

304011AYU8 - Podpora spoločných odborných vzdelávacích aktivít v príprave mladých odborníkov z oblasti cestných tunelov v cezhraničnom regióne

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: Žilinská univerzita v Žiline

HCP: Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

V cestnej sieti SR a ČR sa aktuálne podľa údajov správcov nachádza spolu 46 cestných tunelov v prevádzke, 8 tunelov vo výstavbe a 28 tunelov v príprave. Takéto množstvo tunelov, ktoré je potrebné prevádzkovať, udržiavať, rekonštruovať alebo pri nových tuneloch projektovať a stavať, si vyžaduje adekvátne množstvo kvalitne vzdelaných odborníkov. Stanovenou ambíciou riešiteľského kolektívu tohto projektu je vytvoriť spoločnú silnú edukačnú základňu na obidvoch stranách hraníc, ktorá prostredníctvom tvorby študijných materiálov, prednášok, školení a exkurzií zameraných na tunelové stavby pomôže k výchove kvalitných odborníkov, ich príprave pre prax, zlepšenia ich uplatniteľnosti na trhu práce a v neposlednej rade bude motivovať ďalších uchádzačov o štúdium tohto významného a perspektívneho odboru.



Projektový zámer je koncipovaný tak, aby boli jeho výstupy plne aplikovateľné pre zvýšenie úrovne a atraktívnosti vzdelávacieho procesu budúcich generácií stavebných inžinierov aj po skončení realizácie projektu. Toto bude docielené predovšetkým kreovaním silného zázemia v podobe medzinárodnej skupiny odborníkov tvoriacej moderné výučbové materiály. Udržateľnosť projektu je primárne zaistená vytvorením a sprístupnením vysokošpecializovaných edukačných pomôcok v e-forme, ktoré budú partneri používať pri ďalšom vzdelávaní viacerých ročníkov svojich poslucháčov. Keďže budú výstupy projektu prístupné prostredníctvom webu, je vhodné zaistené ich dlhodobjšie užívanie a z prevádzkovej, technickej a ekonomickej stránky to nebude pre partnerov predstavovať významnejší problém. Omnoho dôležitejší je však fakt, že projekt a výsledky jeho riešenia môžu na niekoľko dekád formovať budovanie dopravnej infraštruktúry nielen v pohraničí, a to prostredníctvom vzdelávania budúcich odborných kapacít pracujúcich v predmetnej oblasti.

Celkový rozpočet projektu 168 298,29€

