



Zápisnica č. 285

zo zasadnutia P-SCHEM S dňa 26. septembra 2024

Prítomní členovia P-SCHEM S:

L. Švorc, M. Halinkovičová, V. Milata, I. Šalitraš, J. Moncoľ, E. Viglašová

Originál prezenčnej listiny je k dispozícii na sekretariáte SCHEM S.

Nepřítomní členovia P-SCHEM S:

M. Jerigová, D. Gyepesová, P. Šimon, R. Fišera, Z. Cibulková, R. Góra, M. Procházka,
R. Oriňaková (ospravedlnili sa)

Prizvaný člen SCHEM S:

M. Drábik – ospravedlnil sa

Forma zasadnutia: prezenčná

Začiatok zasadnutia: 9:00

Ukončenie zasadnutia: 10:50

Program zasadnutia:

1. Otvorenie zasadnutia, prezencia
2. Stav hospodárenia SCHEM S
3. Príprava volieb členov do P-SCHEM S na obdobie 2025-2028
4. Informácie zo 76. Zjazdu chemikov v Ostrave
5. Chemické horizonty
6. Databáza, web, Newsletter, FB, LinkedIn
7. ChemZi – Chemické zvesti
8. Informácie zo SNK IUPAC, EuChemS, Chemistry Europe
9. Fórum mladých chemikov (EYCN)
10. ZSVTS
11. Rozličné

K jednotlivým bodom:

1. Otvorenie zasadnutia, prezencia

Zasadnutie P-SCHEM S otvoril a viedol predseda SCHEM S Ľ. Švorc. **Prezentovalo sa 6 členov P-SCHEM S.** Viacerí členovia avizovali, že sa nebudú môcť zúčastniť zasadnutia kvôli pracovným povinnostiam alebo v dôsledku ochorenia. **Predsedníctvo rokovalo, ale nakoľko nebolo uznášaniaschopné, neboli prijaté žiadne uznesenia.**

2. Stav hospodárenia SCHEM S

M. Halinkovičová uviedla prehľad o stave hospodárenia SCHEM S (za jún, júl a august 2024).

Účet 2012 (2% a členské):

Debety: mzdy 1398,06 € (jún, júl, august); 102,95 € záloha energie

Kredity: 90 € členské príspevky; 1228,95 € 2% (od 28. 6. 2024)

Účet 9053 (konferencie):

Debety: 482,20 € (poukážky Alza, dar Poľsko, SC IUPAC)

Kredity: 637,80 € - 2% z KP CHEMCH (júl)

1008,78 € - 2% z KP ICCBIC (jún)

Drobný nákup: 186,50 € (od 28. 6. 2024) - DN seminár pre učiteľov prírodovedných predmetov, poštovné, slávnostný obed, vizitkové papiere

Debety spolu: 2169,79 €

Kredity spolu: 2965,53 €

Dňa 24. 9. 2024 sa Ľ. Švorc stal majiteľom účtov SCHEM S vo VÚB (ako štatutárny zástupca SCHEM S, po predložení výpisu z verejnej časti registra mimovládnych neziskových organizácií zo dňa 10. 6. 2024). Disponentom účtu je hospodárka I. Halinkovičová. V tejto súvislosti bola našej spoločnosti aj nová platobná karta.

3. Príprava volieb členov do P-SCHEM S na obdobie 2025-2028

Ľ. Švorc informoval o príprave volieb členov P-SCHEM S na nové funkčné obdobie 2025-2028. **Voľby budú prebiehať elektronickou formou v termíne od 1. 11. 2024 do 30.11. 2024,** pričom podrobné inštrukcie budú všetkým členom SCHEM S zaslané emailom. M. Procházka pripravuje stránku, prostredníctvom ktorej budú členovia SCHEM S elektronicky hlasovať. Cez databázu SCHEM S bol dňa 12. 9. 2024 odoslaný email členom spoločnosti v súvislosti s vyhlásením výzvy na podávanie návrhov kandidátov do konca septembra. Tento postup je v zmysle Stanov SCHEM S (čl. 14, ods. 4), v ktorom návrhy kandidátov do volieb majú právo podávať členovia SCHEM S. Krátky profil jednotlivých kandidátov (v abecednom poradí) bude v priebehu októbra zverejnený na webe SCHEM S a kandidáti budú postupne predstavovaní aj na FB. **Vo voľbách bude môcť príslušný člen SCHEM S hlasovať len jedenkrát a svoje hlasy môže odovzdať viacerým navrhovaným kandidátom. Výsledky volieb budú zverejnené počas prvého decembrového týždňa, vrátane zápisnice o priebehu a výsledku volieb.**

