

Přírodovědný jarmark lákal na atrakce

Na tradiční akci popularizující zejména matematiku, chemii a fyziku přišlo několik tisíc lidí.

Spoustu nových atrakcí pro děti i dospělé nabídl ve středu již 9. ročník Přírodovědného jarmarku, který uspořádali vědci, pedagogové i studenti Přírodovědecké fakulty Univerzity Palackého v Olomouci.

V průběhu dne přilákal několik tisíc příchozích, zejména školáků. Čekaly na ně nejen tradiční zábavné chemické a fyzikální pokusy, kvízy a show s laserem či chemikáliemi. Mezi novinky patřilo mj. testování inteligence s Mensou ČR či divadlo, pro zájemce byly poprvé připraveny také velké deskové hry. Poprvé se jarmark uskutečnil v areálu nové budovy přírodovědecké fakulty na třídě 17. listopadu. Předchozí ročníky se konaly na Horním náměstí a na olomouckém výstavišti.

"Chtěli jsme dát tradiční akci nový rozměr, který přiláká nové návštěvníky a uspokojí i její skalní příznivce," uvedl děkan fakulty Juraj Ševčík. Jarmareční menu nabídlo mj. matematickou kavárnu s logickými hrami, hlavolamy či s matematickými křížovkami, měření UV filtru slunečních brýlí, bengálské ohně, luštění sudoku, měření metanolu ve slivovici či ukázky laseru a jeho použití. Nevšední zážitek pak nabídlo představení dětské opery ze Slovanského gymnázia v Olomouci, Dům dětí v Zábřehu si zase připravil lekce ekologické výchovy.

Kromě foyeru a prvního poschodí nové budovy byl pro jarmareční akci využit i sousední venkovní prostor v areálu vysokoškolských kolejí. Vedení fakulty se v jejím průběhu sešlo s pedagogy, kteří přijeli se svými třídami z celého Olomouckého kraje i dalších míst.

Tradičním cílem jarmarku je přiblížit školákům i jejich rodičům zábavnou formou rozličné přírodovědné obory. Olomoucká přírodověda se totiž obdobně jako další přírodovědecké fakulty v tuzemsku i zahraničí potýká s nezájmem o některé studijní obory, spojené zejména s matematikou, fyzikou či chemií. Dlouhodobá práce s dětmi a studenty však nese svoje ovoce a fakulta se již několik let řadí k tuzemské špičce ve vědě a výzkumu a patří tradičně k nejúspěšnějším žadatelům v grantových systémech.

Již podruhé v historii se akce fakulty konala pod novým názvem. Prvních osm ročníků se uskutečnilo jako jarmark chemie, matematiky a fyziky. "Původní název se stal příliš těsný. Naším záměrem je představit přírodovědné obory v celé šíři," poznamenal k tomu Ševčík.

Chtěli jsme dát tradiční akci nový rozměr, který přiláká nové návštěvníky a uspokojí i její skalní příznivce Juraj Ševčík, děkan

Regionální mutace | Právo - Olomoucký kraj

Zpracovatel: [Anopress IT a.s.](#)