



## Zápisnica č. 283

zo zasadnutia P-SCHEM S dňa 13. mája 2024

---

### **Prítomní členovia P-SCHEM S:**

L. Švorc, M. Halinkovičová, V. Milata, R. Fišera, R. Góra, P. Šimon, D. Gyepesová, Z. Cibulková, J. Moncol, I. Šalitroš

Originál prezenčnej listiny je k dispozícii na sekretariáte SCHEM S.

### **Nepřítomní členovia P-SCHEM S:**

M. Jerigová, E. Viglašová, M. Procházka, R. Oriňaková (ospravedlnili sa)

### **Prizvaný člen SCHEM S:**

M. Drábik

**Forma zasadnutia:** prezenčná

**Začiatok zasadnutia:** 13:00

**Ukončenie zasadnutia:** 15:40

### **Program zasadnutia:**

1. Otvorenie zasadnutia, prezencia
2. Spomienka na M. Omastovú
3. Stav hospodárenia SCHEM S
4. Posúdenie žiadosti o finančný príspevok na projekty spolupráce s CHÚ SAV, v.v.i.
5. Vstup SCHEM S do Zväzu slovenských vedeckotechnických spoločností (ZSVTS)
6. Konferencia EuroFoodChem 2025 (zmluva medzi NPPC, SCHEM S a FCHPT STU)
7. Chemické horizonty
8. Fórum mladých chemikov (EYCN) – noví delegáti za SR
9. Databáza, web, Newsletter, FB, LinkedIn
10. ChemZi – Chemické zvesti
11. Ceny SCHEM S pre študentov (ŠVK, najlepšie diplomové práce)
12. Informácie zo SNK IUPAC, EuChemS, Chemistry Europe
13. Plán práce na druhý polrok 2024
14. Rozličné

## **K jednotlivým bodom:**

### **1. Otvorenie zasadnutia, prezencia**

Zasadnutie P-SCHEM S otvoril a viedol predseda SCHEM S Ľ. Švorc. V úvode privítal prítomných členov predsedníctva a poďakoval sa ešte raz za úspešný priebeh zasadnutia V-SCHEM S dňa 27. 3. 2024. **Prezentovalo sa 10 členov P-SCHEM S.**

### **2. Spomienka na M. Omastovú**

V úvode si **P-SCHEM S** minútou ticha uctilo pamiatku na kolegyňu, bývalú predsedníčku SCHEM S (2013-2014) a členku Predsedníctva SAV Ing. Máriu Omastovú, DrSc., ktorá nás 9. 5. 2024 v ranných hodinách navždy opustila. M. Omastová bola poprednou slovenskou odborníčkou vo fyzikálnej chémii polymérnych zlúčenín ako aj popularizácii chémie. Popri práci na Ústave polymérov SAV sa venovala aj organizácii vedeckého života svojich kolegov v odbornej skupine Polyméry v SCHEM S. Počas jej predsedníctva sa presťahovali zjazdy chemikov z Tatranských Matliarov do hotela Bellevue v Starom Smokovci a veľmi aktívne sa SCHEM S zapojila aj do spoluorganizácie benefičných koncertov venovaných objavu umelej očnej šošovky a mnohých ďalších aktivít spoločnosti. **Za svoju usilovnú a obetavú prácu bola vyznamenaná Medailou SCHEM S, Medailou Daniela Belluša a Čestným členstvom SCHEM S.** Bola taktiež ocenená titulom Vedkyňa roka 2016, Pribinov kríž I. triedy jej bol udelený prezidentom SR v roku 2019 a v roku 2020 sa stala finalistkou ESET Science Award. V rámci voľnej diskusie pri spomienkach na M. Omastovú vystúpili Ľ. Švorc, V. Milata, M. Drábik a D. Gyepesová. **Posledná rozlúčka s M. Omastovou bola v jej rodisku, v Batizovciach dňa 13. 5. 2024 o 14:30.**

### **3. Stav hospodárenia SCHEM S**

M. Halinkovičová uviedla prehľad o stave hospodárenia SCHEM S (za marec a apríl 2024).

#### **Príjem:**

Wiley: 273,38 € (predtým prišla platba 338,20 €)

