



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Projekt: „Získání dovedností v programování na CNC obráběcích strojích pro žáky středních odborných škol a učilišť“, CZ.1.07/1.1.16/01.0074

11/09/2012

KA 03 - Ověření progresu úrovně znalostí žáků **- lektorské dny**

Dne 11/09/2012 byla realizována první část KA 03 - Ověření progresu úrovně znalostí žáků - lektorské dny. V rámci 8. mezinárodního veletrhu obráběcích a tvářecích strojů Brně, Expozice - Výukové centrum - soutěž mladých strojařů v programování CNC obráběcích strojů.

Svaz strojírenské technologie organizoval již 4. ročník soutěže mladých strojařů v programování CNC obráběcích strojů.

Expozice pro soutěž mladých strojařů byla umístěna na ploše 235 m² v pavilonu (A1). Soutěž byla určena pro žáky středních technických škol a učilišť.

Do realizace bylo zapojeno 8 žáků (chlapců) partnerských škol:

SŠST Ústí nad Labem Čelákovského - 1

VOŠ a SŠ Varnsdorf - 2

SPŠSE Ústí nad Labem Resslova - 5.

Žáci si mohli vybrat ze tří řídicích systémů:

- HEIDENHAIN (iTNC 530) pro technologii frézování,
- SIEMENS (Sinutrain Operate 4.4) pro technologii frézování
- FANUC (Fanuc 31i-A) pro technologii soustružení.