

TISKOVÁ ZPRÁVA

Výukové a výzkumné centrum v dopravě Univerzity Pardubice slaví první narozeniny

Pardubice, 8. října 2014 – Výukové a výzkumné centrum v dopravě Univerzity Pardubice, které v roce 2013 vyrostlo v Technologickém areálu univerzity v lokalitě Doubravice díky projektu Výukové a výzkumné centrum v dopravě (VVCD), bylo právě před rokem slavnostně uvedeno do provozu.

Dvojpodlažní budova skýtá jedinečný výzkumný a výukový prostor pro studenty i akademiky Dopravní fakulty Jana Pernera, Univerzity Pardubice. Je vybavena laboratořemi s nejmodernějšími přístroji a zařízeními pro výuku a výzkum v oblasti dopravy včetně speciálních laboratoří, které se nacházejí pod úrovní povrchu země, a učebnami s nejmodernější audiovizuální technikou a počítačovým vybavením se specializovanými softwarovými programy.

Vznik tohoto nového, moderního univerzitního centra, jehož celková hodnota přesáhla 200 milionů korun, umožnily finanční prostředky, které univerzita získala v roce 2011 na realizaci projektu VVCD – Výukové a výzkumné centrum v dopravě z Operačního programu Výzkum a vývoj pro Inovace (OP VaVpI). Realizační fáze projektu byla ukončena 30.4.2014.

Během prvního roku existence ožil tento nový, moderní areál dopravní fakulty nejen vzdělávacími aktivitami určenými pro práci vysokoškoláků. Na jeho speciálních pracovištích se realizovala celá řada testovacích, výzkumných a dalších úkolů, významně se rozšířily možnosti spolupráce na konkrétních aplikačních úlohách ve spolupráci s praxí. Nový areál přilákal řadu návštěvníků včetně mladých zájemců o vědu a technické disciplíny, naposledy při celoevropské úspěšné populárně-naučné akci Noc vědců na konci letošního září.

„Velký přínos centra je zejména ve využití nejmodernějšího vybavení dostupného v oblasti dopravních staveb a dopravních prostředků pro zkvalitnění vzdělávací přípravy studentů magisterských a doktorských studijních programů v těsné návaznosti na potřeby praxe a společností působících v regionu v oblasti dopravy a zkušebnictví,“ uvedl doc. Ing. Bohumil Culek, Ph.D., hlavní řešitel projektu a současný vedoucí Výukového a výzkumného centra Dopravní fakulty Jana Pernera.

Realizací projektu tak došlo k vytvoření strategicky významného odborného centra rozvíjejícího vzdělávání a výzkumné aktivity Dopravní fakulty Jana Pernera Univerzity Pardubice jako jediného vysokoškolského pracoviště tohoto charakteru v širokém regionu.

Již první rok provozu VVCD ukázal, že jeho činnostmi jsou úspěšně naplňovány hlavní cíle evropského Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace, kterým je zajištění ekonomického růstu, posílení konkurenceschopnosti a vytváření pracovních příležitostí posilováním výzkumného, vývojového a inovačního potenciálu České republiky.

Bližší informace:

doc. Ing. Bohumil Culek, Ph.D.

vedoucí VVCD, Dopravní fakulta Jana Pernera

telefon 466 038 505

e-mail Culek@upce.cz

Ing. Valerie Wágnerová
kancléřka – mluvčí Univerzity Pardubice
telefon 466 036-55, e-mail promotion@upce.cz