
Roční zpráva o činnosti pobočky vědecké společnosti

Česká společnost chemická, z. s.:

analytická chemie za rok 2021

PŘEHLED VÝSTUPŮ

• Publikační činnost

Jiné publikace a webové stránky

1. Barek J., Vyskočil V.: Chem. Listy 115, 65-66 (2021): Heyrovského přednáška 2020

Počet výstupů: **1**, Podíl: **plný (100%)**, Význam: **vysoký**, Dosah: **český - národní**,
Náplň: **kombinovaná (odborná i laická)**, Forma: **tištěná**, Celkový počet příspěvků: **1**, Jazyky: **český**,
Počet stran: **2**, WWW: <http://chemicke-listy.cz/Bulletin/bulletin521/bulletin521.pdf>,
Pobočka: **analytická chemie**

2. Barek J.: Chem. Listy 115, 229 (2021): K životnímu jubileu prof. RNDr. Jiřího Zimy, CSc.

Počet výstupů: **1**, Podíl: **plný (100%)**, Význam: **střední**, Dosah: **český - národní**, Náplň: **odborná**,
Forma: **tištěná**, Celkový počet příspěvků: **1**, Jazyky: **český**, Počet stran: **1**, WWW: <http://chemicke-listy.cz/Bulletin/bulletin522/bulletin522.pdf>, Pobočka: **analytická chemie**

3. Barek, J.: Chem. Listy 115, 395-397 (2021): 24. ročník celostátní soutěže o nejlepší studentskou vědeckou práci v oboru analytické chemie „O cenu Karla Štulíka 2021“

Počet výstupů: **1**, Podíl: **plný (100%)**, Význam: **střední**, Dosah: **český - národní**, Náplň: **odborná**,
Forma: **tištěná**, Celkový počet příspěvků: **1**, Jazyky: **český**, Počet stran: **3**, WWW: <http://chemicke-listy.cz/Bulletin/bulletin523/bulletin523.pdf>, Pobočka: **analytická chemie**

4. Barek, J.: Chem. Listy 115, 557-558 (2021): 10. ročník soutěže Cena Metrohm 2021

Počet výstupů: **1**, Podíl: **plný (100%)**, Význam: **vysoký**, Dosah: **česko-slovenský**, Náplň: **odborná**,
Forma: **tištěná**, Celkový počet příspěvků: **1**, Jazyky: **český**, Počet stran: **2**, WWW: <http://chemicke-listy.cz/Bulletin/bulletin524/bulletin524.pdf>, Pobočka: **analytická chemie**

5. Barek J.: Chem. Listy 115, 560-561 (2021): Cvětovy-Nernstovy ceny

Počet výstupů: **1**, Podíl: **plný (100%)**, Význam: **vysoký**, Dosah: **český - národní**, Náplň: **odborná**,
Forma: **tištěná**, Celkový počet příspěvků: **1**, Jazyky: **český**, Počet stran: **2**, WWW: <http://chemicke-listy.cz/Bulletin/bulletin524/bulletin524.pdf>, Pobočka: **analytická chemie**

6. Barek J.: Chem. Listy 115, 563-564 (2021): Václav Kašička laureátem medaile profesora Andrzeje Waksmundzkiho

Počet výstupů: **1**, Podíl: **plný (100%)**, Význam: **střední**, Dosah: **český - národní**, Náplň: **odborná**,
Forma: **tištěná**, Celkový počet příspěvků: **1**, Jazyky: **český**, Počet stran: **2**, Pobočka: **analytická chemie**

7. Barek J.: Chem. Listy 115, 564 (2021): Profesor Boguslaw Buszewski čestným členem České společnosti chemické

Počet výstupů: **1**, Podíl: **plný (100%)**, Význam: **střední**, Dosah: **český - národní**, Náplň: **odborná**,
Forma: **tištěná**, Celkový počet příspěvků: **1**, Jazyky: **český**, Počet stran: **1**, Pobočka: **analytická chemie**

