



<b>ICT koordinátor</b>	
<b>Pracoviště garantující program CŽV odborně</b>	Katedra technické a informační výchovy PdF MU
<b>Odborný garant</b>	Ing. Martin Dosedla, Ph.D., e-mail: dosedla@ped.muni.cz
<b>Kontaktní pracoviště</b>	Centrum celoživotního vzdělávání PdF MU, e-mail: ccv@ped.muni.cz
<b>Druh programu</b>	studium k výkonu specializovaných činností
<b>Jazyk vzdělávacího programu</b>	český jazyk
<b>Cíle vzdělávacího programu</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- získání kvalifikace metodika informačních a komunikačních technologií (dále ICT)</li><li>- získání kvalifikace ke koordinaci v oblasti ICT</li><li>- prohloubení a rozšíření kompetence účastníka k metodickému vedení ostatních učitelů školy v oblasti účelného využití ICT ve vzdělávacím procesu, tvorby ICT plánu a kvalifikovaného plánování a řízení naplnění standardu ICT služeb</li><li>- získání kompetence umožňující kvalifikované metodické působení v oblasti užití ICT ve vzdělávacím procesu</li></ul>
<b>Program CŽV určen pro</b>	absolventy magisterských studijních programů učitelských oborů nebo absolventy jiných než učitelských oborů, kteří získali pedagogickou způsobilost na základě absolvování doplňkového pedagogického studia, s min. dvouletou pedagogickou praxí
<b>Požadavky k přijetí</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- podání elektronické přihlášky (tzv. e-přihláška)</li><li>- zaplacení manipulačního poplatku za přijímací řízení ve výši 450 Kč přes Obchodní centrum MU</li><li>- zaslání průvodky, která se vytiskne u založené e-přihlášky, spolu s úředně ověřenou kopií VŠ diplomu (ev. i dokladu o ped. způsobilosti), vysvědčení o státní závěrečné zkoušce (ev. Diploma Supplement – pouze strana s předměty státní závěrečné zkoušky) a potvrzením o min. dvouleté pedagogické praxi na CCV PdF MU, Poříčí 7, 603 00 Brno</li></ul>
<b>Způsob přijímacího řízení</b>	výběrové řízení na základě zaslaných dokumentů
<b>Délka / frekvence setkání</b>	3 semestry / přibližně 2krát za měsíc (pátek nebo sobota)
<b>Počet účastníků</b>	min. 8, max. 16
<b>Způsob ukončení</b>	závěrečná zkouška z předmětů: <ul style="list-style-type: none"><li>- Závěrečná práce</li><li>- Teorie a didaktika ICT</li></ul>
<b>Doklad o absolvování</b>	osvědčení o absolvování programu celoživotního vzdělávání
<b>Cena za 1 semestr</b>	7 000 Kč

**UKÁZKA KATALOGU PŘEDMĚTŮ PRO AKADEMICKÝ ROK 2018/2019**

<b>1. semestr povinné</b>	<b>Kód</b>	<b>Název předmětu</b>	<b>Rozsah</b>	<b>Uk.</b>	<b>Kr.</b>
	<a href="#">Tlc001</a>	<b>Využití ICT ve vzdělávacím procesu, moderní didaktické teorie</b>	4 hodiny + 6 hodin e-learningu	z	1
	<a href="#">Tlc002</a>	<b>Anglické termíny v oblasti ICT</b>	4 hodiny + 8 hodin e-learningu	z	1
	<a href="#">Tlc003</a>	<b>Tvorba ICT plánu školy</b>	6 hodin + 8 hodin e-learningu	z	1
	<a href="#">Tlc004</a>	<b>Bezpečnost práce s PC, hygiena a ergonomie</b>	6 hodin + 6 hodin e-learningu	z	1
	<a href="#">Tlc005</a>	<b>Autorské právo a zásady bezpečnosti na internetu</b>	6 hodin + 6 hodin e-learningu	z	1
	<a href="#">Tlc006</a>	<b>Souborná zkouška 1</b>		zk	0

<b>1. semestr povinně volitelné</b>	<b>Kód</b>	<b>Název předmětu</b>	<b>Rozsah</b>	<b>Uk.</b>	<b>Kr.</b>
	<a href="#">Tlc017</a>	<b>Počítačové sítě - routing and switching</b>	12 hodin + 14 hodin e-learningu	z	2
	<a href="#">Tlc018</a>	<b>IT z pohledu technika – IT Essentials</b>	12 hodin + 14 hodin e-learningu	z	2
	<a href="#">Tlc019</a>	<b>LMS Moodle</b>	12 hodin + 14 hodin e-learningu	z	2
	<a href="#">Tlc020</a>	<b>Adobe Flash a tvorba didaktických opor</b>	12 hodin + 14 hodin e-learningu	z	2
	<a href="#">Tlc021</a>	<b>Robotické systémy a ICT</b>	12 hodin + 14 hodin e-learningu	z	2
	<a href="#">Tlc022</a>	<b>CAD systémy a konstruování na PC</b>	12 hodin + 14 hodin e-learningu	z	2
	<a href="#">Tlc023</a>	<b>3D grafika</b>	12 hodin + 14 hodin e-learningu	z	2
	<a href="#">Tlc024</a>	<b>Databázové systémy</b>	12 hodin + 14 hodin e-learningu	z	2

