

Pardubická univerzita přivítá klání o nejlepšího mladého chemika

V úterý 13. června bude Fakulta chemicko-technologická Univerzity Pardubice hostit čtyřicítku chemických talentů. Celostátní finále soutěže „Hledáme nejlepšího mladého chemika ČR“ rozhodne, kdo se stane žákovským mistrem republiky v chemii.



Fakulta chemicko-technologická Univerzity Pardubice
FOTO: archiv Univerzity Pardubice

Včera 16:23

Již pátý ročník soutěže určené žákům 8. a 9. tříd základních škol započal v říjnu loňského roku, kdy se postupně konala regionální kola. Celkem se zapojilo téměř 14 tisíc žáků.

Na 40 nejlepších po absolvování tří regionálních kol postoupilo do finále. Ti se nyní v úterý v 9 hodin sjedou na fakultu chemicko-technologickou, aby změřili své chemické síly v celostátním finále.

Fakulta má o ně zájem

„Celostátní finále se koná v místě, kde soutěž před deseti lety vznikla a kde má chemie téměř stoletou tradici. Představuje završení spolupráce všech stupňů školství s průmyslovými podniky, které soutěž v průběhu roku podporovaly,“ uvedl Petr Kalenda, děkan pořádající fakulty.

„O nadané žáky má naše fakulta zájem, protože jim dokáže poskytnout ideální podmínky pro další růst. Velmi nás proto těší, že mnozí finalisté se k nám po maturitě vracují a stávají se našimi studenty,“ doplnil Kalenda.



Fakulta chemicko-technologická Univerzity Pardubice

FOTO: archív Univerzity Pardubice

Čtyřicítce finalistů čeká nejprve test teoretických znalostí a poté zkouška laboratorních dovedností. Zadání soutěžních úloh je týmovou prací akademiků pořádající fakulty. Součet bodů z obou částí rozhodne o vítězi.

Talentovaní chemici nicméně nebudou jen soutěžit. Pro finalisty i jejich učitele je připraven zábavně-vzdělávací doprovodný program. Součástí finálového dne bude komentovaná projekce dokumentů festivalu Ekotopfilm, zaměřených na oblast udržitelného rozvoje. Kromě toho nabídne fakulta účastníkům prohlídky svých moderních laboratoří a pracovišť, stejně tak ukázky z jejich tvůrčích činností včetně zajímavých chemických pokusů.

Slavnostní vyhlášení výsledků a předání cen se uskuteční rovněž na stejné fakultě, ten samý den v posluchárně C1 v 17 hodin.

Díky partnerům finále se všichni soutěžící mohou těšit na hodnotné ceny. Ti nejlepší si odnesou notebook, chytrý telefon, tablet či elektronickou čtečku. Pořádající fakulta navíc věnuje prvním pěti finalistům příslib stipendia během prvního roku studia na fakultě v hodnotě 120 tisíc korun.

Na univerzitě hostí chemické talenty

Pardubice – Fakulta chemicko-technologická Univerzity Pardubice bude zítra hostit chemické talenty. Pátý ročník celostátního finále soutěže Hledáme nejlepšího Mladého chemika ČR rozhodne o tom, kdo se stane žakovským mistrem republiky v chemii. Soutěž je určena žákům osmých a devátých tříd základních škol a její oblastní kola probíhala od října v deseti pořadatelských centrech. Čtyřicítku finalistů čeká v Pardubicích nejprve test teoretických znalostí a poté zkouška laboratorních dovedností. Zadání soutěžních úloh je týmovou prací pedagogů pořádající fakulty. Součet bodových zisků z obou částí soutěže rozhodne o vítězi. „Letošní ročník soutěže je výjimečný nejen rekordní účastí téměř 14 000 žáků, ale i zvýšeným zájmem firem a společností,“ uvedl Ivan Souček, ředitel Svazu chemického průmyslu ČR. (pro)

Na univerzitě hostí chemické talenty

12.6.2017 Chrudimský deník str. 2 Chrudimsko

(pro) Univerzita Pardubice

Pardubice – Fakulta chemicko-technologická Univerzity Pardubice bude zítra hostit chemické talenty. Pátý ročník celostátního finále soutěže Hledáme nejlepšího Mladého chemika ČR rozhodne o tom, kdo se stane žákovským mistrem republiky v chemii.

