



STŘEDNÍ ODBORNÉ UČILIŠTĚ ELEKTROTECHNICKÉ
PLZEŇ, VEJPRNICKÁ 56
Bohumír Sobotka
zástupce ředitele pro PV
Vejpnická 56
31800 Plzeň

sobotka@souepl.cz
tel. +420 377308417

Základní údaje o výměně:

- místo výměny: Střední odborné učiliště energetické Trnava, <http://www.soue-trnava.edu.sk>
- počet osob účastnících se výměny: 8 (učitelé odbor. výcviku a učitelé odbor. předmětů)
- termín výměny: 23. 5. 2008 – 30. 5. 2008
- doprava: vlastní mikrobús (pro 8 osob; zajišťuje partner vč. dálničních známek ČR, SR, pohonných hmot)
 - kolegové z Hluboké nad Vltavou přijedou do Plzně 23. 5. 2008 do 11.00 hod
 - odjezd z Plzně ve 12.00 hod směr Trnava
 - předpokládaný příjezd do Trnavy do 18.00 hod
- pojištění: po dobu výměny účastníků zajišťuje SOUE Plzeň
- ubytování: zajišťuje partner Trnava, Internáty – hotelová část
- stravování: zajišťuje partner SOUE Trnava
- účastníci obdrží telefonické kontakty od vedoucího výměny před odjezdem z Plzně

Program stretnutia pedagogických pracovníkov v SOUE Trnava

- 23.5.2008 piatok Príchod - ubytovanie
- 24.5.2008 sobota Príprava úloh ,konzultácia programu
Poobede zoznámenie sa z mestom pamätihodnosti mesta Trnava
- 25.5.2008 nedeľa Tvorba slovníkov odborných výrazov, exkurzia vodné dielo Gabčíkovo
- 26.5.2008 pondelok privítanie, oboznámenie s programom, zoznámenie so školou,
zoznámenie sa s projektom LEONARDO,
odopoludnia exkurzia na trenažéri atomovej elektrárne
- 27.5.2008 útorok stretnutie s pedagogickými pracovníkmi na dieľnach odborného výcviku,
riešenie úloh, riešenie problematiky v rámci projektu, konzultácie
s učiteľmi teoretických predmetov, exkurzia v automobilke PEUGEOT
- 28.5.2008 streda odborné práce na dieľnach odborného výcviku, exkurzia v Atomových
elektrárnach Bohunice
- 29.5.2008 štvrtok odborné práce na dieľnach odborného výcviku - riešenie úloh,
exkurzia vo fi.INVENSIS zaoberajúcov sa výrobou elektroniky
- 30.5.2008 piatok vyhodnotenie pobytu , odchod

V Trnave 21.04. 2008

Ing. Jozef Krivošík, riaditeľ

Záměr, stručná idea výměny:

INOVACE VÝUKOVÝCH POSTUPŮ A NOVÝCH TRENDŮ V AUTOMATIZACI A OBLASTI PLC AUTOMATŮ

Obsahem výměny je získat teoretické a zejména praktické zkušenosti s výukou vzdělávacích programů z oblasti automatizační techniky s důrazem na praktické aplikace PLC modelované pro užití v průmyslu v partnerských školách.

Výměna účinným způsobem napomůže učitelům a lektorům získat praktické zkušenosti a konkrétní představy o tvorbě a modernizaci výukových programů na základě požadavků na profil absolventa – učně ve třech zemích EU (CZ, DE, SK); porovnávat typ a obsah vyučovaných témat; porovnávat technologické možnosti jednotlivých vzdělávacích institucí na úrovni využívání automatizační techniky a PLC technologií v teoretické a praktické výuce.

Cílem výměny je podporovat učitele odborného výcviku a učitele teoretických předmětů automatizace v získávání a požívání vědomostí, praktických dovedností a kvalifikací podporujících osobní rozvoj; dále podporovat zvyšování kvality výuky v oblasti automatizace a PLC zaváděním nových inovativních postupů a zvýšit praktickou a odbornou připravenost učňů pro vstup na trh práce.

Další: s sebou doklady, společenský oděv, sportovní oděv a obuv, ...

Kontakt: B. Sobotka, tel. +420 377 308 417, bsob@seznam.cz