

TISKOVÁ ZPRÁVA

Firmy mezi přírodovědci

hledaly budoucí posily

Olomouc – Pozitivní ohlasy mezi zaměstnavateli i studenty vyvolal v uplynulých dnech první ročník akce „Okno do praxe“. Hlavním cílem setkání, které se uskutečnilo na Přírodovědecké fakultě (PřF) Univerzity Palackého (UP) v Olomouci, bylo propojit studenty a absolventy jednotlivých kateder Přírodovědecké fakulty s firmami a institucemi, ve kterých mohou najít pracovní uplatnění ve vystudovaném oboru. Pilotního ročníku se zúčastnila necelá třicítka zaměstnavatelů, mezi nimiž figurovaly společnosti s regionální či celorepublikovou působností, ale také nadnárodní firmy či státní instituce a neziskové organizace.

Akce byla přínosem pro všechny zúčastněné. Velký zájem byl zejména o prezentace zaměstnavatelů. V příštím ročníku by se pořadatelé rádi zaměřili na rozvoj podpory s využitím příležitosti akce za účelem individuálních kontaktů. Rádi by zvětšili kapacitu pro zaměstnavatele i pro studenty; byly momenty, kdy byl prostor opravdu malý. Načasování akce zváží společně s katedrami na bližší termín ve školním roce.

Kromě prezentace zaměstnavatelů, na kterých se studenti mohli seznámit s praxí a porovnat nabídku jednotlivých společností, byly v nabídce také pohovory nanečisto, individuální konzultace, soutěže, nabídky dlouhodobé spolupráce, brigád, stáží, spolupráce na studentských pracích.

Jednotlivé společnosti organizátoři akce rozdělili podle oborových zaměření do třech skupin: spolupráci tak na fakultě hledali zaměstnavatelé zaměřeni na matematiku s informatikou a fyziku, společnosti působící v oblastech chemie a biologie a potenciální zaměstnavatelé z oborů věd o zemi.

Na Přírodovědecké fakultě UP studuje nyní v různých formách více než 3000 posluchačů, působí zde na tři stovky vědeckých pracovníků. Fakulta poskytuje odborné vysokoškolské vzdělání ve vědách matematických a informatických, fyzikálních, chemických, biologických a ve vědách o zemi. Kromě toho připravuje středoškolské učitele biologie, biologie v ochraně životního prostředí, deskriptivní geometrie, fyziky, geografie, geologie a ochrany životního prostředí, chemie, matematiky a výpočetní techniky.

