



## DAP Technická a informační výchova pro základní školy

v souladu s § 8 odst. 1 zákona č. 563/2004 Sb. o pedagogických pracovnících a o změně některých zákonů

<b>Pracoviště garantující program CŽV odborně</b>	Katedra technické a informační výchovy PdF MU
<b>Odborný garant</b>	doc. Ing. Jiří Hrbáček, Ph.D., e-mail: hrbacek@ped.muni.cz
<b>Kontaktní pracoviště</b>	Centrum celoživotního vzdělávání PdF MU, e-mail: ccv@ped.muni.cz
<b>Akreditace</b>	
<b>Druh programu</b>	rozšiřující program
<b>Jazyk vzdělávacího programu</b>	český jazyk
<b>Cíle vzdělávacího programu</b>	rozšíření učitelské kvalifikace o další aprobační předmět 2. stupně základní školy
<b>Program CŽV určen pro</b>	absolventy magisterského studia učitelství 1. stupně ZŠ, učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů 2. stupně ZŠ a učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů pro SŠ
<b>Požadavky k přijetí</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- podání elektronické přihlášky (tzv. e-přihláška, viz web CCV PdF MU - <a href="http://www.ped.muni.cz/celozivotni-vzdelavani/pro-zajemce-o-czv/prihlaska-do-czv">http://www.ped.muni.cz/celozivotni-vzdelavani/pro-zajemce-o-czv/prihlaska-do-czv</a>)</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 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</li></ul>
<b>Způsob přijímacího řízení</b>	výběrové řízení na základě zaslaných dokumentů
<b>Délka / frekvence setkání</b>	4 semestry / přibližně 2krát za měsíc (pátek nebo sobota)
<b>Počet účastníků</b>	min. 5
<b>Způsob ukončení</b>	závěrečná zkouška z předmětů: <ul style="list-style-type: none"><li>- Závěrečná práce</li><li>- Technická a informační výchova s didaktikou</li></ul>
<b>Doklad o absolvování</b>	osvědčení o absolvování programu celoživotního vzdělávání
<b>Cena za 1 semestr</b>	10 000,- Kč

UKÁZKA STUDIJNÍHO KATALOGU PRO AKADEMICKÝ ROK 2017/2018

<i>1. semestr povinné</i>	Kód	Název předmětu	Prerekvizity	Rozsah	Uk.	Kr.
	<a href="#">TE2RC_MTD</a>	Materiály a technologie - dřevo a plasty		15 hodin	zk	10
	<a href="#">TE2RC_PMD</a>	Praktikum z materiálů a technologie - dřevo a plasty		20 hodin	z	5
	<a href="#">TE2RC_TGK</a>	Technická grafika a konstrukce		10 hodin	zk	8
	<a href="#">TE2RC_VT1</a>	Aplikace výpočetní techniky 1		25 hodin	z	7

<i>1. semestr volitelné</i>	Kód	Název předmětu	Prerekvizity	Rozsah	Uk.	Kr.
	<a href="#">TE2RC_DOT</a>	Dopravní technika		10 hodin	z	
	<a href="#">TE2RC_HIE</a>	Historie elektroniky		10 hodin	z	
	<a href="#">TE2RC_LEP1</a>	Lékařské přístroje 1		10 hodin	z	
	<a href="#">TE2RC_SOK</a>	Strojní obrábění kovů		10 hodin	z	
	<a href="#">TE2RC_TPS</a>	Technologie počítačových sítí		10 hodin	z	
	<a href="#">TE2RC_ZPG</a>	Základy počítačové grafiky		10 hodin	z	

<i>2. semestr povinné</i>	Kód	Název předmětu	Prerekvizity	Rozsah	Uk.	Kr.
	<a href="#">TE2RC_ELT</a>	Elektrotechnika		10 hodin	zk	7
	<a href="#">TE2RC_MTK</a>	Materiály a technologie - kovy		15 hodin	zk	8
	<a href="#">TE2RC_PEL</a>	Praktikum z elektrotechniky		15 hodin	z	4
	<a href="#">TE2RC_PMK</a>	Praktikum z materiálů a technologie - kovy		20 hodin	z	5
	<a href="#">TE2RC_VT2</a>	Aplikace výpočetní techniky 2		25 hodin	z	6

<i>2. semestr volitelné</i>	Kód	Název předmětu	Prerekvizity	Rozsah	Uk.	Kr.
	<a href="#">TE2RC_DOT</a>	Dopravní technika		10 hodin	z	
	<a href="#">TE2RC_HIE</a>	Historie elektroniky		10 hodin	z	
	<a href="#">TE2RC_LEP2</a>	Lékařské přístroje 2	TE2RC_LEP1	10 hodin	z	
	<a href="#">TE2RC_SOK</a>	Strojní obrábění kovů		10 hodin	z	
	<a href="#">TE2RC_TPS</a>	Technologie počítačových sítí		10 hodin	z	
	<a href="#">TE2RC_ZPG</a>	Základy počítačové grafiky		10 hodin	z	

3. semestr povinné	Kód	Název předmětu	Prerekvizity	Rozsah	Uk.	Kr.
	<a href="#">TE2RC_DT1</a>	Didaktika technických předmětů 1		15 hodin	z	7
	<a href="#">TE2RC_ELN</a>	Elektronika		10 hodin	zk	10
	<a href="#">TE2RC_PEN</a>	Praktikum z elektroniky		15 hodin	z	5
	<a href="#">TE2RC_TTV</a>	Technika a technické vzdělávání		5 hodin	z	3
	<a href="#">TE2RC_VT3</a>	Aplikace výpočetní techniky 3		25 hodin	zk	10

3. semestr volitelné	Kód	Název předmětu	Prerekvizity	Rozsah	Uk.	Kr.
	<a href="#">TE2RC_DOT</a>	Dopravní technika		10 hodin	z	
	<a href="#">TE2RC_HIE</a>	Historie elektroniky		10 hodin	z	
	<a href="#">TE2RC_LEP1</a>	Lékařské přístroje 1		10 hodin	z	
	<a href="#">TE2RC_SOK</a>	Strojní obrábění kovů		10 hodin	z	
	<a href="#">TE2RC_TPS</a>	Technologie počítačových sítí		10 hodin	z	
	<a href="#">TE2RC_ZPG</a>	Základy počítačové grafiky		10 hodin	z	

4. semestr povinné	Kód	Název předmětu	Prerekvizity	Rozsah	Uk.	Kr.
	<a href="#">TE2RC_DT2</a>	Didaktika technických předmětů 2		20 hodin	zk	10
	<a href="#">TE2RC_SAZ</a>	Stroje a zařízení		10 hodin	z	6
	<a href="#">TE2RC_VT4</a>	Aplikace výpočetní techniky 4		25 hodin	z	9
<a href="#">TE2RC_ZP</a>	Závěrečná práce			z	5	

4. semestr volitelné	Kód	Název předmětu	Prerekvizity	Rozsah	Uk.	Kr.
	<a href="#">TE2RC_DOT</a>	Dopravní technika		10 hodin	z	
	<a href="#">TE2RC_HIE</a>	Historie elektroniky		10 hodin	z	
	<a href="#">TE2RC_LEP2</a>	Lékařské přístroje 2	TE2RC_LEP1	10 hodin	z	
	<a href="#">TE2RC_SOK</a>	Strojní obrábění kovů		10 hodin	z	
	<a href="#">TE2RC_TPS</a>	Technologie počítačových sítí		10 hodin	z	
<a href="#">TE2RC_ZPG</a>	Základy počítačové grafiky		10 hodin	z		

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|5423, E: ccv@ped.muni.cz

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