

## Univerzita Pardubice získává na dva investiční rozvojové záměry půl miliardy korun z fondů EU

10.2.2011 [finance.cz](http://finance.cz) str. 0

Univerzita Pardubice Univerzita Pardubice

**Univerzita Pardubice** zahajuje realizaci dvou významných projektů z fondů Evropské unie. V technologickém areálu v Doubravicích nedaleko Pardubic vznikne nové Výukové a výzkumné centrum v dopravě (VVCD) a historicky nejstarší objekt **univerzity** v centru města projde rozsáhlou rekonstrukcí v rámci projektu **Univerzitní IT pro vzdělávání** a výzkum (UNIT).

Oba navržené projekty **Univerzity Pardubice**, každý v hodnotě přesahující 266 milionů korun, prošly úspěšně hodnocením a byly přijaty k financování z prostředků Operačního programu Výzkum a vývoj pro Inovace (OP VaVpl) v Prioritní ose 4 - Infrastruktura pro výuku na **vysokých školách** spojenou s výzkumem. O poskytnutí dotací rozhodlo Ministerstvo mládeže, školství a tělovýchovy ČR na přelomu ledna a února 2011.

„Cílem obou projektů je zlepšení kvality **vzdělávání** s vazbou na výzkumně vývojové a inovační aktivity **univerzitních** pracovišť,“ uvádí k záměru obou projektů **rektor Univerzity Pardubice** prof. Ing. **Miroslav Ludwig**, CSc. „Zejména studenti doktorských studijních programů a mladí výzkumníci jsou naším klíčovým badatelským potenciálem pro budoucí evropskou znalostní společnost. Nově budovaná centra mají pro jejich přípravu a práci poskytnout odpovídající moderní a motivující prostředí.“

V rámci projektu UNIT dojde k celkové rekonstrukci a zhodnocení historicky cenného a památkově chráněného nejstaršího objektu **Univerzity Pardubice** v centru města pro celouniverzitní účely, především pro studenty doktorských studií, a to napříč všem fakultám **univerzity** tak, aby byly vytvořeny co nejmodernější podmínky pro rozvoj IT kompetencí zejména mladých badatelů. Bude vytvořena moderní informační infrastruktura a špičkové IT zázemí, vybudovány specializované laboratoře podporující interdisciplinaritu přípravy mladých badatelů, mezifakultní a mezioborovou spolupráci a rozvoj přenositelných dovedností. Součástí projektu je rovněž poskytování služeb v oblasti poradenství a kariérní přípravy studentů a absolventů doktorských studijních programů. Nové, doposud chybějící, zázemí tak umožní další rozvoj doktorských studijních programů jakožto nejvyšší formy vysokoškolského **vzdělávání** a přípravy mladých výzkumníků k vědecké práci.

Projekt Výukového a výzkumného centra v dopravě je zaměřen na vybudování zcela nové infrastruktury v technologickém areálu **univerzity** v Doubravicích pro potřeby **Dopravní fakulty Jana Pernera**, tj. zejména pro rozvoj výzkumu v oblasti dopravy se zaměřením opět na perspektivní studenty doktorských a magisterských studií.

„Výukové a výzkumné centrum v dopravě vytvoří unikátní moderní výzkumné zázemí, které má pro rozvoj fakulty strategický význam a na něž fakulta dlouho čekala,“ dodává k projektu VVCD prof. Ing. Bohumil Culek, CSc., **děkan Dopravní fakulty Jana Pernera**. „Realizace projektu umožní rozvíjet multidisciplinaritu 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 zkušebnictví, a to v těsné návaznosti na potřeby praxe a společností působících v oblasti dopravy a zkušebnictví v regionu i celé ČR.“

Většina plánovaných finančních prostředků obou projektů je určena na investiční realizace, tj. na stavbu, rekonstrukce, zařízení a vnitřní vybavení, vše k posílení vzdělávací a vědecko-výzkumné infrastruktury v Pardubicích. S realizací stavební části obou projektů v technologickém areálu **univerzity** v Doubravicích a v historické části objektu **univerzity** na náměstí Čs. legií v centru města začne **univerzita** neprodleně.

Oba projekty tak významně pomohou naplnit dlouhodobé cíle **Univerzity Pardubice** soustředěním a zlepšením podmínek pro studium a výzkum především pro studenty doktorských studií a perspektivní mladé badatele.

## **Hradecký deník**

### **Univerzita získala na projekty půl miliardy korun**

11.2.2011 Hradecký deník str. 1 Titulní strana

(dub) Univerzita Pardubice

**Pardubice – Univerzita Pardubice** získala dotaci na dva investiční projekty. Ministerstvo školství schválilo možnost čerpání více než půl miliardy korun z operačního programu Evropské unie.

Oba navrhované projekty, z nichž každý bude stát více než 266 milionů korun, musely nejprve úspěšně projít hodnocením. A jakých novinek se studenti **pardubické univerzity** dočkají?

„V technologickém areálu v Doubravicích vznikne nové Výukové a výzkumné centrum v dopravě. Historicky nejstarší objekt **univerzity** na náměstí Legií zase čeká rozsáhlá rekonstrukce,“ uvedla **mluvčí univerzity Valerie Wágnerová**.

„Cílem obou projektů je zlepšení kvality **vzdělávání** s vazbou na výzkumně vývojové a inovační aktivity **univerzitních** pracovišť.

