

Ostrov je může nabídnout

➔ Pokračování ze str. 5

Fungují tady stipendijní programy na všechny obory, žáci mohou v některých oborech získat až 17 000 Kč ročně. Velký důraz klademe na jazykové vzdělávání, pořádáme stáže v Německu a Anglii. Škola je součástí mezinárodního konceptu ECDL, jenž umožňuje žákům v rámci výuky získání mezinárodně uznávaného certifikátu ECDL osvědčující počítačovou gramotnost absolventů. V roce 2015 jsme získali v anketě Škola doporučená zaměstnavateli 1. místo a od letošního září jsme se stali Fakultní školou ČVUT, konkrétně Fakulty elektrotechnické.

Předpokládám, že k tomu všemu pořádáte ve škole řadu akcí.

Ano, například už 1. prosince mezi 12.00 až 17. hodinou proběhne Den otevřených dveří. Oblíbená je také

akce nazvaná „Technika je zábava“ určená žákům základních škol. Během krátké stáže si u nás mohou žáci vyzkoušet, co obnáší studium elektrotechniky, informatiky a strojírenství. Vyrábějí postupně přívěšek v kovodílnách, v grafickém programu narýsují model předmětu a vyrobí jej následně na CNC strojích, v elektrolaboratoři se naučí pájet jednoduché elektrické obvody, na závěr složí a programují roboty.

Máte nouzi o studenty a učně, nebo musíte některé odmítat?

Obecně platí, že technické obory se naplňují velice těžko. Nám se sice podařilo v tomto školním roce první ročníky naplnit, ale jenom to by nemělo být měřítkem úspěšnosti školy. Naším cílem je, aby se na školu hlásili zájemci, kteří vědí, že u nás získají kvalitní vzdělání, a budou tím pádem mít lepší star-



Studenti 4. ročníku oboru Elektrotechnika při výuce na robotickém pracovišti Střední průmyslové školy Ostrov.

Foto: Václav Šlauf, MAFRA

ovní pozici v profesním životě. Snažíme se o to, aby absolvent „ostrovské průmky“ byl vždy vítaný v každé firmě. Jestli se nám to daří, musí posoudit právě zájemci o studium technických oborů. S kvalitním pedagogickým sborem, jaký na škole máme, se

to dá dokázat. Ale pomohl by samozřejmě i vliv zvenčí. Krajské školství by potřebovalo podpořit kapacitu oborů, které generují absolventy, po nichž je na trhu práce poptávka. Bez této rovnováhy není možné vyjít vstříc požadavku zaměstnavatelů, kteří hledají do svých firem kvalitní absolventy škol.

Jaké plány máte do budoucna?

V současné době chceme upravit dílny na praktickou výuku strojařů. Budeme dokupovat obráběcí stroje, aby se k nim žáci v rámci výuky dostali samostatně, aby poznali, co jednotlivé stroje umí a naučili se je ovládat. Tím reagujeme opět na poptávku zaměstnavatelů po absolventech, kteří jsou schopni nastoupit na pozice obsluhy CNC strojů a následně na pozice mistrů v dílnách.

– Lucie Sichingerová

INZERCE

www.logistickaskola.cz

Dny otevřených dveří: 26. 11. a 1. 12. 2016, 19. 1. a 2. 2. 2017

Nabídka oborů pro 2017/2018

denní čtyřleté - maturita

- **Logistika ve službách a finančnictví**
- **Provoz a ekonomika dopravy - logistika**

denní tříleté - výuční list

- **Operátor skladování a přepravy**
- **Manipulant poštovního provozu a přepravy**

dálkové tříleté - maturita

- **Podnikání**

dálkové tříleté - výuční list

- **Operátor skladování a přepravy**



...UPLATNÍŠ SE VŠUDE

Zaměření logistiky:

podniková logistika - doprava - přeprava - spedice - finančnictví - cestovní ruch
- veřejná správa - informační technologie - obchodní dovednosti - marketing