

Tisková zpráva

Nová pracovní místa i finanční podporu přináší do Plzně projekt RICE

Na padesát nových pracovních míst a investice více jak půl miliardy korun pro Fakultu elektrotechnickou ZČU v Plzni – to je výsledek podpisu Rozhodnutí o udělení dotace v rámci Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace.

Ministr Josef Dobeš (MŠMT), předal rektorovi ZČU – doc. Josefu Průšovi – a děkanovi FEL – Jiřímu Hammerbauerovi – Rozhodnutí o udělení dotace v rámci Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace (OP VaVpl). Od pátku 1. října 2010 tím oficiálně začal největší investiční projekt v dějinách Fakulty elektrotechnické.

„V celé České republice dosud získalo dotaci pouze pět projektů v rámci druhé výzvy. Naše Regionální Inovační Centrum Elektrotechniky (RICE) patří mezi ně,“ říká doc. Hammerbauer a dodává: „v plzeňském regionu vzniká moderní výzkumné centrum na evropské úrovni. Jeho náplní bude základní výzkum i vývoj pro potřeby podniků a veřejného sektoru. Nová pracovní místa nabídneme především mladým vědcům a špičkovým absolventům univerzity. Máme zájem na tom, aby zůstali v Plzni.“

Centrum elektrotechniky vznikne v areálu ZČU na Borských polích. Vybudovány budou nejen laboratoře, ale i unikátní vysokonapěťová zkušebna. Vlastní poloha centra na Borských polích v blízkosti podniků je předpokladem pro těsnou spolupráci s průmyslem.

A co se skrývá pod programem činností, které mají společný název „Inteligentní průmyslové systémy“? Jedná se například o:

- Vývoj nových pohonů pro tramvaje a trolejbusy.
- Materiálový výzkum s hlavním zaměřením na senzory teploty, vlhkosti a plynů, které mohou být součástí oděvů a textilií.
- Nová zařízení a technologie pro zvyšování účinnosti a optimalizaci výroby elektrické energie a tepla, těžby surovin a průmyslových technologií.
- Sledování a hodnocení materiálových struktur pro elektronická a elektrotechnická zařízení.
- Zkušebnictví v oblasti elektrotechniky.

Základní údaje o projektu:

Název: Regionální inovační centrum elektrotechniky (RICE)
Reg. číslo projektu: CZ.1.0.5/2.1.00/03.094
Příjemce: Západočeská univerzita v Plzni
Záštita projektu: Fakulta elektrotechnická ZČU v Plzni

Název projektu: Regionální inovační centrum elektrotechniky (RICE)
Registrační číslo projektu: CZ.1.05/2.1.00/03.0094

Tento projekt je spolufinancován z Evropského fondu pro regionální rozvoj a státního rozpočtu České republiky.

Operační program: Výzkum a vývoj pro inovace (VaVpl)
Prioritní osa: 2 - Regionální vědecko-výzkumná centra; 2. výzva

Celkové náklady projektu (včetně neuznatelných nákladů): **717 mil. Kč**

Z celkové výše dotace činí:

- příspěvek EU 531,25 mil Kč
- příspěvek ze státního rozpočtu ČR 93,75 mil. Kč

Náklady na stavbu nových budov a pořízení přístrojů, zařízení a technologií jsou 483 mil. Kč.
Start up grant (neinvestiční náklady na rozjezd centra) a povinné výdaje jsou 142 mil. Kč.

Celkový počet nových pracovních míst: nejméně 46 do roku 2015

(33 přímo ve výzkumu a vývoji; min. 2/3 pracovníků by měly být ve věku do 35 let).

Základní milníky projektu:

- Příprava projektu: 01/2008
- Podání žádosti: 11/2009
- Vyjednávání o podmínkách financování 04-08/2010
- Získané stavební povolení: 05/2010
- Termín kolaudace nové budovy: 09/2013
- Zahájení výzkumného programu: 1. 10. 2010
- Plný provoz centra: 1. 1. 2015

www stránky projektu: <http://rice.zcu.cz/>

V Plzni 8. 10. 2010

Kontakty:

doc. Jiří Tupa, proděkan FEL
Fakulta elektrotechnická ZČU v Plzni
tel.: 377 634 008
tupa@ket.zcu.cz

Jaroslav Fiřt, tiskový servis FEL
Fakulta elektrotechnická ZČU v Plzni
Telefon: 377 634 004
firt@kae.zcu.cz

tiskové zprávy FEL – <http://www.fel.zcu.cz/press>

<http://rice.zcu.cz>