

Rozvoj vzdelávacej infraštruktúry Bielokarpatskej sklárskej základne

Prioritná os: 1 Využívanie inovačného potenciálu

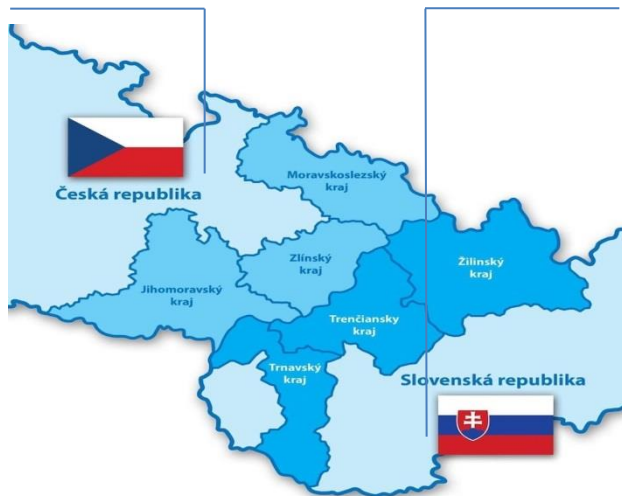
Špecifický cieľ: 1.1 Zvýšenie relevantnosti obsahu vzdelávania pre potreby trhu práce s cieľom zlepšenia uplatniteľnosti na trhu práce

VP: Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne

HCP: Střední umělekoprůmyslová škola sklářská Valašské Meziříčí

PP1: Vysoká škola chemicko-technologická v Praze

- ◆ Zlínský kraj
- ◆ Okres Vsetín
- ◆ Valašské Meziříčí
- ◆ Praha
- ◆ Trenčiansky samosprávny kraj
- ◆ Okres Trenčín
- ◆ Trenčín



★ V rámci projektu budú prebiehať výmenné stáže študentov, workshopy a spoločné práce študentov. Realizáciou aktivít sa skvalitní výučba v oblasti priemyslového designu a k tomu nadväzujúcich technických oborov.

Cieľom projektu je cezhraničná spolupráca v zavádzaní inovatívnych technológií a nových prvkov do výučby stredných a vysokých škôl v oblasti aplikačných špecifík sklokeramických materiálov, priemyslového designu, reštaurátorstva a replikačných činností. Výstupom projektu budú vytvorené nové spoločné prvky výučby, bude dochádzať k zdieľaniu poznatkov so snahou zabezpečiť relevantný obsah vzdelávacích programov so zahrnutím najnovších techník a trendov.

Celkový rozpočet projektu 392 357,58 €



- 333 503,93 € EFRR
- 26 024,12 € ŠR
- 32 829,51 € verejné zdroje



Obrázok 1 a 2 Výučba žiakov