Členské účet: 897 €

**Spolu: 1170,38 €**

#### **Výdaje: spolu 5199,22 €**

**Účet 9053: 1452,98 €** (DPH zahr. FA web Boháč; stravné lístky - Repovský ChemZi; Web SCHEM S; Výbor SCHEM S - nákup vTesco, chlebičky Delikanti, SC KE; Viazanie ChemZi; SC Ferko Weinheim)

**Účet 2012: 1356,84 €** (mzdy, energie, nájom)

**Účet 5556: 2389,40 €** (tlač a distribúcia ChemZi)

### **4. Posúdenie žiadosti o finančný príspevok na projekty spolupráce s CHÚ SAV, v.v.i.**

Ľ. Švorc informoval o *žiadosti o finančný príspevok na projekty spolupráce s CHÚ SAV, v.v.i. na rok 2024*, ktorá bola posúdená na 31. zasadnutí Predsedníctva SAV dňa 14. 3. 2024. **Na rok 2024 bol pre projekt SCHEM S-CHÚ SAV schválený príspevok vo výške 4480 €** (pre porovnanie: 2023 – 3805 €, 2022 – 4160 €). Oficiálne oznámenie o pridelení príspevku bolo doručené elektronicky dňa 10. 5. 2024. Ľ. Švorc sa kolegom z P-SCHEM S ešte raz poďakoval za prípravu podkladov do žiadosti.

## 5. Vstup SChemS do Zväzu slovenských vedeckotechnických spoločností (ZSVTS)

I. Švorc s V. Milatom sa zúčastnili zasadnutia **stálej komisie ZSVTS pre vedu, techniku a vzdelávanie**, ktoré sa uskutočnilo **9. 4. 2024 v Dome ZSVTS** na Koceľovej 15 v Bratislave. V úvodnom bode zasadnutia o 14:00 vystúpil I. Švorc s prednáškou, kde členom komisie predstavil SChemS a porozprával o činnosti spoločnosti a možných cestách spolupráce. Predseda komisie Ing. Pavol Radič, PhD., EUR ING. v mene stálej komisie odporučil žiadosť o vstup SChemS do ZSVTS a predložil ju na schválenie na najvyššom orgáne – Rade ZSVTS. **Zasadnutie Rady ZSVTS sa uskutočnilo 26. 4. 2024 o 11:00**, na ktorom I. Švorc v krátkosti prezentoval základnú činnosť SChemS. **Predseda Rady ZSVTS prof. Ing. Dušan Petráš, PhD. konštatoval, že Rada ZSVTS jednomyselne schválila vstup SChemS do ZSVTS.** Krátka správa o prijatí SChemS bude zverejnená v najbližšom čísle elektronického časopisu „VTS news“ (vychádza štvrťročne). ZSVTS ([www.zsvts.sk](http://www.zsvts.sk)) reprezentuje viac ako 20-tisícovú členskú základňu, združenú v 43 odborných spoločnostiach, ktoré majú svojich členov prakticky vo väčšine podnikov, ústavov a odborných vysokých škôl v SR. Odborným poslaním Zväzu je pomoc pri zvyšovaní úrovne vedy a techniky v SR, rozvíjaní vzdelávania a medzinárodnej spolupráce v oblasti vedy a techniky, riešení úloh v rámci štátnej technickej politiky.

## 6. Konferencia EuroFoodChem 2025 (zmluva medzi NPPC, SChemS a FCHPT STU)

V súvislosti s **EuroFoodChem XXIII**, ktorá sa bude konať v **dňoch 11.-13. 6. 2025 v Bratislave** bola v apríli 2024 koncipovaná trilaterálna zmluva (tzv. Dohoda o usporiadaní vedeckej konferencie) o spolupráci medzi **Národným poľnohospodárskym a potravinárskym centrom (NPPC, zastúpené Ing. Martinom Polovkom, PhD.)**, **SChemS (zastúpené I. Švorcom)** a **FCHPT STU (zastúpené dekanom prof. Ing. Antonom Gatialom, DrSc.)**. V zmluve sú vymedzené jednotlivé kompetencie a povinnosti hlavného organizátora (NPPC) a spoluorganizátorov (SChemS, FCHPT STU). **NPPC na činnosti súvisiace s organizačným zabezpečením konferencie delegovalo PCO (Professional Conference Organizer)**, vrátane nevyhnutného predfinancovania a prípadného krytia finančných strát. SChemS zabezpečí zverejnenie informácie o medzinárodnej konferencii na svojej webovej stránke a sociálnych sieťach, pridelenie variabilného symbolu, vedenie účtu a konečné vyúčtovanie konferencie. Dohoda bude vyhotovená v troch rovnopisoch a nadobudne platnosť po podpísaní stranami, ktoré ju uzatvárajú. Predpokladaný termín uzavretia - máj/jún 2024.

