

Celosvetovo najnižšia nezamestnanosť absolventov doktorandského štúdia Univerzity Komenského v Bratislave

19.02.13 09:39 Vek: 31 dní

Od: Oddelenie vzťahov s verejnosťou

Kategória: Novinky, Informácie pre médiá

Bratislava, 19. februára 2013 – V celosvetovom rebrítku univerzít s najnižšou nezamestnanosťou ukončených doktorandov obsadila Univerzita Komenského v Bratislave (UK) prvé miesto, o ktoré sa delí s ďalšími 23 univerzitami.

Výborné umiestnenie na špičke rebrítku svedčí o vysokej kvalite vedy, výskumu a výučby, na ktorých sa študenti doktorandského štúdia UK podieľajú. Rebrítek je zostavený inštitúciou, ktorá zostavuje aj renomovaný Šanghajský rebrítek (Center for World-Class Universities of Shanghai Jiao Tong University). Kritériom bolo percento absolventov doktorandského štúdia, ktorí sú zamestnaní do troch mesiacov po skončení štúdia. Zaujímavosťou je, že prestížne univerzity, akými sú Oxford, Cambridge a Yale, sa umiestnili na nižších pozíciách. Celkovo sa v rebrítku nachádza viac ako 700 univerzít, škôl a inštitútov z celého sveta.

„Najnižšia nezamestnanosť absolventov doktorandského štúdia našej univerzity v celosvetovom meradle je výsledkom výborného nastavenia ich výskumno-vzdelávacieho profilu. Podmienkou rozvoja potenciálu doktorandov je nevyhnutná účasť na riešení výskumných projektov a možnosť participácie na špičkových projektoch Centier excelentnosti a Kompetenčných centier UK, ktoré sú vybavené najmodernejšou technikou v rámci Slovenska a mnohokrát i v celosvetovom porovnaní,“ konštatuje rektor UK prof. RNDr. Karol Mišeta, PhD.

Doktorandský stupeň štúdia na UK, na ktorom v súčasnosti študuje celkovo 2633 študentov, má pre univerzitu mimoriadny význam. UK v záujme podpory a rozvoja mladých vedcov a učiteľov od roku 1997 Granty UK zamerané na podporu vedeckých, pedagogických a umeleckých projektov. Minulý rok sa v nich rozdelilo viac ako 302-tisíc eur.

Medzi poctenú špičku doktorandov UK patrí napríklad aj úspešná mladá vedkyňa z Prírodovedeckej fakulty UK, doktorandka v študijnom programe biochémie - Mgr. Anna Gnypová. Zvlášť cenené sú jej poctivé publikačné výstupy, typické svojím novátorstvom v riešenej oblasti. Jeden z jej odborných článkov, v ktorom sa zaoberá metabolizmom jednobunkových organizmov, bol uverejnený aj v prestížnom americkom vedeckom periodiku Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America.

Mgr. Andrea Hrivková, interná doktorandka Katedry knižničnej a informačnej vedy Filozofickej fakulty UK, počas odbornej stáže úspešne reprezentovala univerzitu i Slovenskú republiku v Úrade výkonného koordinátora Medzinárodného vojenského štábu pre oblasť informácií a vedomostnej politiky Severoatlantickej aliancie.

Ďalšou úspešnou doktorandkou je napríklad MUDr. Jana Siváková z Jesseniovej lekárskej fakulty UK v Martine, ktorá študuje gynekológiu a pôrodníctvo. Svoju tému riešenej dizertačnej práce s názvom Diagnostika vrodených vývinových chýb pomocou ultrasonografie v 1. trimestri prezentovala aj na 20. svetovom kongrese gynekológie a pôrodníctva v Ríme, kde zaznamenala veľmi pozitívne ohlasy učastníkov zo špičkových svetových pracovísk. Vynikajúce výsledky jej vedecko-výskumnej práce boli publikované vo viacerých renomovaných domácich i zahraničných odborných časopisoch.



Univerzita
Komenského
v Bratislave

**Najlepšie miesto
na štúdium
a výskum**



www.uniba.sk