4. Informácie zo 76. Zjazdu chemikov v Ostrave

76. Zjazd chemikov sa uskutočnil v dňoch 26.-29. 8. 2024 v kampuse Vysoké školy báňské-Technickej univerzity v Ostrave. V rámci 6 pozvaných plenárnych prednášok na tomto podujatí za SCHEM S vystúpila **M. Jerigová s príspevkom „Chemická a priestorová charakterizácia**

pomocou hmotnostnej spektrometrie sekundárných iónov: od anorganických materiálov k biologickým vzorkám“. Približne 180 účastníkov svoje príspevky prezentovalo celkovo v 6 odborných sekciách s viacerými podsekciami. Počas konferencie bol organizovaný výlet do Dolnej oblasti Vítkovic, ktorý bol spojený s komentovanou prehliadkou o výrobe surového železa vo Vysokej peci č. 1 (výška 77,7 m). Počas **posterovej sekcie** bolo prezentovaných celkovo 60 posterov, pričom 40 z nich bolo zapojených do súťaže o najlepší poster. Jednou z ocenení bola aj **Cena SChemS za najlepší poster, ktorej víťazkou sa stala RNDr. Eva Noskovičová, PhD. z Prírodovedeckej fakulty UK v Bratislave a Medzinárodného laserového centra, s príspevkom „Príprava nanočastíc laserovou abláciou pre biosenzory na báze 2D MXénov**“. Víťazka okrem diplomu SChemS obdržala aj darčekovú poukážku na nákup v internetovom obchode Alza v hodnote 100 €. Zborník príspevkov zo 76. zjazdu chemikov je dostupný v elektronickej forme [na stránke zjazdu](#).

5. Chemické horizonty

I. Šalitraš informoval o plánoch na jesenné a zimné prednášky v rámci cyklu Chemické horizonty. Počas leta oslovil Dr. Milana Gembického (University of California, USA) a Dr. Tomáša Bučka (PriF UK), ktorí však pozvanie odmietli kvôli pracovnej zaneprázdnenosti. Ďalšou oslovenou bola Dr. Katarína Furdíková z FCHPT STU, ktorá na pozvanie zatiaľ nereagovala. Posledným osloveným bol Dr. Ivan Nemeč (Univerzita Palackého, Olomouc, ČR), ktorý účasť na prednáške v Chemických horizontoch prisľúbil, avšak termín ešte neupresnil. Podrobnejšie informácie budú zverejnené čoskoro. V. Milata rokoval predbežne o prednáškach v rámci Chemických horizontov s Ing. Forsthoferom a Ing. Žúborom.

6. Databáza, web, Newsletter, FB, LinkedIn

Databáza SChemS eviduje aktuálne 912 členov spoločnosti (z toho je 37 čestných členov). Bol zverejnený júnový, júlóv a augustóv Newsletter, dostupné sú na stránke schems.sk/newsletter/. V súčasnosti evidujeme **1088 sledovateľov nášho FB** (nárast o 14 sledovateľov v porovnaní s júnom 2024). Zoznam konferencií je priebežne vedený v kalendári na [webe SChemS](#), kde je dostupný pre čitateľov a širokú odbornú verejnosť. Odkaz na konferencie sa pravidelne objavuje aj v Newsletteroch. Príspevky sú priebežne zverejňované aj na sociálnej sieti [LinkedIn](#).

7. ChemZi – Chemické zvesti

Vyšlo nové číslo časopisu **ChemZi – Chemické zvesti (20/1 2024)**. V aktuálnom čísle sa členovia SChemS a fanúšikovia chémie dozvedia o novinkách a zaujímavostiach z oblasti chémie, ktoré priniesol prvý polrok 2024. Elektronická verzia tohto čísla je k dispozícii aj [na stránke spoločnosti](#). Vzhľadom na dodržanie termínov vydávania časopisu, P-SChemS navrhlo začať prípravné práce na čísle 20/2 zvolaním Redakčnej rady v októbri 2024.

