

Středoškoláci bojovali v Chemiklání

Zdeněk Seiner

Druhý ročník soutěže Chemiklání pořádala Fakulta chemicko-technologická Univerzity Pardubice.

Na prahu víkendu přilákala na dvě stovky středoškoláků z celé České republiky a dokonce i ze Slovenska. Měřili síly v řešení chemických úloh.

Soutěž určenou pro tři až pětčlenné týmy středoškoláků se

zájmem o chemii organizují pro své mladší kolegy sami vysokoškoláci.

Do druhého ročníku soutěže se přihlásilo 42 soutěžních týmů. Pořadatele zájem nadchl. Přijel i, v inovovaném složení, obhajovatel vítězství z loňska – Kappa team z bratislavského Gymnázia Grösslingová, studenti ze SPŠ chemická v Brně, kteří obsadili druhé místo, a svůj tým znovu postavili i studenti z Gymnázia

Chemie nás obklopuje, život je chemie

Karel Ventura, děkan

Dašická Pardubice, kteří se vloni umístili třetí. Podle nahlédnutí Práva do seznamu účastníků přijely také týmy například z Prahy, Ostravy, Hradce Králové, Českých Budějovic, Ústí nad Labem a dalších měst. Mezinárodní

účast zajistili nejen bratislavští, ale zastoupeny byly i daleké Michalovce.

Vítěz dostane stipendium

Aby tým vyhrál Chemiklání, musel v časovém limitu dvou hodin vyřešit maximum teoretických úloh. Úlohy přitom pokrývají veškeré oblasti chemie. Testován byl zejména důvtip a schopnost postavit se netradičním

problémům, se kterými se studenti ve škole nejspíš nesetkají.

„Naše fakulta ráda podporuje své studenty i mladé talenty. Je důležité pěstovat ve studentech vztah k chemii, aby si uvědomovali, že chemie je podstatou mnoha jevů, že nás obklopuje, že jednoduše život je chemie, jak říká současné motto naší fakulty. A soutěž Chemiklání je jednou z těch nenásilných cest, jak v studentech zájem vzbudit. Navíc se

žáci podívají na naši fakultu a seznámí se s jedněmi z nejmodernějších laboratoří, s vysokoškolským zázemím i nabídkou našich studijních oborů,“ podotkl k soutěži proděkan Fakulty chemicko-technologické Univerzity Pardubice Karel Ventura. Jména vítězů jsou nakonec důležitá jen pro účastníky, jde především o prestiž. Přesto děkan fakulty chemicko-technologické přislíbil úspěšným měsíční stipendium.

Dvě stě studentů na Chemiklání

Pardubice – Druhý ročník chemické soutěže Chemiklání ovládl včera Fakultu chemicko-technologickou Univerzity Pardubice. Přijely dvě stovky středoškoláků z celé České republiky i ze Slovenska. Během jediného dne změřili studenti síly v řešení chemických úloh. Jednodenní soutěž určenou pro tři až pětičlenné týmy středoškoláků se zájmem o chemii organizují pro své mladší kolegy vysokoškoláci. Přihlásilo se 42 týmů. Aby tým vyhrál Chemiklání musí v časovém limitu dvou hodin vyřešit co nejvíce teoretických úloh a současně získat co nejvíce bodů. Úlohy přitom pokrývají veškeré oblasti chemie. Testován byl i důvtip studentů a schopnost postavit se ne-tradičním problémům. (pro)

Středoškoláci bojovali v Chemiklání

13.2.2017 Právo str. 15 Východní Čechy - Královéhradecký kraj, Pardubický kraj

Zdeněk Seiner Univerzita Pardubice

Druhý ročník soutěže Chemiklání pořádala **Fakulta chemickotechnologická Univerzity Pardubice**.

Na prahu víkendu přilákala na dvě stovky středoškoláků z celé České republiky a dokonce i ze Slovenska. Měřili síly v řešení chemických úloh.

Soutěž určenou pro tři až pětičlenné týmy středoškoláků se zájmem o chemii organizují pro své mladší kolegy sami vysokoškoláci. Do druhého ročníku soutěže se přihlásilo 42 soutěžních týmů. Pořadatele zájem nadchl. Přijel i, v inovovaném složení, obhájovatel vítězství z loňska – Kappa team z bratislavského Gymnázia Grösslingová, studenti ze SPŠ chemická v Brně, kteří obsadili druhé místo, a svůj tým znovu postavili i studenti z Gymnázia Dašická Pardubice, kteří se vloni umístili třetí. Podle nahlédnutí Práva do seznamu účastníků přijely také týmy například z Prahy, Ostravy, Hradce Králové, Českých Budějovic, Ústí nad Labem a dalších měst. Mezinárodní účast zajistili nejen bratislavští, ale zastoupeny byly i daleké Michalovce.

Vítěz dostane stipendium

Aby tým vyhrál Chemiklání, musel v časovém limitu dvou hodin vyřešit maximum teoretických úloh. Úlohy přitom pokrývají veškeré oblasti chemie. Testován byl zejména důvtip a schopnost postavit se netradičním problémům, se kterými se studenti ve škole nejspíš nesetkají.

„Naše fakulta ráda podporuje své studenty i mladé talenty. Je důležité pěstovat ve studentech vztah k chemii, aby si uvědomovali, že chemie je podstatou mnoha jevů, že nás obklopuje, že jednoduše život je chemie, jak říká současné motto naší fakulty. A soutěž Chemiklání je jednou z těch nenásilných cest, jak v studentech zájem vzbudit. Navíc se žáci podívají na naši fakultu a seznámí se s jedněmi z nejmodernějších laboratoří, s vysokoškolským zázemím i nabídkou našich studijních oborů,“ podotkl k soutěži proděkan **Fakulty chemickotechnologické Univerzity Pardubice** Karel Ventura. Jména vítězů jsou nakonec důležitá jen pro účastníky, jde především o prestiž. Přesto **děkan** fakulty chemickotechnologické přislíbil úspěšným měsíční stipendium.

Chemie nás obklopuje, život je chemie Karel Ventura, **děkan**

Regionální mutace | Právo - severovýchodní Čechy

Pardubický deník

PARDUBICKO VČERA

11.2.2017 Pardubický deník str. 1 Titulní strana

(pro) Univerzita Pardubice

Dvě stě studentů na Chemiklání

Pardubice – Druhý ročník chemické soutěže Chemiklání ovládl včera **Fakultu chemickotechnologickou Univerzity Pardubice**. Přijely dvě stovky středoškoláků z celé České republiky i ze Slovenska. Během jediného dne změřili studenti síly v řešení chemických úloh.

Jednodenní soutěž určenou pro tři až pětičlenné týmy středoškoláků se zájmem o chemii organizují pro své mladší kolegy vysokoškoláci. Přihlásilo se 42 týmů. Aby tým vyhrál Chemiklání musí v časovém limitu dvou hodin vyřešit co nejvíce teoretických úloh a současně získat co nejvíce bodů. Úlohy přitom pokrývají veškeré oblasti chemie. Testován byl i důvtip studentů a schopnost postavit se netradičním problémům.

Region | Východní Čechy