

Prezentace grantového projektu

Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost

| | |
|---|---|
| Název programu | Operační program Vzdělávání pro konkurenceschopnost |
| Prioritní osa | 7.1 Počáteční vzdělávání |
| Oblast podpory | 7.1.1 Zvyšování kvality ve vzdělávání |
| Název projektu | Podpora technického vzdělávání v CAD aplikacích za využití ICT techniky |
| Číslo projektu | CZ.1.07/1.1.26/01.0054 |
| Název příjemce | Střední průmyslová škola, Přerov, Havlíčkova 2 |
| Celková alokovaná částka | 2 438 878,40 Kč |
| Doba realizace projektu (od – do) | 1. 2. 2012-31. 7. 2013 |
| Stručný obsah projektu (max. 1 000 slov) | <p>Hlavním cílem projektu je podpořit rozvoj technického vzdělávání v CAD aplikacích za využití ICT prvků v přímé výuce. Konkrétně se jedná o zapojení nových výkonných HW zařízení při využívání nejnovějších poznatků z oblasti Auto CAD, Inventor, CAM-Heidenhain, CAM-AlphaCAM a PRA-Sinumerik a uzpůsobení nových digitálních výukových pomůcek při výuce strojírenství.</p> <p>Projekt se skládá z několika stěžejních fází, z nichž hlavní je tvorba nových výukových pomůcek, jejich pilotní odzkoušení formou výuky i umístěním na webové rozhraní projektu, vše doplněné o nezbytný nákup nové moderní ICT techniky.</p> <p>Rozvoj vzdělanosti v používání ICT je dlouhodobým záměrem rozvoje klíčových kompetencí žáků. Tato potřeba vychází i z požadavků zaměstnavatelů, kteří potřebují absolventy s velmi dobrou počítačovou gramotností, bez nutnosti jejich dalšího doškolení. Absolventi bez znalosti ICT jsou na trhu práce velmi znevýhodněni. Inovací výuky CAD a dalších programovacích aplikací za využívání moderního HW dojde k posilování dovedností žáků ve vztahu k jejich budoucí profesní přípravě.</p> <p>Primární cílová skupina pilotní výuky jsou žáci 2., 3., 4. ročníku oboru strojírenství a žáci 3. a 4. ročníků technického lycea,</p> |

| | |
|--|---|
| | <p>kteří používají daný HW a SW v rámci praktické i teoretické výuky. Celkem se tedy jedná o 5 tříd po 25 žácích, celková cílová skupina, která bude inovovanou výuku a novou techniku využívat je 125 žáků.</p> <p>Učitelé jsou do výuky s využitím ICT technologií taktéž aktivně zapojeni a tvoří tak sekundární cílovou skupinu projektu.</p> |
| <p>Kontakt (webové stránky projektu, jméno kontaktní osoby, email, telefon)</p> | <p>http://spsprerov.zde.cz/, PhDr. Hana Vyhlídalová, hana.vyhlidalova@sps-prerov.cz, 776 712 617</p> |

Vyplněný formulář zasílejte na adresu opvzdelavani@msmt.cz a v předmětu uveďte „Prezentace projektu OP VK“.