8. Barek, J.; Vyskočil, V.: Chem. Listy 115, 69-70 (2021): Strategické partnerství Univerzity Karlovy v Praze a Macquarie University v Sydney

Počet výstupů: **1**, Podíl: **plný (100%)**, Význam: **střední**, Dosah: **česko-slovenský**,
Náplň: **kombinovaná (odborná i laická)**, Forma: **tištěná**, Celkový počet příspěvků: **1**, Jazyky: **český**,
Počet stran: **2**, WWW: <http://chemicke-listy.cz/Bulletin/bulletin521/bulletin521.pdf>,
Pobočka: **analytická chemie**

• Konference a semináře

Konference, kongres (50 a více účastníků) mezinárodní

1. Navrátil T., Fojta M., Schwarzová K.: XL. Modern Electrochemical Methods

Podíl: **hlavní**, Význam: **vysoký**, Dosah: **mezinárodní**, Náplň: **odborná**, Místo konání: **Jetřichovice**,
Doba konání: **8.-12.11.2021**, Jazyky: **anglický, český, slovenský**, Celkový počet příspěvků: **64**,
Počet slovenských příspěvků: **25**, Počet zahraničních příspěvků: **4**, Celkový počet všech účastníků: **76**,
Počet všech aktivních účastníků: **64**, Počet všech slovenských účastníků: **25**, Počet aktivních
slovenských účastníků: **25**, Počet všech zahraničních účastníků (mimo SR): **4**, Počet aktivních
zahraničních účastníků (mimo SR): **4**, WWW: <https://www.bestservis.eu/realizovane-akce/mem/36/>, Pobočka: **analytická chemie**

2. Nesměrák K., Barek J.: 17th International Students Conference "Modern Analytical Chemistry."

Podíl: **hlavní**, Význam: **vysoký**, Dosah: **mezinárodní**, Náplň: **odborná**, Místo konání: **Praha**, Doba
konání: **16.-17.9.2021**, Jazyky: **anglický**, Celkový počet příspěvků: **57**, Celkový počet všech
účastníků: **70**, Počet všech aktivních účastníků: **57**, Pobočka: **analytická chemie**

Hybridní forma

Seminář, workshop (pod 50 účastníků) mezinárodní

1. Barek J.: Ceremonial Seminar Separation Methods from the East-West Point of View Nernst-Cviet Award 2021

Podíl: **plný (100%)**, Význam: **střední**, Dosah: **mezinárodní**, Náplň: **odborná**, Místo konání: **Praha**,
Doba konání: **25.6.2021**, Celkový počet příspěvků: **8**, Počet zahraničních příspěvků: **3**,
Jazyky: **anglický**, Celkový počet všech účastníků: **45**, Počet všech aktivních účastníků: **8**,
WWW: http://www.chemicke-listy.cz/files/2021_10a.pdf, Pobočka: **analytická chemie**

2. Barek J., Zima J., Vyskočil V.: 3rd Cross-Border Seminar on Electroanalytical Chemistry (CBSEC)

Podíl: **hlavní**, Význam: **vysoký**, Dosah: **mezinárodní**, Náplň: **odborná**, Místo konání: **Regensburg**,
Doba konání: **8.-9.4.2021**, Celkový počet příspěvků: **22**, Jazyky: **anglický**, Celkový počet všech
účastníků: **48**, Počet všech aktivních účastníků: **22**, WWW: http://www-analytik.chemie.uni-regensburg.de/CBSEC_3/index_elach.htm, Pobočka: **analytická chemie**

Seminář, workshop (pod 50 účastníků) česko-slovenský

1. Fojta M., Schwarzová K.: Potlach č. IX o vybraných kapitolách z (bio)elektroanalytické chemie (Lipidy a membrány)

Podíl: **hlavní**, Význam: **vysoký**, Dosah: **česko-slovenský**, Náplň: **odborná**, Místo konání: **Olomouc**,
Doba konání: **16.3.2021**, Jazyky: **český, slovenský**, Celkový počet příspěvků: **5**, Počet slovenských
příspěvků: **1**, Celkový počet všech účastníků: **40**, Počet všech aktivních účastníků: **7**, Poznámka k počtu
účastníků: **Konáno On-line**, Pobočka: **analytická chemie**

