

Vítězství v národním kole Chemické olympiády si odnesli středoškoláci z Prahy a Brna

Vítězi celostátní Chemické olympiády se tento týden na Univerzitě Pardubice stali talentovaní středoškoláci z Prahy a Brna. Soutěžilo se v moderních prostorách a špičkových laboratořích Fakulty chemicko-technologické UPCE, která nabídla zázemí odpovídající vědeckému výzkumu.

Nejprve se nejlepší studenti gymnázií a středních průmyslových škol utkali v teoretické části soutěže, která trvala 3,5 hodiny. Organizátoři ji rozdělili do čtyř tematických oblastí: anorganická chemie, organická chemie, fyzikální chemie a biochemie. Následovala stejně dlouhá praktická část, ve které si účastníci ověřili své laboratorní dovednosti, mimo jiné při krystalizaci, separaci směsí a titracích.

V kategorii A, ve které soutěžili studenti gymnázií, byl mezi celkem 48 soutěžícími nejlepší **Václav Verner z pražského gymnázia PORG Libeň**. V kategorii E, která je určena pro studenty středních průmyslových škol, mezi 17 soutěžícími zvítězil **Tomáš Holub ze Střední průmyslové školy chemické v Brně**.

„Soutěžní program doplnila i řada kulturních akcí a odborných exkurzí. Studenti navštívili chemické podniky v regionu, včetně firem Synthesia a CONTIPRO, kde se seznámili s nejnovějšími technologiemi a inovacemi v oboru. Odlišnou perspektivu chemie jim nabídla návštěva restaurátorských ateliérů v Litomyšli, které patří pod Fakultu restaurování Univerzity Pardubice,“ uvedla doc. Ing. Alena Komersová, Ph.D., proděkanka Fakulty chemicko-technologické Univerzity Pardubice.

Letošní ročník přírodovědné soutěže, kterou vyhlašuje Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy, organizovala Fakulta chemicko-technologická UPCE znovu po 9 letech. Vedení fakulty při této příležitosti ocenilo také středoškoláky za Nejlepší teorii (Václav Verner, PORG - G a ZŠ, o.p.s., Praha) a za Nejlepší praxi (Tomáš Holub, SPŠCH a Gymnázium Brno, Vranovská).

Další výsledky:

KATEGORIE A (gymnázia - celkem 48 soutěžících finalistů)

1. místo: **Václav Verner**

PORG – G a ZŠ, o.p.s. Praha-Libeň, 8. ročník víceletého gymnázia, 89 bodů

2. místo: Ondřej Michal, Gymnázium, Praha 2, Botičská

3. místo: Matěj Pěnička, Gymnázium, Praha 6, Nad Alejí

KATEGORIE E (střední průmyslové školy – celkem 17 soutěžících finalistů)

1. místo: Tomáš Holub

SPŠCH a G Brno, Vranovská 70, 25 %

2. místo: Tomáš Mach, MSŠCH, Praha 1, Křemencova

3. místo: Vojtěch Langer, SPŠCH a Gymnázium Brno, Vranovská

Pardubice 31. ledna 2025

Mgr. Martina Macková,

vedoucí Oddělení propagace a vnějších vztahů Univerzity Pardubice

Univerzita Pardubice, Studentská 95, 532 10 Pardubice 2

Kontakt: e-mail press@upce.cz, telefon 466 036 413, <https://www.upce.cz/press>

Sledujte nás na