8. Informácie zo SNK IUPAC, EuChemS, Chemistry Europe

I. Švorc v mene ospravedlneného M. Drábika oznámil, že **50. svetový chemický kongres IUPAC 2025 sa bude konať v dňoch 13.-18. 7. 2025 v Kuala Lumpur v Malajzii**. IUPAC 2025 zahŕňa dve hlavné zasadnutia IUPAC, a to 53. valné zhromaždenie IUPAC (53GA) a 50. Svetový chemický kongres (50WCC) a spolu s ďalšími sprievodnými akciami priláka viac

ako 3000 delegátov z celého sveta. Zároveň je to prvýkrát, čo sa takýto kongres odohráva v krajine východnej Ázie. Téma IUPAC 2025, „*Chémia pre udržateľnú budúcnosť*“, podčiarkuje záväzok IUPAC preskúmať kľúčovú úlohu chémie pri riešení globálnych problémov udržateľnosti. Okrem vedeckých stretnutí o rôznych disciplínach v chémii zahŕňa IUPAC 2025 aj špeciálne zoskupenie sympózií na tému „*Ciele chémie a udržateľného rozvoja (SDG)*“ so zameraním na chémiu, ktorá poskytuje riešenia a nápravné opatrenia pre SDG. IUPAC oslavuje 50. ročník Svetového chemického kongresu, ktorý sa koná každé dva roky, na 50WCC tiež pripomína „*100 rokov excelentnosti v chemickom výskume a inováciách*“. Okrem toho sa tu budú konať aj rôzne sympóziá s témami ako rodová rozmanitosť, rovnosť a inkluzívnosť, profesionalita a etický kódex, siete mladých chemikov, programy svetového lídra v chémii, dohovor o chemických zbraniach, vznikajúce technológie a inovácie v chémii a ďalšie. Pre viac informácií navštívte [stránky IUPAC](#).

Časopis *Pure and Applied Chemistry* bude vydávať špeciálne čísla venované iniciatíve „[Top Ten Emerging Technologies in Chemistry](#)“. Styčnými témami sú chytré senzory a diagnostika, katalýza z protónov na proteíny a udržateľná polymérna technológia. **Uzávierka na posielanie príspevkov je do 30. 11. 2024.**

Valné zhromaždenie EuChemS sa uskutoční 24.-25. 10. 2024 vo Wiley-VCH Verlag GmbH v Berlíne.

Informácie od R. Oriňakovej z online zasadnutia *Executive Board EuChemS* dňa 19. 6. 2024 (09:00 – 15:50):

- 14. septembra 2024 sa konal slávnostný ceremoniál udelenia ceny *EuChemS Historical Landmark Award* za rok 2022 na regionálnej úrovni v Nemocnici pútnikov v Altafulle.
- Výkonná rada vo svojom liste zo dňa 23. 2. 2024 vyzvala Mendelejevovu ruskú chemickú spoločnosť na zaplatenie dlho nesplateného členského poplatku.
- Výkonná rada má predložiť pripomienky k GDCh's position paper on *Safe and Sustainable By Design (SSbD)* do 30. 8. 2024.
- Informácia o online stretnutí Ninety Hrastejl (NH) s výkonnou koordinátorkou *Initiative for Science in Europe (ISE)* Monikou Dieltovou dňa 14. 6. 2024. ISE okrem iného vyjadrilo svoje želanie, aby sa EuChemS znovu pripojilo ako platforma/iniciatíva k ISE. Jedným z hlavných dôvodov odchodu EuChemS z ISE bol zvýšený členský poplatok. Počas online stretnutia ISE navrhla rovnaký poplatok, aký EuChemS platila predtým (500 EUR). Po dôkladnej diskusii Výkonná rada požiadala NH, aby sa obrátila na ISE a prediskutovala poplatok aj zastúpenie EuChemS v Rade ISE v prípade, že sa EuChemS rozhodne znovu vstúpiť do ISE.
- Informácia o vyhodnotení prieskumu ESEC3 (dokončený v roku 2020, po ESEC1 z roku 2013 a ESEC2 z roku 2017). Prieskum zhromaždil údaje od absolventov a chemikov na začiatku kariéry o zamestnanosti v krajine v danej oblasti. Boli publikované dva články v časopisoch, ktoré diskutovali o záveroch prieskumu. Článok „*European Employment Survey for Chemists (ESEC3) Careers of Chemistry Graduates in Europe*“ bol venovaný témam, ako sú kariérne vyhliadky, mobilita študentov a rozhodnutia absolventov smerom k priemyslu alebo akademickej obci. Článok „*Employment Survey for European Chemists (ESEC3) How Diverse is Europe's Chemical Workforce?*“ riešil výsledky ESEC3 súvisiace s mnohými aspektmi rozmanitosti.

