

TISKOVÉ PROHLÁŠENÍ

Hranice, 23. 4. 2015

Moravskoslezský dřevařský klastr (MSDK) láká středoškoláky na praktické vyučování jejich oborů

Ve třech krajích vytvořil tři střediska praxe

Moravskoslezský dřevařský klastr, o. s., který je profesním sdružením firem, škol a institucí v oblasti dřevozpracujícího průmyslu přišel s projektem na oživení praktické výuky zaměřené na dřevozpracující obory a to vytvořením středisek praxe MSDK na třech středních školách. V rámci projektu žáci plní reálné úkoly vycházející z potřeb potencionálních zaměstnavatelů.

Střediska praxe MSDK

„Hlavním cílem projektu je především rozšíření a zkvalitnění praktického vyučování na vybraných středních školách – partnerech projektu ve třech regionech a to vytvořením Středisek praxe MSDK. Chceme, aby praxe při studiu odpovídala reálným potřebám dřevozpracujících firem v daném regionu. Jedno špičkové pracoviště proto vzniklo v Ostravě, jedno v Hranici a jedno máme v Bystřici pod Hostýnem“, uvedl Ing. Jan Poledník, výkonný manažer MSDK.

Na základě společných setkání a diskusí mezi zástupci regionálních firem, středních škol a MSDK vznikla databáze úkolů pro žáky každé školy. Konkrétní úkoly byly zaměřeny na rozvíjení odborné kvalifikace žáků, na jejich zručnost a schopnost postupovat samostatně, tak aby co nejvíce vyhověli potřebám zadavatele práce.

„V současné době vybavení pro praktickou výuku zapojených středních škol neodpovídá a nestačí moderním technologiím ve firmách. Z těchto důvodů bylo součástí tohoto projektu vybavení jednotlivých středisek praxe MSDK notebooky, moderními přístroji a nástroji na zpracování a úpravu dřeva a dřevěným materiálem pro práci žáků na realizaci jejich úkolů“, uvedl Ing. Ivan Doležel, ředitel Střední průmyslové školy Hranice.

Devět pracovních týmů mladých odborníků

Na jednotlivých SŠ vzniklo celkem 9 pracovních týmů, které pod dohledem pedagogů a garantů (odborníků z praxe) ve Střediscích praxe MSDK vyráběli různé výrobky ze dřeva a plnili reálné úkoly vycházející z vytvořené databáze úkolů. Tyto výrobky zároveň sloužily jako dobré příklady praktického vyučování pro žáky SŠ v prvním ročníku. Byl kladen důraz na to, aby žáci postupovali v souladu s postupy v reálném provozu a čase. Tato zkušenost byla podpořena exkurzemi ve výrobním provozu firem jako např. v MB Domus Hranice, TON Bystřice pod Hostýnem, RD Rýmařov, CIDEM Hranice, divize Cetris, Hanák nábytek Kroměříž, Carman Doors Ostrava, Trachea Holešov, Mayr-Melnhof Holz Paskov, Biocel Paskov, Státní zkušebna Zlín aj. Díky exkurzím získali žáci osobní zkušenost a hmatatelnou představu o svém budoucím zaměření a výrobních postupech.

„Realizací projektu chceme zvýšit zájem žáků SŠ o praktické vyučování s novými technologiemi, které mohou sami využít při výrobě pro ně smysluplných výrobků“, podotkl Ing. Ivan Doležel.

Nejlepší studentské práce na výstavě v hranickém zámku

V rámci projektu se uskutečnila společná akce s názvem **Výstava dřevěných výrobků žáků** dne 23. 4. 2015 na zámku v Hranicích, kde byly oficiálně vyhlášeny výsledky soutěže o nejlépe splněný úkol a vyhodnoceny nejlepší výrobky a nejlepší pracovní týmy v soutěži.

Realizátor projektu:

§ **Moravskoslezský dřevařský klastr, občanské sdružení**
Studentská 6202/17, 708 33 Ostrava-Poruba

Partneři projektu

§ **Střední škola nábytkářská a obchodní Bystřice pod Hostýnem**
Holešovská 394, 768 61 Bystřice pod Hostýnem

§ **Střední škola stavební a dřevozpracující Ostrava**
U Studia 33, 700 30 Ostrava-Zábřeh

§ **Střední průmyslová škola Hranice**
Studentská 1384, 753 01 Hranice 1 – Město

Ing. Jan Poledník

výkonný manažer MSDK

Tel.: +420 558 272 428

E-mail: j.polednik@msdk.cz

<http://www.msdk.cz/>



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Vytvoření vlastního střediska praxe MSDK pro rozvoj praktického vyučování

CZ.1.07/1.1.00/54.0026

Milan Wagner

Mobil: +420 602 721 437

Tel: +420 553 401 401

E-mail: milan.wagner@newsocrat.cz



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Vytvoření vlastního střediska praxe MSDK pro rozvoj praktického vyučování
CZ.1.07/1.1.00/54.0026