



PEDAGOGICKÁ
FAKULTA

Učitelství matematiky pro SŠ

v souladu s § 9 odst. 1 písm. d) zákona č. 563/2004 Sb. o pedagogických pracovnících a o změně některých zákonů

Pracoviště garantující program CŽV odborně	Katedra matematiky PdF MU
Odborný garant	prof. RNDr. Radan Kučera, DSc. (PřF MU), e-mail: kucera@math.muni.cz
Kontaktní pracoviště	Centrum celoživotního vzdělávání PdF MU, e-mail: ccv@ped.muni.cz
Akreditace	MSMT-1362/2017-1-164
Druh programu	rozšiřující program
Jazyk vzdělávacího programu	český jazyk
Cíle vzdělávacího programu	rozšíření kvalifikace učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů 2. stupně ZŠ na učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů SŠ dle § 6 odst. 1 písm. a) vyhlášky č. 317/2005, o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků, akreditační komisi a kariérním systému pedagogických pracovníků
Program CŽV určen pro	absolventy magisterského studia učitelství všeobecně vzdělávacího předmětu matematika na 2. stupeň ZŠ
Požadavky k přijetí	<ul style="list-style-type: none">- podání elektronické přihlášky (tzv. e-přihláška, viz web CCV PdF MU - http://www.ped.muni.cz/celozivotni-vzdelavani/pro-zajemce-o-czv/prihlaska-do-czv)- zaplacení manipulačního poplatku za přijímací řízení ve výši 450,- Kč přes Obchodní centrum MU- zaslání průvodky, která se vytiskne u založené e-přihlášky, spolu s úředně ověřenou kopií VŠ diplomu a vysvědčení o státní závěrečné zkoušce, ev. Diploma Supplement (pouze strana s předměty státní závěrečné zkoušky) na CCV PdF MU, Poříčí 7, 603 00 Brno
Způsob přijímacího řízení	výběrové řízení na základě zaslaných dokumentů
Délka / frekvence setkání	3 semestry / 6krát za semestr (formou dvoudenních soustředění v rozsahu 12 hodin)
Počet účastníků	max. 20
Způsob ukončení	závěrečná zkouška z předmětů: <ul style="list-style-type: none">- Metody řešení matematických úloh- Didaktika matematiky
Doklad o absolvování	osvědčení o absolvování programu celoživotního vzdělávání
Cena za 1 semestr	6 500,- Kč

UKÁZKA STUDIJNÍHO KATALOGU PRO AKADEMICKÝ ROK 2017/2018

1. semestr povinné	Kód	Název předmětu	Prerekvizity	Rozsah	Uk.	Kr.
	MAAs01	Vybrané partie z matematiky 1		36 hodin	zk	6
	MAAs02	Metody řešení matematických úloh 1		18 hodin	z	3
	MAAs03	Didaktika matematiky 1		18 hodin	z	3

2. semestr povinné	Kód	Název předmětu	Prerekvizity	Rozsah	Uk.	Kr.
	MAAs04	Vybrané partie z matematiky 2		36 hodin	zk	6
	MAAs05	Metody řešení matematických úloh 2		18 hodin	z	3
	MAAs06	Didaktika matematiky 2		18 hodin	z	3

3. semestr povinné	Kód	Název předmětu	Prerekvizity	Rozsah	Uk.	Kr.
	MAAs07	Vybrané partie z matematiky 3		36 hodin	zk	6
	MAAs08	Metody řešení matematických úloh 3		18 hodin	z	3
	MAAs09	Didaktika matematiky 3		18 hodin	z	3

vysvětlivky: z – zápočet; zk – zkouška; k – kolokvium