



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova



Katedra chemie Přírodovědecké fakulty OU

ve spolupráci

s Odbornou skupinou analytické chemie České společnosti chemické

a Ústavem fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR, v.v.i.

pořádá

26. ročník soutěže o nejlepší studentskou vědeckou práci v oboru analytická chemie

O cenu Karla Štulíka 2023

Pod záštitou děkana Přírodovědecké fakulty OU
doc. RNDr. Jana Hradeckého, Ph.D.

Soutěž je určena všem studentům bakalářského a magisterského studia studujícím na českých a slovenských vysokých školách.

Soutěž se bude konat 7. a 8. 2. 2023 v prostorách Přírodovědecké fakulty Ostravské univerzity na Chittussiho 1077/10, Slezská Ostrava.

Závaznou přihlášku je potřeba poslat prof. Barkovi (barek@natur.cuni.cz) a kopii na email martin.mucha@osu.cz do 31. 12. 2022.

Souhrn soutěžní práce v rozsahu 3–5 stran Wordu včetně literatury, obrázků a tabulek je nutno poslat prof. Barkovi na e-mail barek@natur.cuni.cz s kopií na e-mail martin.mucha@osu.cz do 20. 1. 2023. Do předmětu uveďte CKS 2023. Při přípravě souhrnu je třeba dodržovat pokyny pro autory v časopise Chemické listy (odkaz <http://www.ccsss.cz/index.php/ccsss/issue/viewIssue/20/33>) a řídit se minulými příspěvky opublikovanými v Czech Chemical Society Symposium Series, ročník 17, číslo 2, 2019 (odkaz <http://www.ccsss.cz/index.php/ccsss/issue/viewIssue/20/33>).

O dalších detailech budete průběžně informováni emailem nebo na webu: <https://kch.osu.cz/index.php/cena-karla-stulika-2023/>

Prof. RNDr. Jiří Barek, CSc.
Předseda výboru Odborné skupiny
analytické chemie ČSCH

doc. Ing. Zuzana Navrátilová, CSc.
Předsedkyně poroty
Katedra chemie, PĚF OU