- Na základe rozhodnutia Výkonnej rady boli pripravené aktualizované Smernice pre divízie a pracovné skupiny P-003, ktoré boli zdieľané s predsedami pracovných skupín EuChemS so žiadosťou o pripomienkovanie do 22. 9. 2024.
- Informácia o **otvorenej výzve na obsadenie 3 voľných miest pre zvolených členov Výkonnej rady EuChemS. Bolo prijatých 6 nominácií**, ktoré sú uvedené nižšie v abecednom poradí:
 1. Sezgin Bakirdere, nominovaný Tureckou chemickou spoločnosťou,
 2. Jeroen Cornelissen, nominovaný KNCV,
 3. Gheorghe Duca, nominovaný Chemickou spoločnosťou Moldavskej republiky,
 4. Tom Kinzel, nominovaný GDCh,
 5. Izabela Nowak, nominovaná Maďarskou chemickou spoločnosťou a Poľskou chemickou spoločnosťou,
 6. **Renáta Oriňaková, nominovaná SChemS.**
- **Chemická spoločnosť Moldavska ešte nie je členom EuChemS, z tohto dôvodu nie je oprávnená nominovať kandidáta na zvoleného člena Výkonnej rady EuChemS.** Výkonná rada sa preto jednohlasne zhodla odporučiť valnému zhromaždeniu zvoliť troch kandidátov z vyššie uvedených piatich prijatých nominácií.
- Výkonná rada jednohlasne schválila návrh International Award Committee for the **EuChemS Lecture Award (IACL)** na udelenie ceny EuChemS Lecture 2023 **Dr. Katherine Villa**. Dr. Villa bude pozvaná na plenárnu prednášku na 10. Chemický kongres EuChemS v Antverpách.
- Výkonná rada jednohlasne schválila návrh **EuChemS Historical Landmark Selection Committee (HLAC)** na udelenie ocenenia EuChemS Historical za rok 2023 **pre Royal Cobalt Mine** v Nórsku, na európskej úrovni a **pre Grotthuss Laboratory** v Litve na regionálnej úrovni.
- Výkonná rada jednohlasne schválila nové usmernenia pre EuChemS Industry Innovation Award s nasledujúcimi aktualizáciami:
 - (i) cena je otvorená aj pre jednotlivcov;
 - (ii) aspoň jeden člen tímu musí byť členom členskej spoločnosti EuChemS;
 - (iii) vynález musel byť vytvorený v Európe.
- Výkonná rada zvažuje investície EuChemS do Chemistry Europe. Diskusia bude prebiehať na najbližšom zasadnutí Výkonnej rady a pred Valným zhromaždením EuChemS v roku 2024.
- Výkonná rada jednomyselne súhlasila so spustením výzvy na usporiadanie **11. ročníka EuChemS Chemistry Congress (ECC11)**, ktorý sa uskutoční koncom augusta/začiatkom septembra 2028, s týmto harmonogramom:
 - v 6/2024 bude zaslaná výzva na vyjadrenie záujmu do 30. 9. 2024,
 - koncom októbra 2024 bude zaslaná výzva na predloženie ponuky do 24. 1. 2025,
 - Výkonná rada prijme rozhodnutie o hostiteľovi ECC11 na svojom zasadnutí vo februári 2025.

EuChemS oznámila výzvu na predkladanie nominácií na **EuChemS Awards** (termín odovzdania nominácií do 9. 12. 2024 do 18:00):

- [EuChemS Gold Medal](#) - udeľuje sa každý druhý rok za výnimočné úspechy jedného vedca pôsobiaceho v oblasti chémie v Európe,
- [EuChemS Industry Innovation Award](#) - udeľuje sa za vynikajúce úspechy výskumníkov alebo tímov výskumníkov pracujúcich pre priemyselné spoločnosti v oblasti chémie alebo spoločne výskumných tímov z akademickej obce a/alebo z iných výskumných inštitúcií,
- [EuChemS Lecture Award](#) - udeľuje sa za úspechy jedného mladšieho vedca pracujúceho v chémii v krajine, ktorá je členskou organizáciou EuChemS,
- [EuChemS Award for Service](#) - udeľuje sa za mimoriadnu angažovanosť týkajúcu sa podpory chémie v Európe a cieľov EuChemS,
- [EuChemS Historical Landmarks Award](#) - označuje miesta v Európe, kde došlo k udalostiam v oblasti chémie, ktoré boli dôležité pre európsku alebo miestnu (regionálnu) chemickú komunitu a/alebo inšpirovali pocit európskej alebo miestnej (regionálnej) spolupatričnosti.

