súčet						232		