2. Fojta M., Schwarzová K.: Potlach č. X o vybraných kapitolách z (bio)elektroanalytické chemie (Katalytické vylučování vodíku ve službách (bio)elektroanalytické chemie)

Podíl: **hlavní**, Význam: **vysoký**, Dosah: **česko-slovenský**, Náplň: **odborná**, Místo konání: **Brno**, Doba
konání: **7.1.2021**, Jazyky: **český, slovenský**, Celkový počet příspěvků: **7**, Celkový počet všech
účastníků: **30**, Počet všech aktivních účastníků: **7**, Pobočka: **analytická chemie**

Konáno hybridní formou

• Pořádané akce

Přednáška

1. J. Barek, P. Barath: Dr. M. Hromadová: Moje cesta od polarografie k molekulární elektronice

Počet výstupů: **1**, Podíl: **hlavní**, Význam: **vysoký**, Dosah: **český - národní**, Náplň: **odborná**, Místo konání: **Praha**, Doba konání: **7.12.2021**, Jazyky: **český**, Počet příspěvků: **1**, Počet návštěvníků: **42**, Pobočka: **analytická chemie**

Mgr. M. Hromadová, Ph.D. - UFCH JH, Oddělení elektrochemie v nanoměřítku

2. Berek J., Sobotníková J., Zima J., Vyskočil V.: Cyklus seminářů OSACH a Katedry analytické chemie PŘF UK

Počet výstupů: **13**, Podíl: **hlavní**, Význam: **vysoký**, Dosah: **český - národní**, Náplň: **odborná**, Místo konání: **Praha**, Doba konání: **9. 3. - 30.11. 2021**, Jazyky: **český**, Počet příspěvků: **12**, Počet návštěvníků: **50**, Poznámka k počtu návštěvníků: **Průměrný počet na jednu přednášku**, WWW: <https://www.natur.cuni.cz/chemie/analchem/seminar-katedry-analyticke-chemie>, Pobočka: **analytická chemie**

Přednášející: Vacek, Sýkora, Kratochvíl, Daňhel, Bajarová, Matoušek, Ferus, Švec, Benešová, Lemr, Cvačka, Heger, Kavan

3. Kanický V.: Cyklus seminářů OSACH a Oddělení analytické chemie ÚCH PŘF MUNI

Počet výstupů: **10**, Podíl: **hlavní**, Význam: **střední**, Dosah: **český - národní**, Náplň: **odborná**, Místo konání: **Brno**, Doba konání: **4.3.2021 - 2. 11. 2021**, Jazyky: **český, anglický**, Počet příspěvků: **10**, Počet návštěvníků: **65**, Poznámka k počtu návštěvníků: **Počet na jednu přednášku: 45-90**, WWW: https://analchem.sci.muni.cz/c9000_podzim2021, https://analchem.sci.muni.cz/cA000_jaro2021, Pobočka: **analytická chemie**

Přednášející: Šerý, Hritz, Sedmidubský, Husáková, Židek, Zdráhal, Zeman, Zimčík, Farka, Šolomek

4. Skopalová J.: Cyklus seminářů OSACH a Katedry analytické chemie PŘF UPOL

Počet výstupů: **4**, Podíl: **hlavní**, Význam: **vysoký**, Dosah: **český - národní**, Náplň: **odborná**, Místo konání: **Olomouc**, Doba konání: **2021**, Jazyky: **český**, Počet příspěvků: **2**, Počet návštěvníků: **40**, Poznámka k počtu návštěvníků: **Počet na jednu přednášku: 25-45**, Pobočka: **analytická chemie**.