2. semestr povinné	Kód	Název předmětu	Rozsah	Uk.	Kr.
	<a href="#">Tlc007</a>	Informační systém a webová prezentace škol	6 hodin + 6 hodin e- learningu	z	1
	<a href="#">Tlc008</a>	Příprava a vedení školních projektů žáků	6 hodin + 8 hodin e- learningu	z	1
	<a href="#">Tlc009</a>	Moderní technologie a jejich využití ve škole	6 hodin + 6 hodin e- learningu	z	1
	<a href="#">Tlc010</a>	Využití ICT v oblasti speciální pedagogiky	6 hodin + 6 hodin e- learningu	z	1
	<a href="#">Tlc011</a>	Principy počítačových sítí	6 hodin + 8 hodin e- learningu	z	1
	<a href="#">Tlc012</a>	Souborná zkouška 2		zk	0

2. semestr povinně volitelné	Kód	Název předmětu	Rozsah	Uk.	Kr.
	<a href="#">Tlc017</a>	Počítačové sítě - routing and switching	12 hodin + 14 hodin e- learningu	z	2
	<a href="#">Tlc018</a>	IT z pohledu technika – IT Essentials	12 hodin + 14 hodin e- learningu	z	2
	<a href="#">Tlc019</a>	LMS Moodle	12 hodin + 14 hodin e- learningu	z	2
	<a href="#">Tlc020</a>	Adobe Flash a tvorba didaktických opor	12 hodin + 14 hodin e- learningu	z	2
	<a href="#">Tlc021</a>	Robotické systémy a ICT	12 hodin + 14 hodin e- learningu	z	2
	<a href="#">Tlc022</a>	CAD systémy a konstruování na PC	12 hodin + 14 hodin e- learningu	z	2
	<a href="#">Tlc023</a>	3D grafika	12 hodin + 14 hodin e- learningu	z	2
<a href="#">Tlc024</a>	Databázové systémy	12 hodin + 14 hodin e- learningu	z	2	

3. semestr povinné	Kód	Název předmětu	Rozsah	Uk.	Kr.
	<a href="#">Tlc013</a>	Aktuální zdroje informací a výukových objektů	4 hodiny + 8 hodin e-learningu	z	1
	<a href="#">Tlc014</a>	ICT a volný čas dětí a mládeže	6 hodin + 6 hodin e-learningu	z	1
	<a href="#">Tlc015</a>	Závěrečná práce	6 hodin + 18 hodin e-learningu	z	2
	<a href="#">Tlc016</a>	Souborná zkouška 3		zk	0

3. semestr povinně volitelné	Kód	Název předmětu	Rozsah	Uk.	Kr.
	<a href="#">Tlc017</a>	Počítačové sítě - routing and switching	12 hodin + 14 hodin e-learningu	z	2
	<a href="#">Tlc018</a>	IT z pohledu technika – IT Essentials	12 hodin + 14 hodin e-learningu	z	2
	<a href="#">Tlc019</a>	LMS Moodle	12 hodin + 14 hodin e-learningu	z	2
	<a href="#">Tlc020</a>	Adobe Flash a tvorba didaktických opor	12 hodin + 14 hodin e-learningu	z	2
	<a href="#">Tlc021</a>	Robotické systémy a ICT	12 hodin + 14 hodin e-learningu	z	2
	<a href="#">Tlc022</a>	CAD systémy a konstruování na PC	12 hodin + 14 hodin e-learningu	z	2
	<a href="#">Tlc023</a>	3D grafika	12 hodin + 14 hodin e-learningu	z	2
<a href="#">Tlc024</a>	Databázové systémy	12 hodin + 14 hodin e-learningu	z	2	

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

Masarykova univerzita, Pedagogická fakulta, Centrum celoživotního vzdělávání

Pořičí 7/9, 603 00 Brno, Česká republika

T: +420 549 49 6494|3928, E: ccv@ped.muni.cz

Bankovní spojení: KB Brno-město, ČÚ: 85636621/0100, IČ: 00216224, DIČ: CZ00216224