EuChemS magazín [na svojej stránke](#) na mesačnej báze zverejňuje novinky.

I. Šalitraš sa zúčastní **zasadnutia Chemistry Europe**, ktoré sa uskutoční **v dňoch 6.-10. 10. 2024 v Aténach**.

Do 3. 11. 2024 je otvorená výzva na predkladanie nominácií na ocenenie „Chemistry Europe Award“.

Chemistry Europe informovalo o ocenení **Wiley Research Heroes Prize**, ktorá dáva príležitosť oceniť kolegov, recenzentov a autorov v rámci výskumnej komunity v jednotlivých chemických spoločnostiach. Nominovaný môže byť ktokoľvek zo spoločnosti, ktorého vášň pre výskum inšpiruje a podporuje ostatných (poznámka: nie je podmienkou, že nominovaný musel predtým publikovať v časopisoch Wiley a nie je ani vekové obmedzenie). Budú ocenení celkovo piati víťazi z celého sveta, ktorí okrem uznania získajú 2000 \$. Nominácie sa podávajú elektronicky [na tomto linku](#).

Vyšlo nové číslo Chemistry Europe Newsletter, ktoré je dostupné na [stránke](#).

9. Fórum mladých chemikov (EYCN)

I. Švore predstavil aktivity nových členov **Fóra mladých chemikov v rámci EYCN - RNDr. Adriána Guckého a Mgr. Márie Paračkovej** (informácia uvedená v zápisnici č. 283, zasadnutie P-SChemS dňa 13. 5. 2024), o ktorých ho informovali emailom dňa 4. 9. 2024. Po úvodnom online stretnutí s D. Vargovou (bývalá slovenská delegátka v EYCN) dňa 5. 3. 2024 a predstavení činnosti fóra bol zosumarizovaný prehľad uskutočnených projektov. Na júlovom stretnutí boli prediskutované ďalšie myšlienky a nápady (napr. založenie instagramového profilu, získavanie ďalších členov a iné). Aktuálne prebieha finalizácia prekladu *ChemEscape*, pričom tento projekt bude odprezentovaný v najbližších mesiacoch pred P-SChemS. Bola obnovená činnosť [FB stránky Fóra mladých chemikov](#) (odstránili sa neaktuálne údaje), na ktorej sú propagované súťaže, prednášky, workshopy a príspevky EYCN, ktoré by mohli zaujímať mladých chemikov. M. Paračková sa v rámci EYCN pridala to skupiny **Science Team**, v rámci ktorej sa zúčastnila online stretnutia, kde boli predstavené projekty tohto tímu a diskutovalo sa o súťaži *Photochimica*. A. Gucký sa v EYCN pripojil medzi členov skupiny **Global Connections**.

10. ZSVTS

SChemS ako nová členská organizácia ZSVTS bola prizvaná na **konzultačné stretnutie k návrhu nového zákona o fluorovaných skleníkových plynch a návrhu novely zákona č. 321/2012 Z. z. o ochrane ozónovej vrstvy zeme**. Stretnutie sa uskutočnilo online formou dňa 22. 8. 2024 o 9:00 a bolo **organizované Ministerstvom životného prostredia SR**. Stretnutia sa okrem ZSVTS zúčastnili zástupcovia viacerých združení, zväzov a spoločností. SChemS na tomto stretnutí zastupoval Ľ. Švorc, ktorý vystúpil v rámci diskusie ohľadom otázky jasnejších pravidiel pre udeľovanie výnimiek a povolení (SF₆, hasiace látky atď.). V nasledujúcom období bude SChemS participovať na návrhu pracovných verzií zákona. Viktor Milata ponúkol organizátorom prednášku na budúcoročnom podujatí.

Ľ. Švorc dňa 9. 8. 2024 na požiadanie ZSVTS odoslal vyplnený dvojstranový dokument, tzv. **Kmeňový list SChemS** (pod evid. č. 340), v ktorom sú uvedené základné údaje o spoločnosti.

Dňa 6. 9. 2024 sa v Dome ZSVTS v Bratislave uskutočnilo **119. zasadnutie Rady ZSVTS**, ktorého novým členom je aj naša spoločnosť. Zasadnutia sa zúčastnil čestný predseda V. Milata, ktorý mal od predsedu Ľ. Švorca splnomocnenie hlasovať za SChemS. Na zasadnutí sa diskutovalo o investíciách ZSVTS, plánovaných konferenciách, Týždni vedy a techniky 2024, návrhoch na ocenenie Popularizátor vedy a techniky, zahraničných stykoch ZSVTS, hospodárení za 1. polrok 2024 a ďalších plánoch činnosti.

