



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Tento projekt je spolufinancován z Evropského sociálního fondu a státního rozpočtu České republiky.

Číslo projektu CZ.1.07/3.2.11/02.0130



Termín realizace: 5. 9. 2012 - 31. 12. 2014

Stručný obsah projektu

V projektu budeme vytvářet a ověřovat interaktivní výukový program **Kontrola řízení kvality montáží a výroby plastových konstrukcí**. Program se skládá z 20 modulů pro různé obory ve stavebnictví a strojírenství v oblasti výroby plastových konstrukcí.

Je určen jako doplňková výuka pro techniky jinak velmi širokého oboru a proto je výuka rozdělena tak, aby si mohli vybrat zájemci přesně ten obor, který ve své praxi řeší.

Výuka bude probíhat ve vybraných modulech b-learningovým způsobem, přičemž je praktická část zaměřená na příklady z praxe, doplněná konkrétními modely chybných spojení, svarů a montáží a porovnáním se správným řešením.

E-learning bude velmi názorný s kompletními výčty technických údajů, ke kterým se mohou absolventi vracet i po dokončení kurzu. Bude doplněn filmy a animacemi vytvořenými v tomto projektu.

Ověřovací kurzy budou probíhat ve školícím středisku Úhonice, kde bude prezenční část prováděna i po ukončení projektu.

Popis cílové skupiny

Cílová skupina (odběratelé) jsou osoby pracující jako technický dozor investora nebo výrobce plastových konstrukcí. Jedná se o skupinu, která potřebuje konkrétní znalosti (konstrukční výkresy, svařování fólií, trubek, desek), i znalosti teoretické (např. kontrola svarů, nedestruktivní zkoušky, legislativa).

Další menší cílová skupina jsou lektori a autoři. Nejdříve absolvují školení, potom realizují zadané úkoly.

Z věkového hlediska má skupina omezenou spodní hranici 18 let věku. Horní hranice není omezena, pouze je třeba přihlídnout k vyšší fyzické náročnosti - zvláště u programů s praktickou částí. Z téhož důvodu je složitější účast tělesně postižených, která se případně bude posuzovat individuálně, s přihlédnutím k typu kurzu a závažnosti postižení, vždy s nejlepší vůlí poskytnout zájemci plnohodnotné vzdělání.

Účastníci kurzu mají vyšší vzdělání (SŠ, VOŠ, VŠ), absolvováním kurzu upevní svoji pozici na trhu práce, získají nové znalosti, které jim pomohou práci udržet nebo získat novou. Pro pracovníky ve vedoucích funkcích nebo investory je jistě nezanedbatelný i psychologický úhel pohledu, kdy nejde pouze o základní znalosti týkající se sváření, ale o schopnost umět práci posoudit, zkontrolovat, případně poskytnout radu podřízeným.

Programu se mohou zúčastnit pracující, kteří si chtějí zvýšit svoji odbornou kvalifikaci, i uchazeči o práci, registrovaní na úřadu práce.

Velikost cílové skupiny: 40 účastníků vyškolených ve dvou pilotních termínech, každý absolvuje zhruba 7 modulů. Z toho 36 mužů a 4 ženy.

K tomu se přidávají členové realizačního týmu, kteří jsou nejdříve vyškoleni a potom zpracovávají odpovídající úkoly. Jedná se o 4 lektory a 4 autory, z toho 6 mužů a 2 ženy.

Celkem 48 osob, z toho 42 mužů a 6 žen.



Cíle projektu

Cílem projektu je prohloubení nabídky dalšího vzdělávání v technickém oboru ve Středočeském kraji - konkrétně ve stavebnictví a strojírenství. V projektu chceme vytvořit vzdělávací program, který na českém trhu schází a který navazuje na odbornost získanou při vzdělávání na středních a vysokých technických školách (SPŠ, ČVUT, VUT a pod.).

Tento výukový program by měl rozšířit nabídku naší firmy technického vzdělávání, které budeme provádět ve školícím středisku v Úhonicích, kde máme středisko vzdělávání.

Projekt bude probíhat ve čtyřech etapách:

1. Vytvoření metodik
2. Vytvoření výukového programu - filmy, animace, e-learning, výukové pomůcky, vyškolení lektorů
3. Pilotní výuka
4. Hodnocení a evaluace

Projekt ve všech klíčových aktivitách naplňuje podporovanou aktivitu z výzvy:

Podpora vzdělávací nabídky v oblasti dalšího vzdělávání rozvoj vzdělávacích programů pro vzdělávání dospělých ve školách a dalších vzdělávacích institucích.

Výsledkem projektu bude 20 modulů výukového programu, 3 metodiky a 48 podpořených osob.

Budou vytvořeny výukové pomůcky:

- e-learningová aplikace
- 21 krátkých výukových filmů
- 45 animací k odborným tématům
- 20 názorných výukových pomůcek
- 20 obrazových posterů se zaměřením na technologii výroby
- 2 x 20 pracovních listů rozdělených podle modulů

V pilotních kurzech bude vyškoleno 40 osob ve dvou termínech, kteří získají 220 kvalifikací podle modulů.

GAWACO

Sídlo: Šaldova 28, 186 00 Praha 8
Provozovna: Na Návsi 342, Úhonic 252 18
tel.: +420 603 540 289
E-mail: Maskova.Michaela@email.cz
www.gawaco.cz