

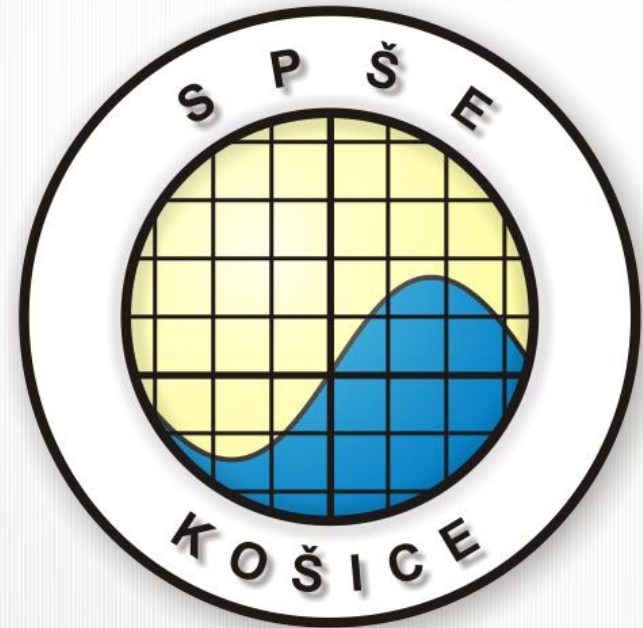


Spolufinancované z
programu Európskej únie
Erasmus+

**Projekty SPŠ elektrotechnickej v Košiciach
v rámci programu  Erasmus+ KA1**

SPŠE

- 50-ročná história školy
- Viac ako 800 žiakov
- 3 študijné odbory
 - 2675 M Elektrotechnika
 - 3918 M Technické lýceum
 - 2563 Q Počítačové systémy
- V rokoch 1998 – 2017 škola podala 21 projektov v programoch Leonardo da Vinci, Comenius, Socrates a Erasmus+



Motivácia k podávaniu projektov

- Zlepšenie mäkkých a tvrdých zručností účastníkov
- Zlepšenie komunikačných zručností účastníkov
- Lepšia uplatniteľnosť študentov na trhu práce
- Nové metódy a formy výučby, učebné pomôcky, softvér, aktivity
- Lepší imidž školy v očiach jej partnerov (rodičov, žiakov, zamestnávateľov, zriaďovateľa, iných škôl)
- Motivácia študentov dosahovať dobré výsledky

Realizované projekty v programe E+

- Be ready for real business, KA1 (2015 – 2016)
 - 6 študentov v duálnom vzdelávaní – dvojmesačná stáž
 - 4 učitelia v duálnom vzdelávaní – týždňová stáž
 - Krajiny: Nemecko
- Experiences – Skills – Opportunities, KA1 (2016-2017)
 - 18 študentov maturitných odborov – dvojtýždňová stáž
 - Krajiny: Slovinsko, Česká republika, Litva
- Project Learning for better Establishment on Labor market, KA2 (2017 – 2019)
 - Krajiny: Slovensko, Slovinsko, Česká republika, Maďarsko, Poľsko
 - 60 študentov maturitných odborov z 5 krajín (12 študentov/krajina)

Hľadanie partnerov

- Kontaktné semináre – Belgicko, Poľsko, ...
- Diseminačné aktivity projektov na medzinárodných fórach
- Odporúčania od súčasných partnerov
- Sociálne siete

Projekt E.S.O.

- Posledný ukončený projekt v období rokov 2016/17
- Partnerské školy:
 - SPŠ elektrotechnická, Havířov (ČR)
 - Srednja poklicna in tehniška šola, Murska Sobota (SI)
 - Vsi Klaipėdos laivu statybos ir remonto mokykla, Klaipėda (LT)
- Účastníci projektu: 3x6 študentov + sprevádzajúce osoby
- Dĺžka mobilít: 2 týždne
- Projekt bol zameraný aj na podporu študentov zo znevýhodneného prostredia

Ciele projektu

- umožniť študentom aplikovať naučené vedomosti a zručnosti pri riešení reálnych problémov v skutočných prevádzkach firiem
- zlepšiť mäkké zručnosti študentov (zodpovednosť, samostatnosť, pružnosť, dodržiavanie firemnej kultúry, ...) pri práci v zahraničnej firme
- zlepšiť zručnosti študentov pri používaní cudzieho jazyka v komunikácii so zahraničnými kolegami
- zvýšiť pracovnú morálku študentov prostredníctvom ich zaradenia do reálnej prevádzky
- motivovať študentov v ich ďalšom štúdiu a zvýšiť záujem o štúdium u svojich spolužiakov prostredníctvom šírenia vedomostí, zručností a postojov získaných počas praxe medzi spolužiakmi

Realizované aktivity

- Študenti pracovali vo firmách, ktoré sa partnerské školy snažili vyberať podľa ich študijného odboru a zamerania
- Po pracovnom čase absolvovali aj exkurzie do odborných prevádzok
- Vo voľnočasových aktivitách študenti spoznávali kultúru v prijímajúcej krajine a rovesníkov
- Sprevádzajúce osoby vykonávali pedagogický dozor, monitoring účastníkov stáže, komunikovali s koordinátormi a dohadovali ďalšiu spoluprácu škôl

Prínos projektov pre študentov

- Viditeľné zlepšenie v oblasti komunikácie v cudzom jazyku, získanie väčšej slovnej zásoby a sebadôvery
- Zlepšenie tvrdých a mäkkých zručností študentov
- Vyššia motivovanosť študentov ďalej študovať – študenti vidia zmysel v tom, čo študujú
- Lepšia uplatniteľnosť študentov na trhu práce

Prínos projektov pre školu

- Nové nápady pre výučbu odborných predmetov
- Zvýšený záujem študentov o školu
- Lepšia spolupráca so zamestnávateľmi
- Nové učebné materiály, ktoré pripravia účastníci
- Plnenie úloh zriaďovateľa a POP

Ako na projekty?

1. Premyslite si, prečo do toho chcete ísť a pre koho to robíte
2. Zistite si záujem o účasť na projekte vo vašej organizácii
3. Vyberte si partnerov a zistite ich potreby a možnosti
4. Nebojte sa papierovačiek
5. Plánujte na začiatku a počas projektu neustále kontrolujte plány a rozpočet
6. Budte milí a pohostinní, vráti sa vám to 😊



Ďakujem za pozornosť