Soutěž je určena žákům osmých a devátých tříd základních škol a její oblastní kola probíhala od října v deseti pořadatelských centrech. Čtyřicítka finalistů čeká v Pardubicích nejprve test teoretických znalostí a poté zkouška laboratorních dovedností. Zadání soutěžních úloh je týmovou prací pedagogů pořádající fakulty. Součet bodových zisků z obou částí soutěže rozhodne o vítězi. „Letošní ročník soutěže je výjimečný nejen rekordní účastí téměř 14 000 žáků, ale i zvýšeným zájmem firem a společností,“ uvedl Ivan Souček, ředitel Svazu chemického průmyslu ČR.

Region| Východní Čechy

Publikováno| Chrudimský deník; Chrudimsko; 02

Publikováno| Pardubický deník; Pardubicko; 02 - 10

ID| 5874f5f0-3c1b-44cb-a871-4f9726e78c38

Hitrádio MAGIC

V Pardubicích se sejdou nejtalentovanější chemici

12.6.2017 Hitrádio MAGIC str. 4 17:00 Zprávy

Univerzita Pardubice

Jana LIPOVSKÁ, moderátorka

V Pardubicích se sejdou nejtalentovanější chemici. Na **Fakultě chemickotechnologické Univerzity Pardubice** zítra proběhne celostátní finále soutěže Hledáme nejlepšího mladého chemika. Podle **děkana** hostitelské fakulty Petra Kalendy je o soutěž čím dál větší zájem.

Petr KALENDA, **děkan** Chemickotechnologické fakulty

V letošním roce se účastnilo této soutěže 14 tisíc žáků základních škol, především tedy devátých tříd. Do finále postoupilo 40 nejlepších.

Jana LIPOVSKÁ, moderátorka

Pardubičtí finalisté Mladého chemika se poměří v teoretických znalostech. A pak také v laboratořích při řešení praktické úlohy.

Pardubická univerzita přivítá klání o nejlepšího mladého chemika

12.6.2017 novinky.cz str. 0 Věda a školy
řš Univerzita Pardubice

V úterý 13. června bude **Fakulta chemicko-technologická Univerzity Pardubice** hostit čtyřicítku chemických talentů. Celostátní finále soutěže „Hledáme nejlepšího mladého chemika ČR“ rozhodne, kdo se stane žakovským mistrem republiky v chemii.

Již pátý ročník soutěže určené žákům 8. a 9. tříd základních škol započal v říjnu loňského roku, kdy se postupně konala regionální kola. Celkem se zapojilo téměř 14 tisíc žáků.

Na 40 nejlepších po absolvování tří regionálních kol postoupilo do finále. Ti se nyní v úterý v 9 hodin sjedou na fakultu chemicko-technologickou, aby změřili své chemické síly v celostátním finále.

Fakulta má o ně zájem

„Celostátní finále se koná v místě, kde soutěž před deseti lety vznikla a kde má chemie téměř stoletou tradici. Představuje završení spolupráce všech stupňů školství s průmyslovými podniky, které soutěž v průběhu roku podporovaly,“ uvedl Petr Kalenda, **děkan** pořádající fakulty.

„O nadané žáky má naše fakulta zájem, protože jim dokáže poskytnout ideální podmínky pro další růst. Velmi nás proto těší, že mnozí finalisté se k nám po maturitě vracejí a stávají se našimi studenty,“ doplnil Kalenda.

Fakulta chemicko-technologická Univerzity Pardubice

FOTO: archiv **Univerzity Pardubice**

Čtyřicítku finalistů čeká nejprve test teoretických znalostí a poté zkouška laboratorních dovedností. Zadání soutěžních úloh je týmovou prací akademiků pořádající fakulty. Součet bodů z obou částí rozhodne o vítězi.

Talentovaní chemici nicméně nebudou jen soutěžit. Pro finalisty i jejich učitele je připraven zábavně-vzdělávací doprovodný program. Součástí finálového dne bude komentovaná projekce dokumentů festivalu Ekotopfilm, zaměřených na oblast udržitelného rozvoje. Kromě toho nabídne fakulta účastníkům prohlídky svých moderních laboratoří a pracovišť, stejně tak ukázky z jejich tvůrčích činností včetně zajímavých chemických pokusů.

Slavnostní vyhlášení výsledků a předání cen se uskuteční rovněž na stejné fakultě, ten samý den v posluchárně C1 v 17 hodin.

Díky partnerům finále se všichni soutěžící mohou těšit na hodnotné ceny. Ti nejlepší si odnesou notebook, chytrý telefon, tablet či elektronickou čtečku. Pořádající fakulta navíc věnuje prvním pěti finalistům příslib stipendia během prvního roku studia na fakultě v hodnotě 120 tisíc korun.

URL| <https://www.novinky.cz/veda-skoly/4405...klani-o-nejlepsiho-mladeho-chemika.html>