## 7. Chemické horizonty

I. Šalitroš informoval o druhej tohtoročnej prednáške v rámci Chemických horizontov, ktorá sa uskutočnila kombinovanou (online a prezenčnou) formou dňa **24. 4. 2024 o 14:00**. Sme veľmi radi, že pozvanie na Chemické horizonty prijala **česká organická chemička, Dr. Marcela Krečmerová z Ústavu organickej chémie a biochémie**, ktorá chemickú verejnosť informovala o vývoji liečiv na špičkovom výskumnom pracovisku **Akademie věd ČR**. V prednáške s názvom **„Chémie nukleosidů – Ohlédnutí do historie“** sa poslucháči dozvedeli ako prebieha vývoj a syntéza organických liečiv na rôzne vírusové infekcie. Záznam prednášky je uverejnený na YouTube kanáli Chemických horizontov [www.youtube.com/watch?v=pjLLSt9ixRk](https://www.youtube.com/watch?v=pjLLSt9ixRk). I. Šalitroš zároveň priblížil najbližší plán prednášok v rámci Chemických horizontov, pričom oslovenými chemikmi budú **doc. Ing. Tomáš Bučko, PhD. z Katedry fyzikálnej a teoretickej chémie PriF UK v Bratislave** a **Dr. Milan Gembický z University of San Diego (California, USA)**.

## 8. Fórum mladých chemikov (EYCN) – noví delegáti za SR

L. Švorc informoval o záujme mladých študentov - **RNDr. Adriána Guckého** a **Mgr. Márie Paračkovej (obaja z PF UPJŠ v Košiciach)** **vstúpiť do Fóra mladých chemikov v rámci EYCN**. V tejto súvislosti prebehlo dňa 5. 3. 2024 úvodné online stretnutie s D. Vargovou (bývalá slovenská delegátka v EYCN), na ktorom bol prednesený súhrn relevantných informácií: predstavenie Fóra mladých, rozdelenie úloh, rozpracované projekty a iné.

### Aktivity:

**ChemEscape** ([jcf.io/en/organization/teams/science-education/escape-room-info](https://jcf.io/en/organization/teams/science-education/escape-room-info)) – zábavná forma učenia sa chémie pre žiakov základných škôl. Je potrebné rozšíriť informáciu do vybraných škôl, pripraviť a rozposlať balíky.

**FB** ([www.facebook.com/forummladych](https://www.facebook.com/forummladych)) – treba oživiť obsah, viac aktuálnych tém. D. Vargová umožnila novým delegátom M. Paračkovej a A. Guckému prístup k vytvoreniu príspevkov.

**Chemistry Across Europe** ([www.euchems.eu/divisions/european-young-chemists-network/chemistry-across-europe/](https://www.euchems.eu/divisions/european-young-chemists-network/chemistry-across-europe/)) – za SR už pridané 2 univerzity a 3 firmy.

D. Vargová informovala, že vytvorí príručku Fóra mladých s doterajšími aktivitami a pošle ju M. Paračkovej a A. Guckému. Taktiež oživí email Fóra mladých s cieľom zdieľania a archivácie súborov (aj) pre budúce generácie. M. Paračková a A. Gucký si v najbližšom období preštudujú aktivity EYCN. A. Gucký sa zároveň skontaktuje s členmi Sekcie mladých chemikov na 76. Zjazde chemikov v Ostrave. Termín nasledujúceho online stretnutia bol stanovený na letné mesiace tohto roku.