Přednášející: Kučera, Studený

5. Šelešovská R.: Cyklus seminářů OSACH a ÚECHI FCHT Pardubice

Počet výstupů: **1**, Podíl: **hlavní**, Význam: **vysoký**, Dosah: **český - národní**, Náplň: **odborná**, Místo konání: **Pardubice**, Doba konání: **27.10.2021**, Jazyky: **český**, Počet příspěvků: **2**, Počet návštěvníků: **45**, Pobočka: **analytická chemie**

Přednášející: Konopáčová, Čapková

6. Kafka S.: Cyklus seminářů OSACH a UCH UTB Zlín

Počet výstupů: **1**, Podíl: **hlavní**, Význam: **vysoký**, Dosah: **český - národní**, Náplň: **odborná**, Místo konání: **Zlín**, Doba konání: **22.11.2021**, Jazyky: **český**, Počet příspěvků: **1**, Počet návštěvníků: **31**, Pobočka: **analytická chemie**

Soutěž

1. Barek, Barath: Cena firmy METROHM 2020

Počet výstupů: **1**, Podíl: **hlavní**, Význam: **vysoký**, Dosah: **český - národní**, Náplň: **odborná**, Místo konání: **Brno**, Doba konání: **23.6.2021**, Jazyky: **český**, Počet účastníků: **11**, Poznámka k počtu účastníků: **55 připojených**, Pobočka: **analytická chemie**

Hybridní forma

2. Mestek, Barek, Vyskočil, Sobotníková, Zima: O cenu Karla Štulíka 2021

Počet výstupů: **1**, Podíl: **hlavní**, Význam: **střední**, Dosah: **česko-slovenský**, Náplň: **odborná**, Místo konání: **Praha**, Doba konání: **10. - 11. 2. 2021**, Jazyky: **slovenský, slovenský**, Počet účastníků: **30**, Poznámka k počtu účastníků: **50 připojených**, Pobočka: **analytická chemie**

On-line

● Mezinárodní aktivity

Členství ve struktuře mezinárodních organizací (za společnost)

1. Barek J.: EuChemS: Board of the Division of Analytical Chemistry

WWW: <https://www.euchems.eu/divisions/analytical-chemistry/governance/>,

Pobočka: **analytická chemie**

TREASURER

==> Celkový počet výstupů: 47 <==

Jiné publikace a webové stránky

1. Barek J., Vyskočil V.: Chem. Listy 115, 65-66 (2021): Heyrovského přednáška 2020

Počet výstupů: **1**, Podíl: **plný (100%)**, Význam: **vysoký**, Dosah: **český - národní**, Náplň: **kombinovaná (odborná i laická)**, Forma: **tištěná**, Celkový počet příspěvků: **1**, Jazyky: **český**, Počet stran: **2**, WWW: <http://chemicke-listy.cz/Bulletin/bulletin521/bulletin521.pdf>, Pobočka: **analytická chemie**

2. Barek J.: Chem. Listy 115, 229 (2021): K životnímu jubileu prof. RNDr. Jiřího Zimy, CSc.

Počet výstupů: **1**, Podíl: **plný (100%)**, Význam: **střední**, Dosah: **český - národní**, Náplň: **odborná**, Forma: **tištěná**, Celkový počet příspěvků: **1**, Jazyky: **český**, Počet stran: **1**, WWW: <http://chemicke-listy.cz/Bulletin/bulletin522/bulletin522.pdf>, Pobočka: **analytická chemie**

3. Barek, J.: Chem. Listy 115, 395-397 (2021): 24. ročník celostátní soutěže o nejlepší studentskou vědeckou práci v oboru analytické chemie „O cenu Karla Štulíka 2021“

Počet výstupů: **1**, Podíl: **plný (100%)**, Význam: **střední**, Dosah: **český - národní**, Náplň: **odborná**, Forma: **tištěná**, Celkový počet příspěvků: **1**, Jazyky: **český**, Počet stran: **3**, WWW: <http://chemicke-listy.cz/Bulletin/bulletin523/bulletin523.pdf>, Pobočka: **analytická chemie**

