

Tematická příloha Deníku východní Čechy

# Finanční zdroje z EU zkvalitňují vysokoškolskou výuku i výzkum

**Pardubice** – Univerzita Pardubice v posledních pěti letech přinesla do kraje stovky miliónů korun z evropských dotací. K tomu využívá zejména dva operační programy – Vzdělávání pro konkurenčeschopnost a Výzkum a vývoj pro inovace.

„Z evropských strukturálních fondů se nám podařilo v posledních letech získat na rozvoj a posílení našich vzdělávacích a tvůrčích činností přes 1,6 miliardy korun. Aktuálně univerzitní pracoviště řeší na čtyřicet takto financovaných projektů a další více než stovku ryze vědecky a odborně zaměřených. Získané prostředky tak nejenom významně posilují nás rozpočet, ale zároveň mění tvář univerzity,“ zdůrazňuje rektor Univerzity Pardubice Miroslav Ludwig přínosy čerpání finančních prostředků z Evropské unie.

Projekty pomáhají univerzitě inovovat studijní programy a zkvalitňovat výuku i výzkum, a lépe tak reagovat na potřeby a požadavky praxe.

## Modernizace a zkvalitnění zázemí

„Oba operační programy se výrazně podílejí na zkvalitnění a modernizaci našeho technického zázemí i na inovaci vyučovaných studijních programů. Chceme zlepšit též podmínky pro špičkovou vědeckou práci, která má na naší univerzitě tradici.“

Získané investiční prostředky využíváme k budování moderní infrastruktury, k pořizování nového přístrojového vybavení a k podpoře mezinárodních vědeckých týmů, které se budou v následujících letech zhodnocovat



**REKTOR Univerzity Pardubice Miroslav Ludwig**

## Univerzita Pardubice v číslech

7 fakult: Fakulta chemicko-technologická, Fakulta ekonomicko-správní, Dopravní fakulta Jana Pernera, Fakulta filozofická, Fakulta restaurování, Fakulta zdravotnických studií, Fakulta elektrotechniky a informatiky

10 500 studentů  
2 200 absolventů ročně  
67 studijních programů  
131 studijních oborů  
255 partnerských univerzit ve 40 zemích světa  
300 českých studentů každý rok na zahraničních univerzitách  
10. místo mezi 26 českými VVŠ při hodnocení výsledků vědy a výzkumu

„Studenti jsou u nás v rámci výuky proškoleni v nejmodernějších technologiích, řeší případové studie a modelové situace, to vše s využitím moderního softwaru a dalších studijních pomůcek. Navíc mají k dispozici špičkové přístroje, nové studijní materiály a mohou využívat obrovské množství informačních zdrojů. Univerzita Pardubice se tak postupně stává moderní institucí plně srovnatelnou s obdobnými institucemi ve vyspělých zemích světa,“ upozorňuje na přínos evropských dotací rektor. Univerzita rozvíjí a zkvalitňuje vzdělávací, vědeckovýzkumné a tvůrčí činnosti, zároveň rozvíjí a zabezpečuje podmínky pro ně, rozvíjí materiálně technické zázemí, zlepšuje existující infrastrukturu, modernizuje přístrojovou, technickou, technologickou i informační vybavenost.“

## Kvalitní zázemí a moderní učebny

Díky prostředkům z Evropských strukturálních fondů, které univerzita investuje do infrastruktury a rekonstrukcí, připadně nových staveb, vzniká další kvalitní zázemí a moderní učebny vybavené špičkovými informačními technologiemi a zdroji pro výuku a výzkum.

