



TISKOVÁ ZPRÁVA

České Budějovice, 9. dubna 2015

SPŠS modernizuje vybavení pro výuku stavebnictví a geodézie

Střední průmyslová škola stavební se sídlem v Resslerově ul. v Českých Budějovicích se rozhodla zvýšit kvalitu výuky, a to prostřednictvím projektu „Modernizace výuky za účelem zkvalitnění odborného technického a přírodovědného vzdělávání ve stavebnictví a geodézii“ podpořeného z Regionálního operačního programu NUTS II Jihozápad (reg. č. CZ.1.14/2.4.00/27.02939). Projekt si klade za cíl zlepšit podmínky pro praktickou výuku a zvýšit atraktivitu technických oborů pro stávající i nové žáky.

Škola zajistí vybavení odborných laboratoří pro environmentální výuku a mechaniku a učebny pro výuku geodézie. Žáci si budou moci využívat další moderní přístroje pro geodetická měření, nové mikroskopy a speciální výpočetní techniku. Lepšího vybavení se dočká i středisko praktického výcviku a dílny stavební praxe, které obdrží nová zařízení pro truhlářské a zednické práce.

Modernizace školního prostředí má velký význam pro uplatnitelnost studentů po absolvování školy na trhu práce, kteří tak budou mít možnost se již během studia setkat s moderními technologiemi, a SPŠS by jim to ráda díky tomuto projektu umožnila. Zároveň tyto kroky přispívají k zatraktivnění technického vzdělání, což se dá považovat za další přínos projektu.

Nové vybavení za necelé čtyři miliony korun by mělo být instalováno do konce letošního školního roku. Po prázdninách se mohou studenti těšit na zajímavější hodiny praktické výuky a přitažlivější odbornou praxi.