



Matfyz dává nejvíce peněz na vědu

(tisková zpráva, graf)

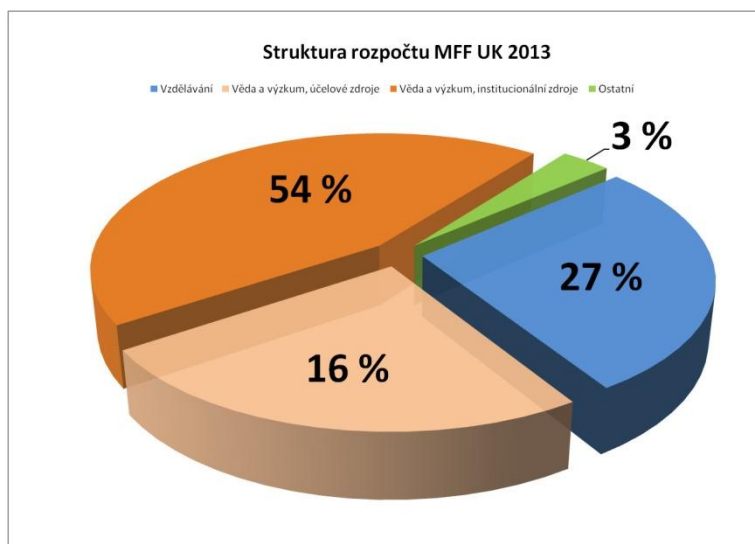
Praha, 25. 4. 2013 – Rozpočet Matematicko-fyzikální fakulty UK na rok 2013 v nové struktuře vyčleňuje největší prostředky na vědu a výzkum. Dokládá to jejich význam v rámci všech činností fakulty.

Vysoké náklady na výuku a s nimi spojená neefektivnost vysokých škol a univerzit jsou z hlediska rozpočtu MFF UK pouhým moderním mýtem. Letošní rozpočet, který je výsledkem pečlivě koncipovaných přípravných kroků, věnuje největší prostředky na vědeckou a výzkumnou činnost. *„Vědecké a výzkumné prostředky pocházejí zejména od MŠMT ČR a grantových agentur. Určitou část pokrývají také zahraniční zdroje,“* uvedl děkan fakulty prof. Jan Kratochvíl.

Systém dalšího rozdělení prostředků mezi jednotlivé sekce (fyzikální, matematickou a inženýrskou) samozřejmě respektuje platnou metodiku MŠMT ČR a interní univerzitní pravidla UK použitá při tvorbě rozpočtu na letošní rok v rámci celé instituce. Struktura rozpočtu zároveň dává naději na další rozvoj fakulty i v demograficky nepříznivých podmínkách následujících let.

„Letošní rozpočet je mírně kompromisní, přesto jsme podle mého názoru dokázali podpořit všechny činnosti v míře zaručující bezproblémový rozvoj,“ vysvětlil prof. Kratochvíl a dodal, že i přes nové propagační aktivity a s nimi spojené náklady se ve srovnání s rokem 2012 nezvýšily prostředky na administrativu.

Rozpočet MFF UK je na rok 2013 vyrovnaný, při celkové výši zhruba 1, 2 mld. Kč garantuje rozvoj vědecké a výzkumné činnosti, která zároveň vytváří podmínky pro vysoce kvalitní výuku.



Pro bližší informace kontaktujte:

Ing. Dana Lanková, vedoucí Hospodářského oddělení MFF UK

tel.: +420 221 91 1414

lankova@dekanat.mff.cuni.cz

Luboš Veverka, vedoucí Oddělení mediální komunikace

tel.: +420 221 911 660

lubos.veverka@mff.cuni.cz

Matematicko-fyzikální fakulta UK

Matematicko-fyzikální fakulta UK je respektovanou školou, která se v hodnocení vědeckých institucí v České republice zpravidla umísťuje na 1. místě. Slovo "Matfyz" je považováno za synonymum pro excelenci ve vědě i výuce. Absolventy MFF UK naleznete v mnoha špičkových firmách (Facebook, Oracle, Generali, Ernst&Young) i na věhlasných světových univerzitách (Oxford, Cambridge, Wyoming, Chicago a další). Kromě kvalitního základu poskytuje fakulta přístup k nejnovějším poznatkům, garantuje účast ČR v mezinárodním fyzikálním ústavu ILL v Grenoblu, umožňuje experimentovat na Terstském synchrotronu, má významný podíl v CERNu, je mentorem prestižního Google Summer of Code, významná je podpora talentovaných studentů v oblasti aplikované matematiky ve spolupráci s RSJ, jednou z největších firem na světových finančních trzích. Novinkou je chystané zahájení paralelní výuky bakalářského programu Informatika v anglickém jazyce. Buďte v té nejlepší společnosti!

Univerzita Karlova

Univerzita Karlova byla založena v roce 1348 a patří mezi nejstarší světové univerzity. V současnosti má 17 fakult (14 v Praze, 2 v Hradci Králové a 1 v Plzni), 3 vysokoškolské ústavy, 6 dalších pracovišť pro vzdělávací, vědeckou, výzkumnou, vývojovou, další tvůrčí činnost a pracoviště pro poskytování informačních služeb, 5 celouniverzitních účelových zařízení a rektorát jako výkonné pracoviště řízení UK. Univerzita je nejvýkonnější vědeckou institucí v ČR, jak ukazuje např. hodnocení vědeckých výstupů Radou pro výzkum, vývoj a inovace. S bez mála půl milionem bodů, podle aktuálně platné státní Metodiky hodnocení výsledků, vede UK před druhou institucí v pořadí s enormním nárůstem. Univerzita má přes 7 800 zaměstnanců, z toho více než 4 000 akademických a vědeckých pracovníků. Na UK studuje téměř 54 000 studentů, což je zhruba jedna šestina všech studentů v ČR, kteří studují ve více než 300 akreditovaných studijních programech s 566 studijními obory. V bakalářských studijních programech studuje přes 21 000 studentů, v magisterských téměř

25 000 studentů a v doktorských 8 000 studentů. Více než 7 000 studentů jsou cizinci. Univerzitu ročně absolvuje přes 8 500 studentů, kteří tradičně patří ke skupině obyvatel ČR s nejnižší nezaměstnaností. Nejrozšířenější kursy celoživotního vzdělávání ročně absolvuje přes 16 000 účastníků. Důraz klade univerzita i na mezinárodní spolupráci s prestižními vzdělávacími a vědeckými institucemi. UK uzavřela celkem 450 bilaterálních smluv a 192 mezinárodních partnerských smluv se zahraničními univerzitami.

Klíčová slova: Matfyz, MFF, Univerzita Karlova, rozpočet, věda a výzkum, výuka, granty, dotace, 2013