Projekt	Doba realizace	Celková přidělená finanční částka v Kč (na celou dobu řešení projektu)	Oblast, která byla podpořena - zaměření projektu
VVCD – CZ.1.05/4.1.00/04.0137 Výukové a výzkumné centrum v dopravě	1.2.2011 - 31.12.2013	198 139 193,24	Vybudování infrastruktury k posílení a zkvalitnění výuky technických oborů Dopravní fakulty Jana Pernera v Technologickém areálu v Doubravici
UNIT – CZ.1.05/4.1.00/04.0134 Univerzitní IT pro vzdělávání a výzkum	1.2.2011 - 31.12.2013	222 282 556,72	Zvýšení kvality zejména doktorských studijních programů všech fakult vybudováním univerzitního centra se specializovanými učebnami a laboratořemi v centru města
CTTZ – CZ.1.05/3.1.00/10.0217 Centrum transferu technologií a znalostí UPa	1.4.2012 - 31.3.2015	46 833 204,00	Vybudování systému spolupráce univerzity s aplikační sférou v oblasti vědy a výzkumu
ChemElZ – CZ.1.05/3.2.00/12.0231 Chemické elektronické informační zdroje pro vědu a výzkum	1.12.2012 - 31.12.2014	114 708 479,00	Zajištění dlouhodobých odborných elektronických informačních zdrojů prostřednictvím Univerzitní knihovny
VAP – CZ.1.05/4.1.00/11.0252 Výukový areál Polabiny	1.3.2013 - 30.6.2015	79 248 800,00	Zlepšení podmínek pro přípravu studentů v univerzitním kampusu, zlepšení inovačního potenciálu s akcentem na netechnologické inovace, posílení konkurenčeschopnosti a ekonomického růstu
CEMNAT – CZ.1.05/4.1.00/11.0251 Centrum materiálů a nanotechnologií	1.3.2013 - 30.6.2015	96 230 063,00	Modernizace infrastruktury a zvýšení kvality vzdělávání v materiálově orientovaných studijních programech

Ve svém úsilí hodlá univerzita pokračovat i v nadcházejícím období tak, aby vytvářela předpoklady pro zlepšování výsledků tvůrčích činností a upevnění své pozice univerzity v mezinárodním prostředí.

„V rámci Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace, jehož cílem je vybudování špičkových center s vysoce kvalitní infrastrukturou, vytvoření a přenos poznatků výzkumu, posílení spolupráce akademické a aplikativní sféry, popularizace vědy a výzkumu a v neposlední řadě i do budování kvalitní infrastruktury pro výuku a výzkum na vysokých školách, jsme na realizaci šesti projektů získali celkem téměř 760 milionů korun,“ říká prorektorka pro rozvoj Jana Kubanová a upřesňuje: „K realizaci plánovaného rozvoje čerpáme různé zdroje financování, zejména prostředky státního rozpočtu, rozvojové programy MŠMT, Fond rozvoje vysokých škol a právě zmínované prostředky ze strukturálních fondů Evropské unie.“

### Badatelské centrum v srdeci Pardubic

V rámci projektu Univerzitní IT pro vzdělávání a výzkum (UNIT) bylo na počátku letošního roku uvedeno do provozu špičkové IT zázemí na náměstí Čs. legií v centru města.

Historická, nejstarší budova univerzity se přeměnila v moderní univerzitní centrum s vyspělou informační infrastrukturem pro vzdělávání a výzkum. 21. století. „Specializované laboratoře, studovny, pracovny a konferenční multifunkční prostory umožní zvýšit IT kompetence našich studentů a podpořit interdisciplinárnu vědecké přípravy zejména mladých badatelů a studentů doktorských studijních programů,“ podotýká



JANA KUBANOVÁ

k cílené podpoře rozvoje vědy, výzkumu a inovací pro rektorka pro vědu a tvůrčí činnost Tatiana Molková.

V historickém univerzitním objektu našlo své sídlo i Centrum transferu technologií a znalostí (CTTZ). „Cílem projektu je zajistit efektivní nakládání s duševním vlastnictvím univerzity, podporovat a optimalizovat spolupráci výzkumných univerzitních pracovišť s komerční sférou a rozvíjet inovativní prostředí v rámci regionu. Jde nám také o maximální zhodnocení vědeckého potenciálu vysoké školy konkrétními aplikacemi žádanými v praxi,“ doplňuje Molková.

### Další investice do areálu univerzity

Do rekonstrukce a obnovy poslední části rozsáhlého objektu v centru města vloží univerzita dalších 120 milionů korun. „Z toho 96 milionů korun půjde právě z Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace a 23 milionů korun použijeme z vlastních zdrojů,“ upřesňuje prorektorka Kubanová.

