



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova



Ústav fyzikální chemie
J. Heyrovského



EuChemS
European Chemical Society
—Division of Analytical Chemistry—



*Katedra analytické chemie Přírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy
ve spolupráci*

*s Odbornou skupinou analytické chemie České společnosti chemické
a Ústavem fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR, v.v.i.*

pořádá

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

O cenu Karla Štulíka 2026

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

Soutěž se bude konat v dne **3.2.2026** v prostorách PřF UK v Praze.

Závaznou přihlášku je potřeba poslat **prof. Barkovi (barek@natur.cuni.cz)** s kopií prof. V. Vyskocilovi na email vyskocil@cuni.cz **do 31. 12. 2025**.

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 vyskocil@cuni.cz **do 20. 1. 2025**. Do předmětu e-mailu uveďte CKS 2026. Při přípravě souhrnu je třeba dodržovat pokyny pro autory v časopise Chemické listy (odkaz <http://chemicke-listy.cz/ojs3/index.php/chemicke-listy/instructions>) a řídit se minulými příspěvky opublikovanými např. v Czech Chemical Society Symposium Series, 20 (5) 315-344 (2022) (odkaz www.ccsss.cz/index.php/ccsss/issue/view/35).

O dalších detailech budete průběžně informováni emailem nebo na webu odborné skupiny analytické chemie: <https://osanal.csch.cz/>

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

Doc. RNDr. Karel Nesměrák, PhD.
Vedoucí katedry analytické chemie PřF UK