## 9. Databáza, web, Newsletter, FB, LinkedIn

**Databáza SChemS eviduje aktuálne 909 členov spoločnosti** (z toho je 37 čestných členov). Bol zverejnený marcový a aprílový Newsletter, dostupný je na stránke [schems.sk/newsletter/](https://schems.sk/newsletter/). V súčasnosti evidujeme **1064 sledovateľov nášho FB** (nárast o 16 sledovateľov v porovnaní s februárom 2024). Zoznam konferencií je priebežne vedený v kalendári na webe SChemS ([schems.sk/konferencie/](https://schems.sk/konferencie/)), kde je dostupný pre čitateľov a širokú odbornú verejnosť. Odkaz na konferencie sa pravidelne objavuje aj v Newsletteroch. **Dňa 9. 4. 2024 bol založený profil SChemS na sociálnej sieti LinkedIn** ([www.linkedin.com/company/schems-sk](https://www.linkedin.com/company/schems-sk)). M. Procházka ako administrátor tohto účtu v ňom zverejňuje príspevky (simultánne s web stránkou a FB).

## 10. ChemZi – Chemické zvesti

Nové číslo časopisu **ChemZi (19/2 2023)** vyšlo v marci a bolo v tlačenej forme distribuované medzi členov SChemS. K nahliadnutiu a stiahnutiu je dostupné na web stránke SChemS ([schems.sk/wp-content/uploads/ChemZi\\_2\\_2023.pdf](https://schems.sk/wp-content/uploads/ChemZi_2_2023.pdf)). **Príspevky do najbližšieho čísla ChemZi – Chemické zvesti (20/1 2024) treba posielat' M. Jerigovej do konca augusta 2024.** P-SChemS navrhlo myšlienku preverenia možnosti publikovania príspevkov v režime *Creative-Commons* (ver. 4.0). Prebehla aj diskusia ohľadom vytvorenia vizuálu titulnej strany s novým názvom ChemZi – Chemické zvesti (bude riešené na zasadnutí Redakčnej rady).

## 11. Ceny SChemS pre študentov (ŠVK, najlepšie diplomové práce)

L. Švorc v mene ospravedlnenej E. Viglašovej informoval o **ŠVK**, ktorá sa konala **25. 4. 2024 na PriF UK v Bratislave** pod záštitou rektora UK v Bratislave, prof. JUDr. Mareka Števéčka, DrSc. a dekana PriF UK v Bratislave, prof. RNDr. Petra Fedora, DrSc. SChemS v Chemickej

sekcii ŠVK tradične oceňuje najlepší príspevok študenta, ktorému udelí diplom a peňažnú poukážku na nákup v internetovom obchode Alza. Víťazom tohtoročnej ŠVK sa stal **Henrich Kabzan** z Katedry anorganickej chémie PriF UK, ktorý prezentoval príspevok autorov **Henrich Kabzan, Lukáš Krivosudský, Róbert Gyepes, Jozef Tatiersky: „Syntéza a charakterizácia dekavanadátokomplexu lantánu s novým typom izopolyaniónu vanádu ako ligandom“**.

L. Švorc zároveň uviedol, že E. Viglašová v súvislosti s udeľovaním **Ceny za najlepšiu diplomovú prácu v odbore chémiu za akademický rok 2023/2024** osloví študijné oddelenia a vedúcich pracovísk na jednotlivých fakultách s chemickým zameraním (BA, TT, NR, BB, KE) a požiada ich o dodanie nominácií. **Podmienkou** na uchádzanie sa o ocenenie **je nominácia minimálne 3 končiacich študentov** (v rámci príslušnej fakulty). Cena zahŕňa diplom SChemS a poukážku na nákup v internetovom obchode Alza.

## 12. Informácie zo SNK IUPAC, EuChemS, Chemistry Europe

M. Drábik dal na vedomie, že **zasadnutie SNK IUPAC, spojené s odborným seminárom, sa uskutoční dňa 28. 5. 2024 o 13:00 na sekretariáte SChemS** a bude prebiehať hybridnou formou. Pozvánka s programom zasadnutia bola odoslaná členom komitétu dňa 24. 4. 2024. M. Drábik navrhol refundáciu cestovného pre členov SNK z Košíc, keďže sa jedná o akciu zaradenú v projekte spolupráce s CHÚ SAV, v.v.i. Ďalej informoval, že jeden z ocenených titulom **IUPAC Emeritus Fellow** („... IUPAC member standing as a scientist and continuing service to the divisions and to the Union ...“) v období 2022-2023 je **prof. Ing. Ján Labuda, DrSc.** (por.: Chemistry International April-June 2024, 27, IUPAC Emeritus Fellows 2022-23). Na webe IUPAC ([Definition of Materials Chemistry - IUPAC | International Union of Pure and Applied Chemistry](#)) je dostupné (a komentovateľné) predbežné odporúčanie IUPAC „*Definition of Materials Chemistry*“, ktoré odporúča “materials chemistry” definovať ako “*Scientific discipline that designs, synthesizes and characterizes materials, with particular interest upon processing and understanding of useful or potentially useful properties displayed by such designed materials.*” (por.: Chemistry International April-June 2024, 35, Definition of Materials Chemistry). Na webe IUPAC sú taktiež dostupné informácie a formulár pre ocenenie mladých kolegov – „*Balarew Award for an Outstanding Young Scientist working in the field of critical evaluation of solubility and/or related chemical equilibria*“ (por.: 2024 Franzosini Prize and Balarew Award - Call for Nominations - IUPAC | International Union of Pure and Applied Chemistry).