Své zázemí zde najde také Centrum materiálů a nanotechnologií (CEMNAT). „Společně s rekonstrukcí novější části objektu ze 60. let minulého století, kde nově sídlí Fakulta elektrotech-

niky a informatiky, tak Univerzita Pardubice vloží do obnovy svého nejstaršího areálu v centru města téměř 420 milionů korun – z evropských fondů, státních dotací či vlastních zdrojů,“ uzavírá Kubanová.

Výukové a výzkumné centrum v dopravě (VVCD), které se právě dokončuje v technologickém areálu univerzity v Doubravici, má od nového akademického roku sloužit Dopravní fakultě Jan Perneru.

„Toto unikátní moderní výzkumné zázemí umožní rozvoj multidisciplinarity tvůrčích a vzdělávacích činností dopravní fakulty v oblasti technických, technologických oborů a materiálového inženýrství se zaměřením na dopravní stavitelství, dopravní prostředky, materiály, mechaniku, diagnostiku a zkoušebnictví,“ provádí výčet odborných činností, které se budou uskutečňovat v novém centru dopravní fakulty prorektorka pro vědu a tvůrčí činnost Tatiana Molková.

### Modernizace areálu v kampusu

V univerzitním kampusu vzniká nový Výukový areál Polabiny (VAP), který bude po svém dokončení sloužit zejména třem fakultám – Fakultě filozofické, Fakultě ekonomicko-správní a Dopravní fakultě Jana Perneru. Areál zlepší podmínky a zázemí pro přípravu vysoce kvalifikovaných odborníků v oblasti ne-technologických inovací, kteří představují potenciál jak inovační, tak ekonomického růstu i zvýšení konkurenčních schopností.

Dostupnost vědeckých informačních zdrojů je pro každou vysokou školu jedním ze základních předpokladů produkce kvalitních vědeckovýzkumných výsledků. Univerzita Pardubice se proto stala hlavním koordinátorem



TATIANA MOLKOVÁ

rem evropského projektu Chemické elektronické informační zdroje pro výzkum a vývoj (ChemEIZ). Společně s dalšími sedmi vysokými školami ČR zahájila realizaci projektu, který v letech 2013 až 2017 zajistí základní informační infrastrukturu pro výzkum a vývoj v oblasti chemie, chemického inženýrství a příbuzných oborech kladoucích důraz na udržitelný rozvoj.

„Projekt a evropské fondy formou dlouhodobých pětiletých licenčních smluv zajistí univerzitám přístup do tří zásadních informačních zdrojů, a to zejména v oblasti aplikovaného výzkumu molekulární biologie a biotechnologie, materiálů, energetických zdrojů a chemického inženýrství,“ zdůrazňuje hlavní přínosy Tatiana Molková.

### Evropské dotace pomáhají rozpočtu

Všechny řešené projekty, na něž získala Univerzita Pardubice finanční prostředky z Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace významně pomohou naplnit dlouhodobé cíle Univerzity Pardubice – posílit informační a vědecko-výzkumnou infrastrukturu a zkvalitnit podmínky pro studium a výzkumné činnosti zejména pro perspektivní mladé badatele, což je jednou z důležitých podmínek dalšího úspěšného rozvoje Univerzity Pardubice. Prostředky získávané z fondů Evropské unie mají významnou úlohu v 1,5 miliardovém rozpočtu univerzity a zásadním způsobem zlepšují předpoklady pro zkvalitnění vzdělávacích a tvůrčích činností všech sedmi fakult univerzity.

„Tím zároveň přispívají k posílení pozice Univerzity Pardubice v mezinárodním prostředí. Významné je jistě i to, že projekty přinesly do města a kraje značné investiční prostředky, vznikla nová pracovní místa, univerzita využívá na zajištění rozsáhlých projektových činností řadu místních poskytovatelů a dodavatelů nejrůznějších služeb,“ uzavírá rektor Ludwig. (pad)



1900



2010



2012