

Nejlepší mladý chemik České republiky je z Lounska

Pardubice; Soutěž Hledáme nejlepšího Mladého chemika ČR zná svého vítěze. Ve čtvrtém ročníku celostátního finále se jím stala Jana Spurná ze ZŠ Kryry.

Fakulta chemicko-technologická Univerzity Pardubice hostila 1. června 2016 vrcholné klání mladých chemiků. Žákovského mistrovství se zúčastnilo **37 finalistů** ze všech krajů republiky. „V základních kolech soutěžilo letos téměř **12 000 žáků** devátých tříd, což je číslo impozantní. Do národního kola postoupili jen ti nejtalentovanější,“ uvedl děkan pořadající fakulty **Petr Kalenda**. „Všichni finalisté prokázali mimořádné znalosti a vědomosti, takže jsou již dnes našimi potenciálními studenty. Rádi je na fakultě za pár let přivítáme a poskytneme jim ty nejlepší podmínky k tomu, aby zde úspěšně završili své vzdělání,“ dodal **profesor Kalenda**.

Soutěž sestávala ze dvou částí. Teoretické znalosti prověřil **písemný test**, praktické dovednosti **laboratorní práce**. Nejlépe si vedla **Jana Spurná ze ZŠ Kryry**, která se stala pomyslnou královnou mladých chemiků pro rok 2016. „Ještě mi pořád nedochází, že jsem vyhrála, je to pro mě obrovský šok! Já si přijela soutěž spíš užít a na finále jsem se nijak zvlášť nepřipravovala,“ svěřila se vítězka. „Chemie mě ale moc baví a věnuji se jí i ve volném čase. Po gymnáziu bych ráda zamířila na univerzitu a studovala některý z mých oblíbených oborů: chemii, medicínu nebo psychologii. Ještě nejsem rozhodnutá, čemu dám nakonec přednost,“ doplnila nejlepší mladá chemička, která převzala ceny hned od tří významných hostů. Z rukou místopředsedkyně Senátu PČR **Miluše Horské** si odnesla **notebook s edukačním softwarem**, od náměstkyně ministryně školství pro řízení sekce vzdělávání **Václava Pícla** převzala **čestné uznání ministryně školství** a děkan pořadající fakulty **Petr Kalenda** jí udělil **příslib přiznání stipendia ve výši 48 000 Kč** v prvním akademickém roce studia na FChT Univerzity Pardubice. Na druhé příčce se umístil **Václav Nevyhoštěný ze ZŠ Letovice**, který získal **iPad**, odbornou literaturu a **příslib stipendia v hodnotě 24 000 Kč**. Věcné ceny mu předal generální ředitel společnosti **Dow Europe** pro Českou a Slovenskou republiku **Ivan Luciak**. Jako třetí skončila **Vanesa Víšková ze ZŠ Cerekvice nad Loučnou**. Ta převzala od děkana pořadající fakulty **Petra Kalendy** elektronickou **čtečku Amazon**, sadu knih s chemickou tematikou a **příslib stipendia v hodnotě 24 000 Kč**.

První tři hodnotné ceny věnovala finalistům společnost **Dow Europe**, která se v letošním roce stala novým partnerem celostátního finále. „Náš obor, stejně jako řada jiných technologických oborů, stojí na neustálých inovacích a vývoji. Potřebujeme proto mladé a zapálené talenty, kteří přijdou s novými nápady. Jsme nadšení z toho, jak šikovní mladí lidé se do soutěže zapojili. Těšíme se, že se jednou stanou našimi kolegy,“ řekl **Ivan Luciak**, generální ředitel společnosti Dow Europe pro Českou a Slovenskou republiku.

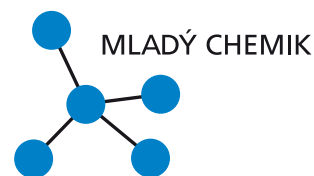
Oceněno bylo všech 37 finalistů. Ceny jim předávali zástupci významných chemických společností, které se na podpoře soutěže podílely, představitelé státních orgánů a akademické sféry. Žáci, kteří se umístili na prvních pěti místech, získali navíc i **Cenu děkana FChT UPa – příslib přiznání stipendia** v prvním akademickém roce studia na Fakultě chemicko-technologické Univerzity Pardubice v celkové hodnotě **120 000 Kč**. A protože za úspěchy nejlepších žáků stojí do značné míry jejich učitelé, uznání se dočkali i pedagogové, jejichž svěřenci obsadili první tři pozice. **Jaroslava Suchoamelová ze ZŠ Kryry**, **Hana Nečasová ze ZŠ Letovice** a **Dagmar Víšková ze ZŠ Cerekvice nad Loučnou** si kromě čestného uznání odnesly také **dárkový set delikátních pochutin**.

Zvláštní cenu získaly i osobnosti, které se výrazným způsobem zasloužily o popularizaci soutěže i oboru. **Medaili Fakulty chemicko-technologické Univerzity Pardubice za významný přínos v oblasti propagace a popularizace chemie** převzala z rukou děkana fakulty **Petra Kalendy** místopředsedkyně Senátu PČR **Miluše Horská**, náměstkyně hejtmana Pardubického kraje **Jana Pernicová** a generální ředitel společnosti Synthesia **Josef Liška**. Ti vyjádřili poděkování za ocenění svého přínosu k popularizaci chemického odvětví a vyzdvihli úroveň a užitečnost soutěže. „Tohoto ocenění si velmi vážím a děkuji za ně. Jsem ráda, že se mohu angažovat v podpoře této vysoce záslužné aktivity, která má praktický smysl a na níž se podílí řada vynikajících lidí. Je pro mě ctí být v jejich společnosti a pracovat na dobré věci,“ uvedla **Miluše Horská**.

