

## Operační program Vzdělávání pro konkurenceschopnost

**CZ.1.07/1.3.05 - Zvyšování odborných kompetencí pracovníků škol a školských zařízení v MSK v oblasti matematiky, VT a využívání ICT ve školách**

**Číslo projektu: CZ.1.07/1.3.44/01.0020**

Název workshopu	<b>Maturujeme z informačně technologického základu</b>
Kód workshopu	KA3.13
Zahájení	2014
Organizační jednotka	Centrum celoživotního vzdělávání na Přírodovědecké fakultě
Cílová skupina	Pracovníci škol a školských zařízení v MSK
Cena	Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem ČR. <b>Kurz je pro všechny pracovníky škol a školských zařízení MSK bezplatný.</b>
Forma (workshop)	Prezenční výuka
Organizace workshopu	<p>Pracovní workshop probíhá v budově Ostravské univerzity (ul. 30. dubna 22 nebo v učebně, která bude účastníkům před zahájením workshopu upřesněna).</p> <p>Workshop je v rozsahu 6 hodin prezenčně.</p> <p>Workshop bude otevřen při minimálním počtu 15 účastníků.</p> <p>Materiály, připravené jednotlivými vyučujícími jsou poskytovány účastníkům následujícími způsoby:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Na prezenčních hodinách výuky probíhá výuka standardním způsobem s využitím textových materiálů, které jsou připraveny vyučujícími.</li> <li>• Materiály v elektronické podobě jsou navíc pro účastníky workshopů umístěny v LMS Moodle. Všem účastníkům je do daného workshopu zaveden přístup – jméno a heslo, takže mohou využívat ke studiu další materiály, které jsou v systému umístěny, včetně toho, že je využita komunikace mezi účastníky navzájem (diskusní fórum) a mezi učitelem.</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>Struktura workshopů je v LMS Moodle je navržena pro všechny workshopy tak, aby účastníci, kteří absolvují jeden workshop již v dalších workshopech přesně věděli jak se mohou v workshopu orientovat apod.</li> </ul> <p>Účastníkům workshopů je rovněž nabídnut seznam doporučené a rozšiřující literatury, kterou mohou ke studiu daného workshopu využít.</p>												
Číslo akreditace DVPP	16649/2014-1-459												
Garantující odborná katedra	Centrum CŽV												
Anotace	Workshop je určen učitelům středních škol, zejména vyučujícím ICT, kteří připravují své žáky na potencionální maturitu z ITZ.. Cílem workshopu je představení zásadních požadavků společné části maturitní zkoušky v oblasti ITZ a akceptace tohoto katalogu v rámci ŠVP.												
Výstupní doklad	Osvědčení o absolvování kurzu/workshopu												
Předpoklady pro přijetí	Včas a řádně podaná přihláška a včasná komunikace mailem – odpověď na zařazení do kurzu/workshopu. Potvrzení účasti v kurzu/workshopu.												
Přihlášky	<a href="http://projekty.osu.cz/zokim/prihlaska.doc">http://projekty.osu.cz/zokim/prihlaska.doc</a>												
Kontakt/další informace	<a href="mailto:gabriela.peroutkova@osu.cz">gabriela.peroutkova@osu.cz</a>												
Garant / Vyučující	Mgr. Rostislav Fojtík, Ph.D. / Mgr. Lenka Galejová												
Plán studia / rámcový harmonogram	<table> <thead> <tr> <th><b>Téma</b></th> <th><b>Počet hodin</b></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Katalog požadavků ITZ.</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>RVP v oblasti ICT, konstrukce ŠVP s přihlédnutím k požadavkům katalogu.</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Mezipředmětové přesahy jako podpora rozvoje ICT kompetencí.</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Cvičné maturitní práce</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td><b>Celkem</b></td> <td><b>6</b></td> </tr> </tbody> </table>	<b>Téma</b>	<b>Počet hodin</b>	Katalog požadavků ITZ.	2	RVP v oblasti ICT, konstrukce ŠVP s přihlédnutím k požadavkům katalogu.	2	Mezipředmětové přesahy jako podpora rozvoje ICT kompetencí.	1	Cvičné maturitní práce	1	<b>Celkem</b>	<b>6</b>
<b>Téma</b>	<b>Počet hodin</b>												
Katalog požadavků ITZ.	2												
RVP v oblasti ICT, konstrukce ŠVP s přihlédnutím k požadavkům katalogu.	2												
Mezipředmětové přesahy jako podpora rozvoje ICT kompetencí.	1												
Cvičné maturitní práce	1												
<b>Celkem</b>	<b>6</b>												