

„Nové trendy v profesním vzdělávání v oborech elektrotechniky, stavebnictví a gastronomie“,

reg. č. CZ.1.07/3.2.07/02.0018

Projekt „Nové trendy v profesním vzdělávání v oborech elektrotechniky, stavebnictví a gastronomie“ (reg. č. CZ.1.07/3.2.07/02.0018) reaguje na vývoj moderních technologií v současné společnosti. Zároveň reaguje na požadavky zaměstnavatelů, profesních sdružení a asociací na získávání znalosti nových technologických trendů a postupů v oborech elektrotechniky, stavebnictví, gastronomie.

Cílovou skupinu představují lektori, tj. pedagogičtí pracovníci realizující další profesní vzdělávání ve školách v oborech elektrotechnika, stavebnictví a gastronomie, kteří působí v Moravskoslezském kraji.

V rámci projektu budou vytvořeny nové vzdělávací moduly. Bude vytvořeno celkem 5 profesních modulů (2 z oboru elektrotechnika, 1 z oboru stavebnictví, 2 z oboru gastronomie) a 1 lektorský modul (e-learningový modul).

Jednotlivé moduly budou pilotně ověřeny cílovou skupinou. Na ověření se bude podílet min. 57 osob.

Projekt bude realizován žadatelem a třemi partnerskými středními školami z Moravskoslezského kraje:

- Střední škola elektrotechnická Ostrava, Na Jízdárně 30, p.o.;
- Střední škola společného stravování, Ostrava-Hrabůvka, p. o.;
- Střední škola elektrostavební a dřevozpracující, Frýdek-Místek, p. o.

Projekt je realizován v rámci Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost v Moravskoslezském kraji a je financován z prostředků Evropského sociálního fondu a státního rozpočtu ČR.

Kontakty:

Mgr. Hana Gřešková, projektový manažer
TEMPO TRAINING&CONSULTING a.s.
Alejnikovova 5, 700 30 Ostrava-Zábřeh,

mobil: +734 642 371
tel: +420 595 176 293
e-mail: greskova@tempo.cz
www.tempo.cz

Nové trendy v profesním vzdělávání v oborech elektrotechniky, stavebnictví a gastronomie

reg. č. CZ.1.07/3.2.07/02.0018

Realizátor projektu: Tempo training & consulting a.s. Ostrava

Manažer projektu: Ing. Hana Gřešková

Lektoři – příprava modulu a studijních materiálů:

Vladimír Pryček

Ladislav Ondráček

Lektoři – realizace výuky:

Radovan Pryček

Ladislav Ondráček

Modul si kladl za cíl proškolit účastníky - pedagogy SŠ (UOV) v rozsahu potřebném pro kvalifikované a odborné zpracování polymerních materiálů používaných ve stavebnictví. Úkolem pedagogů bude následně získané vědomosti a dovednosti předávat žákům SŠ a SOU a pracovníkům, zařazeným do rekvalifikačních kurzů v oboru stavebnictví.



Termín konání kurzu: 15.-17. červen 2011

Místo konání: SŠED Frýdek-Místek

Osnova vzdělávacího modulu:

1. Legislativa
2. Úvod do plastových materiálů
3. Rozdělení polotovarů a výrobků podle typu a podle tvaru, rozměry
4. Technologie svařování fólií z plastů
5. Technologie svařování desek z plastů
6. Konstrukce z plastů
7. Kurz byl realizován teoreticko-praktickou formou výuky, obsahující přednášky, cvičení a praktické ukázky. Účastníci pilotního kurzu obdrželi studijní materiály vytvořené lektory, tj. tištěné studijní příručky a výuková CD.



Všichni účastníci úspěšně ukončili kurz a obdrželi certifikát o absolvování pilotního kurzu.

Po pilotáži modulu proběhlo zhodnocení účastníky formou dotazníků.