L. Švorc informoval o možnosti **nominovať „volených členov“ do Valného zhromaždenia EuChemS (Executive Board Elected Members) na nové funkčné obdobie 2025-2028**. Zároveň dodal, že súčasná členka R. Oriňaková prejavila záujem pokračovať v reprezentovaní v novom funkčnom období. **Prítomní členovia P-SChemS jednomyselne schválili nomináciu R. Oriňakovej**. Uzávierka na odoslanie nominácií je 24. 5. 2024 do 18:00 (online formulár: [www.euchems.eu/nomination-for-executive-board-elected-members/](http://www.euchems.eu/nomination-for-executive-board-elected-members/)). L. Švorc z pozície predsedu SChemS vyplní príslušný formulár.

EuChemS zverejnilo stránku, na ktorej nájdete dôležité informácie o termínoch v súvislosti z **Valným zhromaždením EuChemS v dňoch 24.-25. 10. 2024 v Berlíne** ([www.euchems.eu/2024-general-assembly-berlin-germany/](http://www.euchems.eu/2024-general-assembly-berlin-germany/)).

Bol zverejnený predbežný program kongresu EuChemS (**9<sup>th</sup> EuChemS Chemistry Congress**), ktorý sa uskutoční v dňoch 7.-11. 7. 2024 v Dubline. Predbežný program je dostupný na stránke konferencie ([euchems2024.org/ecc-9-provisional-programme/](http://euchems2024.org/ecc-9-provisional-programme/)).

V rámci ocenenia „*Chemistry Europe Fellows 2022/2023*“ R. Fišera a E. Švorc **odovzdali diplom a sklenenú plaketu od Chemistry Europe laureátovi I. Šalitrašovi**. R. Fišera predstavil novú aktivitu Chemistry Europe "*Chemistry Europe Travel Grant*". Táto ponúka každé dva roky jednému mladému chemikovi, členovi SChemS možnosť absolvovania krátkeho vedeckého pobytu v inej členskej krajine Chemistry Europe. Grant je vo výške 2000 €.

V rámci virtuálnych konferencií pravidelne organizovaných konzorciom Chemistry Europe sa dňa 10. 4. 2024 o 14:00 uskutočnil online seminár, na ktorom vystúpili mladí chemici - laureáti ocenenia „**2023 EurJOC-Society Award Winners**“. Ocenených vybrala Divízia organickej chémie časopisu *European Journal of Organic Chemistry*.

### 13. Plán práce na druhý polrok 2024

E. Švorc niekoľko dní pred zasadnutím P-SChemS predložil (v elektronickej forme) členom dokument „*Plán práce P-SChemS na 2. polrok 2024*“ so žiadosťou o pripomienkovanie. Drobné pripomienky členov P-SChemS boli zapracované. Na zasadnutí bol vyslovený všeobecný súhlas s predloženým návrhom a **plán práce na 2. polrok 2024 bol jednomyselne schválený**.