Nově budovaná centra mají poskytnout odpovídající prostředí především pro práci studentů doktorských programů,“ pravil **rektor Univerzity Pardubice Miroslav Ludwig**.

Region| Východní Čechy

Publikováno| Hradecký deník; Titulní strana; 01

Publikováno| Náchodský deník; Titulní strana; 01

ID| d92c089a-15c8-4e66-9689-b66874535b7e

## **Pardubický deník**

### **Univerzita získala dotaci na projekty za půl miliardy korun**

11.2.2011 Pardubický deník str. 1 Titulní strana

(dub) Univerzita Pardubice

**Pardubice – Univerzita Pardubice** získala dotaci na dva investiční projekty. Ministerstvo školství schválilo možnost čerpání více než půl miliardy korun z operačního programu Evropské unie.

Oba navrhované projekty, z nichž každý bude stát více než 266 milionů korun, musely nejprve úspěšně projít hodnocením. A jakých novinek se studenti **pardubické univerzity** dočkají? „V technologickém areálu v Doubravicích vznikne nové Výukové a výzkumné centrum v dopravě. Historicky nejstarší objekt **univerzity** na náměstí Legií čeká rozsáhlá rekonstrukce,“ uvedla **mluvčí univerzity Valerie Wágnerová**.

„Cílem obou projektů je zlepšení kvality **vzdělávání** s vazbou na výzkumně vývojové a inovační aktivity **univerzitních** pracovišť. Nově budovaná centra mají poskytnout zázemí především pro práci studentů doktorských programů,“ pravil **rektor Univerzity Pardubice Miroslav Ludwig**.

V budově **univerzity** v centru města bude při celkové rekonstrukci vytvořeno moderní zázemí informačních technologií a budou vybudovány specializované laboratoře, které podpoří přípravu mladých badatelů i mezifakultní spolupráci. Stavba v Doubravicích bude sloužit hlavně **Dopravní fakultě Jana Pernera**. „S realizací stavební části obou projektů začne **univerzita** neprodleně,“ dodala Wágnerová.

Region| Východní Čechy

---

## Univerzita dosáhla na půl miliardy z EU

11.2.2011 Právo str. 11 VÝCHODNÍ ČECHY

Zdeněk Seiner Univerzita Pardubice

V Pardubicích se bude stavět studijní a badatelské zázemí především pro nejvyšší doktorské vzdělávání

**Univerzita Pardubice** právě zahajuje realizaci dvou významných projektů z fondů Evropské unie.

V technologickém areálu v Doubravicích vznikne nové Výukové a výzkumné centrum v dopravě a historicky nejstarší objekt **univerzity** v centru města projde rozsáhlou rekonstrukcí.

„Oba navržené projekty **Univerzity Pardubice**, každý za více než 266 miliónů korun, prošly úspěšně hodnocením a byly přijaty k financování z prostředků operačních programů EU,“ řekla Právu kancléřka **Univerzity Pardubice Valerie Wágnerová**.

„Cílem obou projektů je zlepšení kvality **vzdělávání** s vazbou na výzkumně vývojové a inovační aktivity **univerzitních** pracovišť,“ spokojeně konstatoval **rektor Univerzity Pardubice Miroslav Ludwig**. „Zejména studenti doktorských studijních programů a mladí výzkumníci jsou naším klíčovým badatelským potenciálem pro budoucí evropskou znalostní společnost. Nově budovaná centra mají pro jejich přípravu a práci poskytnout odpovídající moderní a motivující prostředí,“ dodal Ludwig.

Chystá se rekonstrukce a zhodnocení historicky cenného a památkově chráněného nejstaršího objektu **Univerzity Pardubice** v centru města pro celouniverzitní účely, především pro studenty doktorských studií, a to napříč všemi fakultami **univerzity** tak, aby byly vytvořeny co nejmodernější podmínky pro rozvoj IT kompetencí mladých badatelů.

„Bude vytvořena moderní informační infrastruktura a špičkové IT zázemí, vybudovány specializované laboratoře podporující interdisciplinaritu přípravy mladých badatelů, mezifakultní a mezioborovou spolupráci a rozvoj přenositelných dovedností. Součástí projektu je rovněž poskytování služeb v oblasti poradenství a kariéerní přípravy studentů a absolventů doktorských studijních programů. Nové, doposud chybějící zázemí tak umožní další rozvoj doktorských studijních programů jakožto nejvyšší formy vysokoškolského **vzdělávání** a přípravy mladých výzkumníků k vědecké práci,“ informovala Wágnerová.

Projekt Výukového a výzkumného centra v dopravě je zaměřen na vybudování zcela nové infrastruktury v technologickém areálu **univerzity** v Doubravicích pro potřeby **Dopravní fakulty Jana Pernera**. „Výukové a výzkumné centrum v dopravě vytvoří unikátní moderní výzkumné zázemí, které má pro rozvoj fakulty strategický význam a na něž fakulta dlouho čekala,“ ujistil Bohumil Culek, **děkan Dopravní fakulty Jana Pernera Univerzity Pardubice**.

\*\*\*

Oba navržené projekty prošly úspěšně hodnocením **Valerie Wágnerová**, kancléřka **Univerzity Pardubice**

Regionální mutace | Právo - Východní Čechy