4. Barek, J.: Chem. Listy 115, 557-558 (2021): 10. ročník soutěže Cena Metrohm 2021

Počet výstupů: **1**, Podíl: **plný (100%)**, Význam: **vysoký**, Dosah: **česko-slovenský**, Náplň: **odborná**, Forma: **tištěná**, Celkový počet příspěvků: **1**, Jazyky: **český**, Počet stran: **2**, WWW: <http://chemicke-listy.cz/Bulletin/bulletin524/bulletin524.pdf>, Pobočka: **analytická chemie**

5. Barek J.: Chem. Listy 115, 560-561 (2021): Cvětovy-Nernstovy ceny

Počet výstupů: **1**, Podíl: **plný (100%)**, Význam: **vysoký**, Dosah: **český - národní**, Náplň: **odborná**, Forma: **tištěná**, Celkový počet příspěvků: **1**, Jazyky: **český**, Počet stran: **2**, WWW: <http://chemicke-listy.cz/Bulletin/bulletin524/bulletin524.pdf>, Pobočka: **analytická chemie**

6. Barek J.: Chem. Listy 115, 563-564 (2021): Václav Kašička laureátem medaile profesora Andrzeje Waksmundzkiho

Počet výstupů: **1**, Podíl: **plný (100%)**, Význam: **střední**, Dosah: **český - národní**, Náplň: **odborná**, Forma: **tištěná**, Celkový počet příspěvků: **1**, Jazyky: **český**, Počet stran: **2**, Pobočka: **analytická chemie**

7. Barek J.: Chem. Listy 115, 564 (2021): Profesor Boguslaw Buszewski čestným členem České společnosti chemické

Podíl: **1**, Podíl: **plný (100%)**, Význam: **střední**, Dosah: **český - národní**, Náplň: **odborná**, Forma: **tištěná**, Celkový počet příspěvků: **1**, Jazyky: **český**, Počet stran: **1**, Pobočka: **analytická chemie**

8. Barek, J.; Vyskočil, V.: Chem. Listy 115, 69-70 (2021): Strategické partnerství Univerzity Karlovy v Praze a Macquarie University v Sydney

Podíl: **1**, Podíl: **plný (100%)**, Význam: **střední**, Dosah: **česko-slovenský**, Náplň: **kombinovaná (odborná i laická)**, Forma: **tištěná**, Celkový počet příspěvků: **1**, Jazyky: **český**, Počet stran: **2**, WWW: <http://chemicke-listy.cz/Bulletin/bulletin521/bulletin521.pdf>, Pobočka: **analytická chemie**

• Konference a semináře

Konference, kongres (50 a více účastníků) mezinárodní

1. Navrátil T., Fojta M., Schwarzová K.: XL. Modern Electrochemical Methods

Podíl: **hlavní**, Význam: **vysoký**, Dosah: **mezinárodní**, Náplň: **odborná**, Místo konání: **Jetřichovice**, Doba konání: **8.-12.11.2021**, Jazyky: **anglický, český, slovenský**, Celkový počet příspěvků: **64**, Počet slovenských příspěvků: **25**, Počet zahraničních příspěvků: **4**, Celkový počet všech účastníků: **76**, Počet všech aktivních účastníků: **64**, Počet všech slovenských účastníků: **25**, Počet aktivních slovenských účastníků: **25**, Počet všech zahraničních účastníků (mimo SR): **4**, Počet aktivních zahraničních účastníků (mimo SR): **4**, WWW: <https://www.bestservis.eu/realizovane-akce/mem/36/>, Pobočka: **analytická chemie**

2. Nesměrák K., Barek J.: 17th International Students Conference "Modern Analytical Chemistry."

Podíl: **hlavní**, Význam: **vysoký**, Dosah: **mezinárodní**, Náplň: **odborná**, Místo konání: **Praha**, Doba konání: **16.-17.9.2021**, Jazyky: **anglický**, Celkový počet příspěvků: **57**, Celkový počet všech účastníků: **70**, Počet všech aktivních účastníků: **57**, Pobočka: **analytická chemie**

