

Škola úspěšně získává dotace

SPŠ Trutnov nyní realizuje projekt na pracovišti pro praktickou výuku za téměř 40 milionů korun

Trutnov – Střední průmyslová škola v Trutnově je již řadu let úspěšným žadatelem o finanční prostředky z různých dotačních programů včetně EU. Jak řekl ředitel SPŠ Vladislav Sauer: „Peníze používáme na modernizaci a rozvoj výuky.“ Jen v posledních třech letech se tak ve škole realizovaly projekty s názvem Rozvoj vzdělávání síťových specialistů, Další vzdělávání pedagogických pracovníků v technické oblasti a ICT a nové technologie ve výuce, celkem za téměř 17,5 milionu korun.

„Značnou část prostředků jsme investovali do vybavení školy. Modernizovali jsme čtyři počítačové učebny a laboratoře. Učitelé také vytvořili pro jednotlivé předměty více než padesát sad testových otázek pro ověřování znalostí žáků. Pro zvýšení názornosti a srozumitelnosti výuky dále připravili výukové materiály jako skripta, sbírky úloh, pracovní listy a prezentace,“ popis využití peněz Sauer a po-



DNY NOVÝCH TECHNOLOGIÍ. Zájemci o studium si mohli prohlédnout všechny budovy trutnovské průmyslovky, včetně pracoviště praktické výuky v Mladých Bukách. Foto: Deník/ Miroslava Jasanská

kračoval: „Rovněž se uskutečnily exkurze žáků základních škol na pracoviště průmyslovky a spolupracujících firem. Jako podporu zvýšení zájmu o technické vzdělávání jsme připravili i Dny nových technologií.“

Škola v regionu spolupracuje s řadou firem. „K nim patří zejména Continental, Siemens, ZPA, Tyco, Kasper Kovo, ABB a další. Firmy umožňují žákům provádět část praxe nebo odborného výcviku přímo na jejich pracovi-

štích, žákovské exkurze a poskytují škole finanční prostředky na modernizaci vybavení, technickou pomoc. Rovněž využívají nabídku odborně zaměřených kurzů školy pro další vzdělávání svých zaměstnanců,“ vysvětlil ředitel.

V současnosti SPŠ Trutnov realizuje na odloučeném pracovišti pro praktické vyučování v Mladých Bukách projekt Královéhradeckého kraje s názvem Podpora praktické výuky technických oborů na střední škole SPŠ Trutnov. „Díky němu obnovíme strojový park, pořídíme CNC výuková obráběcí centra, učebny programování CNC strojů, modernizujeme laboratoře elektrotechnického měření, učebny automatizace nebo vybudujeme multimediální učebnu. Součástí jsou i nezbytné stavební úpravy,“ sdělil Sauer. Celkové náklady tohoto projektu, který skončí letos v srpnu a je realizován v rámci operačního programu ROP NUTS II Severovýchod, činí téměř 40 milionů korun. (red)