

Technika pro budoucnost



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



Registrační číslo projektu: CZ.02.2.69/0.0/0.0/16_015/0002338

Název projektu CZ/EN: Technika pro budoucnost/Technology for the future

Poskytovatel dotace: MŠMT

Příjemce: Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Datum zahájení projektu: 1.10.2016

Datum ukončení realizace projektu: 30.9.2022

Celkové náklady projektu: 163 381 399,92 Kč

Příspěvek Evropské unie: 138 874 189,91 Kč

O PROJEKTU

Projekt Technika pro budoucnost povede k tvorbě nebo úpravě strategických studijních programů, které reflektují požadavky zaměstnavatelů a připraví studenty k úspěšnému vstupu na trh práce. Je zaměřen na zavádění progresivních výukových metod využívajících nejmodernější technické vybavení, spolupráci s praxí i absolventy, posilování internacionalizace univerzity, zlepšení práce se studenty s různými handicap, zlepšování systému kvality a managementu univerzity a na podporu podnikavosti studentů

CÍLE PROJEKTU

- Budou zavedeny nové metody výuky, zvýšen počet předmětů vyučovaných v AJ, vytvořeny nové nástroje distančního vzdělávání a zvýšena kvalifikace a kompetence pedagogů.
- V 15 studijních programech budou zavedeny povinné praxe studentů, ve 35 SP bude upraven profil absolventa v souladu s potřebami a požadavky trhu práce a bude rozšířen podíl praktické výuky.
- Bude zaveden systém pravidelného monitoringu potřeb trhu práce a schopnosti adaptace absolventů na trh práce. Mezi univerzitou a jejími studenty a absolventy budou posíleny vzájemné vztahy.
- Budou uspořádány mezinárodní letní školy, vzniknou fakultní international offices jako kontaktní místa pro mobility, zvýší se počet uskutečněných studentských mezinárodních mobilit. Budou otevřeny nové double degree studijní programy, pravidelně organizován Celouniverzitní International week podporující mobility a mezinárodní spolupráci, vznikne Contact point pro zahraniční studenty a VŠ pracovníky.

- Budou rozšířeny, zkvalitněny a systemizovány služby poskytované studentům se specifickými potřebami (SsSP), odborným vzděláváním budou rozšířeny kompetence VŠ pracovníků pro práci se SsSP. Budou vytvořeny a zrealizovány vyrovnávací kurzy matematiky a deskriptivy a kurzy seznamující studenty se studiem na VŠB-TUO, bude vytvořen celouniverzitní portál E-Výuka pro vzdělávací materiály v digitální podobě.
- Bude zlepšen stávající systém zajištění kvality tak, aby byl plně v souladu s požadavky novely zákona o vysokých školách. Bude vytvořena jednotná personální koncepce univerzity. Bude nastaven a zaveden standard projektového řízení.
- Bude zaveden nepovinný předmět na podporu podnikavosti, studenti i vyučující odborných předmětů si zvýší svoji kvalifikaci v této oblasti.

Kontaktní osoby

Ředitel projektu

prof. Ing. Petr Noskievič, CSc.
Tel.: +420 597 321 296
E-mail: petr.noskievic@vsb.cz

Projektový manažer

Ing. Kateřina Honajzrová
Tel.: +420 597 329 191
Mobil: +420 731 663 296
E-mail: katerina.honajzrova@vsb.cz

Věcný manažer KA2

Administrátor

Ing. Zuzana Lidmilová
Tel.: +420 597 329 163
E-mail: zuzana.lidmilova@vsb.cz

Věcný manažer KA3, KA6

Mgr. Bohuslava Dostálová
Tel.: +420 597 329 132
E-mail: bohuslava.dostalova@vsb.cz

Věcný manažer KA4, KA7

Ing. Lukáš Čadan
Tel.: +420 597 329 153
E-mail: lukas.cadan@vsb.cz

Věcný manažer KA5

Ing. Lucie Hellerová
Tel.: +420 597 329 115
E-mail: lucie.hellerova@vsb.cz

Věcný manažer KA6

Bc. Andrea Marková
Tel.: +420 597 329 201
E-mail: andrea.markova@vsb.cz

Finanční manažer

Ing. Petra Kvapulinská

Tel.: +420 597 329 112

E-mail: petra.kvapulinska@vsb.cz