Hybridní forma

Seminář, workshop (pod 50 účastníků) mezinárodní

1. Barek J.: Ceremonial Seminar Separation Methods from the East-West Point of View Nernst-Cviet Award 2021

Podíl: **plný (100%)**, Význam: **střední**, Dosah: **mezinárodní**, Náplň: **odborná**, Místo konání: **Praha**, Doba konání: **25.6.2021**, Celkový počet příspěvků: **8**, Počet zahraničních příspěvků: **3**, Jazyky: **anglický**, Celkový počet všech účastníků: **45**, Počet všech aktivních účastníků: **8**, WWW: http://www.chemicke-listy.cz/files/2021_10a.pdf, Pobočka: **analytická chemie**

2. Barek J., Zima J., Vyskočil V.: 3rd Cross-Border Seminar on Electroanalytical Chemistry (CBSEC)

Podíl: **hlavní**, Význam: **vysoký**, Dosah: **mezinárodní**, Náplň: **odborná**, Místo konání: **Regensburg**, Doba konání: **8.-9.4.2021**, Celkový počet příspěvků: **22**, Jazyky: **anglický**, Celkový počet všech účastníků: **48**, Počet všech aktivních účastníků: **22**, WWW: http://www-analytik.chemie.uni-regensburg.de/CBSEC_3/index_elach.htm, Pobočka: **analytická chemie**

Seminář, workshop (pod 50 účastníků) česko-slovenský

1. Fojta M., Schwarzová K.: Potlach č. IX o vybraných kapitolách z (bio)elektroanalytické chemie (Lipidy a membrány)

Podíl: **hlavní**, Význam: **vysoký**, Dosah: **česko-slovenský**, Náplň: **odborná**, Místo konání: **Olomouc**, Doba konání: **16.3.2021**, Jazyky: **český, slovenský**, Celkový počet příspěvků: **5**, Počet slovenských

příspěvků: **1**, Celkový počet všech účastníků: **40**, Počet všech aktivních účastníků: **7**, Poznámka k počtu účastníků: **Konáno On-line**, Pobočka: **analytická chemie**

2. Fojta M., Schwarzová K.: Potlach č. X o vybraných kapitolách z (bio)elektroanalytické chemie (Katalytické vylučování vodíku ve službách (bio)elektroanalytické chemie)

Podíl: **hlavní**, Význam: **vysoký**, Dosah: **česko-slovenský**, Náplň: **odborná**, Místo konání: **Brno**, Doba konání: **29. 9. 2021**, Jazyky: **český, slovenský**, Celkový počet příspěvků: **7**, Celkový počet všech účastníků: **30**, Počet všech aktivních účastníků: **7**, Pobočka: **analytická chemie**

• Pořádané akce

Přednáška

1. J. Barek, P. Barath: Heyrovského přednáška: Dr. M. Hromadová: Moje cesta od polarografie k molekulární elektronice

Počet výstupů: **1**, Podíl: **hlavní**, Význam: **vysoký**, Dosah: **český - národní**, Náplň: **odborná**, Místo konání: **Praha**, Doba konání: **7.12.2021**, Jazyky: **český**, Počet příspěvků: **1**, Počet návštěvníků: **42**, Pobočka: **analytická chemie**

Mgr. M. Hromadová, Ph.D. - UFCH JH, Oddělení elektrochemie v nanoměřítku

2. Barek J., Sobotníková J., Zima J., Vyskočil V.: Cyklus seminářů OSACH a Katedry analytické chemie PŘF UK

Počet výstupů: **13**, Podíl: **hlavní**, Význam: **vysoký**, Dosah: **český - národní**, Náplň: **odborná**, Místo konání: **Praha**, Doba konání: **9. 3. - 30.11. 2021**, Jazyky: **český**, Počet příspěvků: **12**, Počet návštěvníků: **50**, Poznámka k počtu návštěvníků: **Průměrný počet na jednu přednášku**, WWW: <https://www.natur.cuni.cz/chemie/analchem/seminar-katedry-analyticke-chemie>, Pobočka: **analytická chemie**