### 14. Rozličné

- a. Pri príležitosti životného jubilea 90 rokov bol v apríli 2024 odovzdaný **Pozdravný list SChemS pre prof. Ing. Alžbetu Krutošíkovú, DrSc. a prof. Ing. Jána Garaja, DrSc.**
- b. SChemS nominovala mladého výskumníka **Ing. Branislava Ferka, PhD.** z Oddelenia organickej chémie FCHPT STU v Bratislave (zápisnica č. 279, zasadnutie P-SChemS dňa 24. 11. 2023) na „*3<sup>rd</sup> Chemistry Europe Early Career Researchers Meeting at Wiley-VCH*“. Chemistry Europe nomináciu prijalo a schválilo. Stretnutie sa uskutočnilo **18.-20. 4. 2024 vo Weinheime** a cestovné náklady a ubytovanie na jednu noc boli hradené zo špeciálneho grantu Chemistry Europe. Ubytovanie na druhú noc hradila SChemS. Na tomto zasadnutí sa stretli perspektívni mladí vedci zo 14 európskych krajín reprezentujúci príslušnú chemickú spoločnosť. Stretnutie mladých vedcov začalo úvodným predstavením všetkých zúčastnených členov, po ktorom nasledovali prezentácie jednotlivých editorov z vydavateľstva Wiley-VCH, workshopy a skupinové diskusie. Mladí vedci sa mali možnosť dozvedieť bližšie informácie ohľadom Open Access publikovania, etike v publikovaní, spôsoboch komunikácie a propagácie svojich vedeckých výsledkov na sociálnych sieťach a taktiež o vplyve umelej inteligencie na vedu a budúcnosť publikovania. Stretnutie bola zároveň výborná príležitosť pre nadväzovanie nových kontaktov medzi vedcami z rôznych chemických odborov a taktiež zoznámenie sa so spôsobom fungovania vydavateľských časopisov z perspektívy editorov.
- c. *Asociace mladých chemiků České společnosti chemické* organizuje konferenciu pre študentov chémie všetkých stupňov VŠ a mladých vedeckých pracovníkov do 35 rokov. Konferencia nesie názov "**CoNFeReNCe: Rosteme s chemií**" a kladie si za cieľ združovať nadšencov chémie a vytvárať nové kontakty naprieč fakultami a pracoviskami orientujúcimi

sa na chémiu a prírodné vedy. Stretnutie študentov bude prebiehať v **dňoch 27.-28. 6. 2024 v priestoroch Prírodovedeckej fakulty na Karlovej univerzite v Prahe**. Bližšie informácie o tejto konferencii sú dostupné na stránke [konference-rosteme-s-chemii.webnode.cz/](http://konference-rosteme-s-chemii.webnode.cz/). Informácia bola distribuovaná aj cez Fórum mladých SChemS.

- d. V dňoch **23.-27. 9. 2024** sa na **Smolenickom zámku** uskutoční medzinárodná konferencia „**16<sup>th</sup> BRATISLAVA SYMPOSIUM ON SACCHARIDES (16BSS)**“, ktorú organizuje Chemický ústav SAV, v.v.i. Bližšie informácie o konferencii nájdete na stránke [www.saccharides.sav.sk/](http://www.saccharides.sav.sk/).
- e. E. Švorc apeloval na používanie novej – čiastočne upravenej verzie tlačiva „**Členská prihláška do SChemS**“, ktoré je dostupné v doc. a pdf. formáte na stránke [schems.sk/clenstvo-v-schems/](http://schems.sk/clenstvo-v-schems/). Úpravy v pôvodnej verzii tlačiva sa týkali hlavne zoznamu Odborných skupín SChemS (v aktuálnej verzii sú uvedené prehľadne - v stĺpcoch a zo zoznamu boli vymazané 2 OS, ktoré uznesením V-SChemS z 27. 3. 2024 zanikli). Taktiež bola v tlačive pridaná kolónka „**Názov pracoviska**“ (predtým bola uvedená len „Adresa pracoviska“) a farebne a tučným písmom bol zvýraznený „**Súhlas so spracovaním osobných údajov**“.
- f. Predbežný termín najbližšieho zasadnutia P-SChemS – druhá polovica júna 2024.
- g. **P-SChemS schválilo nových členov v SChemS (bez uvedenia titulov a členských čísel):**
- |                          |                    |                   |
|--------------------------|--------------------|-------------------|
| Buchlová Tatiana         | Kováč Miroslav     | Paračková Mária   |
| Liška Tomáš Ján          | Migasová Alexandra | Teplanová Terézia |
| Soni Apoorva             | Uhliar Matej       | Černáková Lucia   |
| Cvečko Matej             | Gall Marián        | Juráková Jana     |
| Michalides Nicolas Milan | Vargová Nikola     |                   |

V Bratislave dňa 27. 5. 2024

prof. Ing. Ľubomír Švorc, DrSc.  
predseda SChemS