

## Prezentace individuálního ostatního projektu Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost

<b>Název programu</b>	<b>Operační program Vzdělávání pro konkurenceschopnost</b>
<b>Prioritní osa</b>	Terciární vzdělávání, výzkum a vývoj 7.2
<b>Oblast podpory</b>	Vysokoškolské vzdělávání 7.2.2
<b>Název projektu</b>	Inovace a rozšíření výuky zaměřené na problematiku životního prostředí na PŘF MU
<b>Číslo projektu</b>	CZ.1.07/2.2.00/15.0213
<b>Název příjemce</b>	Masarykova univerzita
<b>Celková alokovaná částka</b>	16 167 766,85
<b>Doba realizace projektu (od – do)</b>	od 1.1.2011 do 31.12.2013
<b>Stručný obsah projektu (max. 1 000 slov)</b>	<p>Cílem projektu je, aby výuka orientovaná na problematiku životního prostředí umožnila absolventům Přírodovědecké fakulty Masarykovy univerzity dokonalejší přípravu na aktuální potřebu po odbornících na trhu práce a systematicky je vzdělala v oblasti trvale udržitelného rozvoje. Konkrétně projekt slibuje zmodernizovat obsah i formu výuky u bezmála 25 stávajících předmětů, rozšířit výuku o 12 zcela nových kurzů, které doplňují chybějící mezioborová a prakticky orientovaná environmentální témata, a do výuky začlenit semináře s odborníky z partnerských institucí. Ve spolupráci s odborníky z praxe budou připraveny předměty zabývající se udržitelným rozvojem, environmentálním managementem, politikou a legislativou, LCA, odpadovým hospodářstvím, sanačními technologiemi a hodnocením environmentálních dat.</p> <p>Studenti se seznámí s praktickými aspekty environmentální výuky, kterou v poslední době velmi úspěšně rozvíjí Centrum pro výzkum toxických látek v prostředí. Spolupráce s externími specialisty dále zaručí, že inovovaná výuka bude tematicky odpovídat požadavkům aplikované praxe a zvýší uplatnitelnost a konkurenceschopnost absolventů na trhu práce. Projekt nabízí honorovanou spolupráci i dalším odborníkům z praxe, kteří mají zájem obohatit vzdělání studentů o svou expertízu a zkušenosti.</p>
<b>Kontakt (webové stránky projektu, jméno kontaktní osoby, email, telefon)</b>	doc. RNDr. Jakub Hofman, Ph.D., e-mail: hofman@recetox.muni.cz, tel.: +420 549 494 267, webové stránky projektu: <a href="http://www.recetox.muni.cz/opvk">http://www.recetox.muni.cz/opvk</a>