Riaditeľ ZSVTS Ing. Ivan Janáč požiadal členské organizácie o nominovanie zástupcu za členskú organizáciu na funkciu predsedu **Slovenského monitorovacieho komitétu EE** (Engineers Europe), ktorý bude zároveň predsedom Metodickkej komisie AC ZSVTS (MK AC ZSVTS). Prostredníctvom komitétu má SR svoje zastúpenie v Európskej federácii národných inžinierskych zväzov – Engineers Europe (predtým FEANI), ktorej členmi sú zástupcovia 33 štátov Európy. Prostredníctvom AC ZSVTS má SR zastúpenie v ENAEE - Európskej sieti akreditačných agentúr. V súvislosti s ukončením funkčného obdobia SNK EE a Rady AC ZSVTS je potrebné nominovať nových zástupcov. Členmi týchto orgánov sú zástupcovia partnerských organizácií ZSVTS (TU, SAV, MŠVVaM SR a pod.) a zástupcovia ZSVTS (predseda SNK EE/Rady AC, predseda SMK EE/predseda MK). Členstvo zástupcu spoločnosti si bude vyžadovať účasť na celoštátnom zasadnutí komitétu/MK (1-2x ročne, prípadne online) a dáva tiež možnosť zúčastňovať sa aktivít a zasadnutí EE a ENAEE. Nomináciu treba oznámiť do 10. 10. 2024 na sekretariát ZSVTS (zsvts@zsvts.sk).

Vyšlo nové číslo časopisu [VTS news – 3/2024](#), ktorý poskytuje informácie o aktuálnom dianí v ZSVTS.

11. Rozličné

- a. V novembri sa v spolupráci so SChemS plánuje uskutočniť **odborný seminár firmy Metrohm**, ktorý bude spojený s workshopom. V tejto súvislosti došlo dňa 6. 8. 2024 k stretnutiu Ľ. Švorca a M. Jerigovej so zástupcami firmy Metrohm ČR a SR, Ing. Petrom Barathom, Ph.D a Ing. Milanom Láskom.

- b. V súvislosti s **EuroFoodChem XXIII** (11.-13. 6. 2025, Bratislava) M. Procházka pripravuje [webovú stránku konferencie](#).
- c. SChemS zastreší konferenciu „*International Conference on Porous Materials for Environmental Applications*“, ktorá sa uskutoční **online formou v dňoch 17.-18. 10. 2024**. Predpokladaný počet účastníkov je 40 a konferenčný poplatok je 50 €.
- d. V dňoch 23.-27. 9. 2024 sa na Smolenickom zámku uskutočnila medzinárodná konferencia „[16th Bratislava Symposium on Saccharides \(16BSS\)](#)“, ktorú organizoval Chemický ústav SAV, v.v.i. SChemS na tomto podujatí udelila **diplom za najlepší poster** a darčkovú poukážku v hodnote 100 €. **Víťazkou sa stala Lena Nuschy za príspevok s názvom „IN VITRO CHARACTERIZATION OF THE PHOSPHORYLCHOLINE TRANSFERASE MF1“**.
- e. SChemS participovala ako partner na **XXXVIII. Seminári pre stredoškolských učiteľov prírodovedných predmetov**, ktorý sa uskutočnil v dňoch **22.-23. 8. 2024 na FCHPT STU v Bratislave**. Podujatia sa zúčastnilo 80 stredoškolských učiteľov a naša spoločnosť podporila tento seminár sumou 100 €. Logo SChemS je uvedené v príslušných skriptách, ktoré vyšli pod názvom *Horizonty chémie*. Informoval o tom Ľ. Švorc.
- f. **SChemS udelila Pozdravný list SChemS pri príležitosti 100. výročia založenia Katedry analytickej chémie na Prírodovedeckej fakulte UK v Prahe**. Pozdravný list odovzdal čestný člen SChemS prof. Ing. Ján Labuda, DrSc. (dňa 24. 9. 2024).
- g. Predbežný termín najbližšieho zasadnutia P-SChemS: koniec októbra alebo začiatok novembra 2024.

V Bratislave dňa 7. 10. 2024

prof. Ing. Lubomír Švorc, DrSc.
predseda SChemS