

TISKOVÁ ZPRÁVA

Ústí nad Labem 1. 4. 2019

FAKULTA STROJNÍHO INŽENÝRSTVÍ POVÝŠILA EXKURZE NA VÝUKOVÉ DNY

Fakulta strojního inženýrství Univerzity J. E. Purkyně v Ústí nad Labem navázala na exkurze ve svých laboratořích 3D tisku (Za Válcovnou) a připravila středoškolákům výukové dny.

Při slavnostním otevření laboratoře 3D tisku FSI UJEP děkan fakulty, prof. Štefan Michna, slíbil, že budou k dispozici také žákům středních škol. Děkanův slib začala fakulta plnit hned začátkem nového roku, kdy laboratoř představila žákům Střední průmyslové školy Resslova v Ústí nad Labem.

Fakulta nyní přichází s povýšením exkurzí na ryze praktickou zkušenost – v laboratořích 3D tisku pořádá tzv. výukové dny. Během března uspořádala strojní fakulta hned tři takové dny s žáky Střední průmyslové školy v Teplicích. Celkově se jich zúčastnilo 33 žáků.

„Výukové dny jsou jakýmsi nadstandardem předchozích exkurzí. Žáci si během nich mohou konkrétně vyzkoušet, jak se s jednotlivými přístroji pracuje, a hlouběji si osvojit problematiku 3D tisku,“ říká děkan fakulty prof. Michna.

V organizování návštěv laboratoře 3D tisku i výukových dní pro studenty středních škol bude strojní fakulta i nadále pokračovat.

Laboratoře 3D tisku se FSI UJEP podařilo vybudovat v letech 2016 až 2018. Zahrnují laboratoře automatizace a robotiky, aplikované mechaniky, diagnostiky a tribodiagnostiky, Rapid Prototyping, virtuálního prototypování a výrobních technologií.

Exkurze laboratoří 3D tisku se konají díky finanční podpoře Ústeckého kraje v rámci projektu „Centrum virtuálních prototypů a aditivních technologií“.

Kontakt: Ing. Lucie Melničáková, lucie.melnicakova@ujep.cz, 475 285 555

Fotografie k volnému užití: Laboratoře 3D tisku; archiv FSI

Mgr. Jana Kasaničová, tisková mluvčí