

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 kurzu	Internet a komunikace - přípravný kurz k ECDL – M7 (2běh)
Kód kurzu	KA4.07
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. Kurz je pro všechny pracovníky škol a školských zařízení MSK bezplatný.
Forma (kurz)	Prezenční výuka kombinovaná s distanční (výukové materiály v prostředí Moodle).
Organizace kurzu	Prezenční výuka probíhá v budově Ostravské univerzity (ul. 30. dubna 22 nebo v učebně, která bude účastníkům před zahájením kurzu upřesněna). Kurz je v rozsahu 30/40 hodin, prezenční část – minimálně 15 hodin výuky. Kurz bude otevřen při minimálním počtu 15 účastníků. Materiály, připravené jednotlivými vyučujícími (pro prezenční formu kombinovanou s distanční), jsou poskytovány účastníkům následujícími způsoby: <ul style="list-style-type: none"> • Na prezenčních hodinách výuky probíhá výuka standardním způsobem s využitím textových materiálů, které jsou připraveny vyučujícím. • Materiály v elektronické podobě jsou navíc pro účastníky kurzů umístěny v LMS Moodle. Všem účastníkům je do daného kurzu zaveden přístup – jméno a heslo, takže mohou využívat ke studiu další materiály, které jsou v systému umístěny, včetně toho, že je využita

	<p>komunikace mezi účastníky navzájem (diskusní fórum) a mezi učitelem.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Struktura kurzů je v LMS Moodle je navržena pro všechny kurzy tak, aby účastníci, kteří absolvují jeden kurz již v dalších kurzech přesně věděli jak se mohou v kurzu orientovat apod. • Učitel/lektor umísťuje do systému rovněž úkoly, které účastníci v rámci kurzu samostatně řeší. Lektor může průběžně zpracované úkoly vyhodnocovat a na další prezenční výuce se řeší připomínky, chyby, návrhy. • Účastníkům kurzů je rovněž nabídnut seznam doporučené a rozšiřující literatury, kterou mohou ke studiu daného kurzu využít.
Číslo akreditace DVPP	42874/2013-1-873
Garantující odborná katedra	Centrum CŽV
Anotace	<p>Obsah kurzu je zaměřen na následující témata:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Internet (Základní pojmy, Bezpečnostní hlediska) • Použití internetového prohlížeče (Základní prohlížení, Nastavení, Navigace, Záložky) • Práce s internetem (Formuláře, Vyhledávání) • Výstupy z Internetu (Ukládání souborů, Příprava a tisk) • Elektronická komunikace (Základní pojmy, Bezpečnostní hlediska, Teorie) • Použití elektronické pošty (Posílání zpráv, Přijímání zpráv, Zlepšení efektivity práce) • Správa zpráv elektronické pošty (Organizace, Adresář) <p>Obsahy všech přípravných kurzů k ECDL jsou zaměřeny na požadavky pro zvládnutí testů ECDL v daném modulu. Znalost základů použití počítačů a informačních technologií je u učitelů předpokladem k využívání těchto nových technologií ve výuce, přípravě na vyučování a při komunikaci se žáky, studenty, na některých školách i s rodiči žáků. Přípravné kurzy vedou k získání těchto základních dovedností a vědomostí, tak aby učitelé byli schopni je ve vzdělávacím procesu ihned využívat, a současně je připraví, podle jejich zájmu, na testy v daném modulu ECDL. Testy nejsou součástí přípravných kurzů. ECDL – Mezinárodní koncept testování počítačové gramotnosti je v EU uznáván jako standard počítačové gramotnosti</p>
Výstupní doklad	Osvědčení o absolvování kurzu
Předpoklady pro přijetí	Včas a řádně podaná přihláška a včasná komunikace mailem – odpověď na zařazení do kurzu/workshopu. Potvrzení účasti

	v kurzu/workshopu.		
Přihlášky	http://projekty.osu.cz/zokim/prihlaska.doc		
Kontakt/další informace	gabriela.peroutkova@osu.cz		
Garant kurzu / Vyučující	Doc. Ing. Cyril Klimeš, CSc. / Mgr. Marie Miková, Mgr. Lukáš Mižoch		
Plán studia / rámcový harmonogram	Téma	Počet hodin prezenční	Počet hodin distanční
	Internet, základní pojmy, možnosti vyhledávání informací	6	6
	Bezpečnost	1	1
	Využitelné vyhledávací servery, nastavení, tisk, stahování souborů.	3	3
	Elektronická komunikace – základní pojmy, elektronická pošty, bezpečnostní hlediska	3	3
	Použití el. pošty – posílání zpráv, zadávaní adres, připojování příloh, přijímání zpráv, ukládání zpráv.	3	4
	Vyhledávání zpráv podle odesílatele, třídění zpráv, mazání elektronické pošty.	2	1
	Zpracování a hodnocení korespondenčních úkolů	2	2
	Celkem	20	20