Finálový den ale neproběhl jen v soutěžním duchu, nabídl také pestrý zábavní program. O ten se postaral bublinář **Matěj Kodeš** a jeho poutavá **bubble show**, po níž následoval praktický workshop. Pořadající fakulta pozvala rodiče a učitele finalistů na **exkurzi**, předvedla hostům ukázky **efektních pokusů** a umožnila soutěžícím i jejich doprovodu **přespát na univerzitních kolejích** nebo **poobědvat v menze**. Finalisté si tak mohli na vlastní kůži vyzkoušet, jak se žije vysokoškolským studentům.

„Pro letošní ročník Mladého chemika je třeba ocenit celkovou účast, která stoupla oproti loňsku o dva tisíce žáků, kteří byli podporováni a inspirováni svými pedagogy – příznivci oboru chemie. Významná je i činnost spojená s organizací soutěže, kde klíčovou roli sehrávají **Střední průmyslová škola chemická v Pardubicích**, **Fakulta chemicko-technologická Univerzity Pardubice** a agentura **Czech marketing** – organizační garant celostátního kola. Soutěž získává na atraktivitě i díky podpoře průmyslových firem, zapojených zejména v regionálních kolech. Kromě tradičních partnerů se letos do podpory zapojila i společnost **Dow Europe**, výhledově bychom rádi oslovili i další firmy. Zahájili jsme také spolupráci s ministerstvem školství a doufáme, že ministerstvo bude spoluvyhlašovatelem příštího ročníku soutěže. Stále rostoucí oblíbenost klání mezi žáky základních škol je určitě příslibem, že chemie získá na své popularitě a že v příštích letech budou mít střední průmyslové školy a technické univerzity dostatečné množství studentů, kteří budou schopni zajistit postupnou generační výměnu v našem odvětví,“ uzavřel **Ivan Souček**, ředitel **Svazu chemického průmyslu České republiky**, generálního partnera celostátního finále.





Poděkování partnerům

Pořadatel celostátního finále:

Fakulta chemicko-technologická Univerzity Pardubice

Generální partner:

Svaz chemického průmyslu ČR

Partner:

Dow Europe GmbH

Marketingový partner:

Czech marketing, s.r.o.

Mediální partneři:

CHEMAGAZÍN, s.r.o., 5+2 dny, Deník, Český rozhlas Pardubice, Učitelé noviny, Radio Blaník, Radio Haná, Televize Přerov s.r.o

Pořadatelé regionálních kol:

Střední průmyslová škola chemická v Pardubicích, Masarykova střední škola chemická Praha, Střední odborná škola technická a zahradnická Lovosice, Střední průmyslová škola v Hranicích, Střední škola logistiky a chemie Olomouc, Střední průmyslová škola chemická Brno, Střední průmyslová škola chemická akademika Heyrovského a Gymnázium Ostrava, Integrovaná střední škola – Centrum odborné přípravy Valašské Meziříčí, Střední uměleckoprůmyslová škola Karlovy Vary a Střední průmyslová škola Otrokovice

Partneři regionálních kol:

Fakulta chemicko-technologická Univerzity Pardubice, Pardubický kraj, Synthesia, a.s., Lučební závody Draslovka a.s. Kolín, PRECHEZA a.s., Lovochemie, a.s., PREOL, a.s., Spolchemie, a.s., Unipetrol, a.s., Teva Czech Industries s.r.o., Farmak, a.s., Glanzstoff – Bohemia s.r.o., Flexfill s.r.o., Gumotex, a.s., Oncomed Manufacturing a.s., Synthon, s.r.o., Zentiva Praha, BorsodChem MCHZ, s.r.o., DEZA, a.s., Fatra, a.s., CS CABOT, spol. s r.o., Hexion Specialty Chemicals, a.s., Sokolovská uhelná, a.s., Continental Barum, s.r.o. Otrokovice, Biocel Paskov, a.s., Ústecký kraj, Zlínský kraj, Odborový svaz ECHO, Cerea, a.s., EXPLOSIA, a.s., Komerční banka, Alfredo catering, Radka spol. s.r.o. Pardubice, LONZA BIOTEC s.r.o., SHIMADZU Handelsgesellschaft mbH, VWR, s. r.o., Glenmark Pharmaceuticals, s.r.o., Lach-Ner s.r.o., ABL&E – JASCO, Eppendorf Czech & Slovakia, s.r.o., BIO-RAD spol. s r.o., AGROFERT, a.s., MERKAT, spol. s r.o., Výzkumný ústav organických syntéz a.s., ZO OS Echo Synthesia, KAVALIERGLASS, a.s., Východočeské divadlo Pardubice, Statutární město Pardubice

Generální partner



Pořadatel



Partner

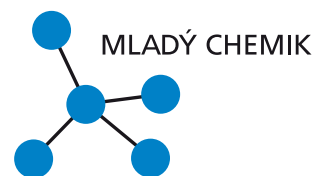


Marketingový partner



MLADÝ CHEMIK České republiky





Soutěž v regionech podpořily



Mediační partneři



MLADÝ CHEMIK České republiky