Přednášející: Vacek, Sýkora, Kratochvíl, Daňhel, Bajzerová, Matoušek, Ferus, Švec, Benešová, Lemr, Cvačka, Heger, Kavan

3. Kanický V.: Cyklus seminářů OSACH a Oddělení analytické chemie ÚCH PŘF MUNI

Počet výstupů: **10**, Podíl: **hlavní**, Význam: **střední**, Dosah: **český - národní**, Náplň: **odborná**, Místo konání: **Brno**, Doba konání: **4.3.2021 - 2. 11. 2021**, Jazyky: **český, anglický**, Počet příspěvků: **10**, Počet návštěvníků: **65**, Poznámka k počtu návštěvníků: **Počet na jednu přednášku: 45-90**, WWW: https://analchem.sci.muni.cz/c9000_podzim2021, https://analchem.sci.muni.cz/cA000_jaro2021, Pobočka: **analytická chemie**

Přednášející: Šerý, Hritz, Sedmidubský, Husáková, Žídek, Zdráhal, Zeman, Zimčík, Farka, Šolomek

4. Skopalová J.: Cyklus seminářů OSACH a Katedry analytické chemie PŘF UPOL

Počet výstupů: **2**, Podíl: **hlavní**, Význam: **vysoký**, Dosah: **český - národní**, Náplň: **odborná**, Místo konání: **Olomouc**, Doba konání: **2021**, Jazyky: **český**, Počet příspěvků: **2**, Počet návštěvníků: **40**, Poznámka k počtu návštěvníků: **Počet na jednu přednášku: 25-45**, Pobočka: **analytická chemie**

Přednášející: Kučera, Studený

5. Šelešovská R.: Cyklus seminářů OSACH a ÚECHI FCHT Pardubice

Počet výstupů: **1**, Podíl: **hlavní**, Význam: **vysoký**, Dosah: **český - národní**, Náplň: **odborná**, Místo konání: **Pardubice**, Doba konání: **27.10.2021**, Jazyky: **český**, Počet příspěvků: **2**, Počet návštěvníků: **45**, Pobočka: **analytická chemie**

Přednášející: Konopáčová, Čapkova

6. Kafka S.: Cyklus seminářů OSACH a UCH UTB Zlín

Počet výstupů: **1**, Podíl: **hlavní**, Význam: **vysoký**, Dosah: **český - národní**, Náplň: **odborná**, Místo konání: **Zlín**, Doba konání: **22.11.2021**, Jazyky: **český**, Počet příspěvků: **1**, Počet návštěvníků: **31**, Pobočka: **analytická chemie**

Soutěž

1. Barek, Barath: Cena firmy METROHM 2020

Počet výstupů: **1**, Podíl: **hlavní**, Význam: **vysoký**, Dosah: **český - národní**, Náplň: **odborná**, Místo konání: **Brno**, Doba konání: **23.6.2021**, Jazyky: **český**, Počet účastníků: **11**, Poznámka k počtu účastníků: **55 připojených**, Pobočka: **analytická chemie**

Hybridní forma

2. Mestek, Barek, Vyskočil, Sobotníková, Zima: O cenu Karla Štulíka 2021

Počet výstupů: **1**, Podíl: **hlavní**, Význam: **střední**, Dosah: **česko-slovenský**, Náplň: **odborná**, Místo konání: **Praha**, Doba konání: **10. - 11. 2. 2021**, Jazyky: **slovenský, slovenský**, Počet účastníků: **30**, Poznámka k počtu účastníků: **50 připojených**, Pobočka: **analytická chemie**

Realizováno hybridně

• Mezinárodní aktivity

Členství ve struktuře mezinárodních organizací (za společnost)

1. Barek J.: EuChemS: Board of the Division of Analytical Chemistry

WWW: <https://www.euchems.eu/divisions/analytical-chemistry/governance/>,

Pobočka: **analytická chemie**

TREASURER

==> Celkový počet výstupů: 45 <==

Zprávu vygeneroval: csch-analch - 13.12.2021 21:57:56
