

**Zápisnica č. 278**  
zo zasadnutia P-SCHEM S dňa 5. októbra 2023

---

**Prítomní členovia:**

L. Švorc, M. Jerigová, P. Šimon, Z. Cibulková, V. Milata, M. Halinkovičová, R. Góra, J. Moncol',  
D. Gyepesová

Originál prezenčnej listiny je k dispozícii na sekretariáte SCHEM S.

**Nepřítomní členovia:**

I. Šalitroš, R. Fišera, E. Viglašová, R. Oriňaková, M. Procházka (ospravedlnili sa)

**Prizvaní členovia:**

M. Drábik, M. Michalka

**Forma zasadnutia:** prezenčná

**Začiatok zasadnutia:** 9:40

**Ukončenie zasadnutia:** 11:40

**Program zasadnutia:**

1. Otvorenie zasadnutia, prezencia
2. Stav hospodárenia SCHEM S
3. 75. Zjazd chemikov vo Vysokých Tatrách – súhrn základných informácií
4. Ceny SCHEM S pre študentov (najlepšie diplomové práce)
5. Chemické horizonty – harmonogram do konca roka 2023
6. Databáza, web, Newsletter, FB
7. ChemZi
8. Informácie zo SNK IUPAC, EuChemS, Chemistry Europe
9. 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. Niektorí členovia sa vopred ospravedlnili za neúčast' na zasadnutí. **Prezentovalo sa celkovo 9 členov P-SCHEM S a 2 prizvaní členovia (M. Drábik, M. Michalka).**

### **2. Stav hospodárenia SCHEM S**

Hospodárka SCHEM S M. Halinkovičová informovala o aktuálnom stave účtovníctva SCHEM S:

- príjem z 2% daní: 2647,46 €

- príjem z členských poplatkov (účet): 793 € (stav od 1.5.2023)

- príjem z členských poplatkov (pokladňa): 371 € (stav od 1.5.2023), z toho je 316 € príjem z členských poplatkov uhradených na 75. Zjazde chemikov

Informácie o stavoch na jednotlivých účtoch SCHEM S sú k dispozícii u M. Halinkovičovej.

### **3. 75. Zjazd chemikov vo Vysokých Tatrách – súhrn základných informácií**

Ľ. Švorc sa na úvod poďakoval M. Jerigovej za organizáciu **75. Zjazdu chemikov vo Vysokých Tatrách** (4.-8.9.2023 v Hoteli Grand Bellevue v Hornom Smokovci). Následne spoločne v mene organizačného výboru zosumarizovali základné informácie o zjazde. Počet účastníkov na zjazde bol takmer **300** (**1** plenárna prednáška, **5** pozvaných prednášok, **84** prednášok celkovo v **7** odborných sekciách, **13** prednášok v samostatnej sekcii pre mladých výskumníkov a študentov/doktorandov – Cena Marty Sališovej, spolu **119** posterov).

#### **Udelené ocenenia na zjazde:**

- **Zlatá medaila SCHEM S** pre **prof. Philippa Kukuru** za výnimočný prínos v oblasti chémie a úspechy v oblasti výskumu (diplom a medailu odovzdali M. Jerigová a Ľ. Švorc).
- **Zlatá medaila SCHEM S** pre **Slovenskú akadémiu vied** pri príležitosti 70. výročia založenia tejto významnej inštitúcie (diplom a medailu predsedovi SAV prof. Pavlovi Šajgalíkovi odovzdali V. Milata a Ľ. Švorc).
- **Medaila Daniela Belluša** pre **doc. RNDr. Milana Drábika, CSc.** za výnimočné zásluhy o rozvoj chémie a SCHEM S (diplom odovzdali V. Milata a Ľ. Švorc).
- **Čestné členstvo SCHEM S** pre **prof. Ing. Petra Šimona, DrSc.** za dlhodobú aktívnu prácu v P-SCHEM S (diplom odovzdali V. Milata a Ľ. Švorc).
- **Pozdravný list SCHEM S** pre **prof. Ing. Jána Híveša, PhD.** pri príležitosti životného jubilea 60 rokov (list odovzdal V. Milata).
- **Česká spoločnosť chemická udelila Čestné členstvo ČSCH prof. Ing. Jánovi Labudovi, DrSc.** (odovzdal predseda ČSCH prof. Ing. Tomáš Navrátil, Ph.D. a predseda Odbornej skupiny analytické chémie ČSCH prof. RNDr. Jirí Berek, CSc.).
- **Bezplatné ročné členské ČSCH** obdržali: **Lucie Kořená, Oleksandr Matvieiev, Martina Kepeňová a Jakub Kurjan** (vyhlásil predseda ČSCH prof. Ing. Tomáš Navrátil, Ph.D. a zástupkyňa Asociácie mladých chemikov ČSCH Ing. Eliška Matušková).

✓ **Cena Marty Sališovej:**

**1. miesto:**

**Michal Fulín** s prezentáciou “ANALÝZA MASTNÝCH KYSELÍN S KRÁTKYM A STREDNE DLHÝM UHLIKOVÝM REŤAZCOM V SYROCH POMOCOU GC-MS”,

**2. miesto:**

**Lucie Válková** s prezentáciou “NANOČÁSTICE UŠLECHTILÝCH KOVŮ V PROTINÁDOROVÉ FOTOTERMÁLNI TERAPII”,

**3. miesto:**

**Romana Mičová** s prezentáciou “POMALÁ MAGNETICKÁ RELAXÁCIA V JEDNOJADROVÝCH Mn(II) KOMPLEXOCH”.

**Cena Metrohm, ČR v rámci Ceny Marty Sališovej:**

**Peter Čambal** s prezentáciou “ELEKTROCHEMICKÉ VLASTNOSTI MONOKRYSTALICKÝCH BOREM DOPOVANÝCH DIAMANTOVÝCH ELEKTROD S RŮZNÝMI KRYSTALOVÝMI ORIENTACEMI A JEJICH APLIKACE V ELEKTROANALÝZE”.

✓ **Cena dekana Prírodovedeckej fakulty UK v Bratislave:**

**Dominik Sarvaš** s postrom “STANOVENIE ÚČINNÉHO PRIEREZU DVOJFOTÓNOVEJ ABSORPCIE METÓDOU Z-SCAN”.

✓ **Cena rektora UK v Bratislave:**

**Klára Stankovianska** s postrom “FLUÓROVANÉ PYRÁNY AKO POTENCIÁLNE BIOLOGICKY AKTÍVNE LÁTKY”.

✓ **Cena dekana Fakulty chemickej a potravinárskej technológie STU v Bratislave:**

**Patrik Kopčan** s postrom “STUDIUM POROZITY UHLÍKATÝCH MATERIÁLŮ POMOCÍ LOW-FIELD NMR RELAXOMETRIE”,

**Radana Koudelíková** s postrom “MULTIMEDIÁLNÍ VZDĚLÁVÁNÍ V CHEMII”.

✓ **Cena dekana Fakulty prírodných vied UMB v Banskej Bystrici:**

**Hana Burdová** s postrom “DOES DIESEL CONTAMINATED SOIL AFFECT MISCANTHUS BIOMASS FOR FURTHER THERMAL UTILIZATION?”.

✓ **Cena Chemického ústavu SAV:**

**Miriama Šimunková** s postrom “EFFECT OF Cu(II) ON THE BIOCHEMICAL PROPERTIES OF SELECTED POLYPHENOLS: THEORY VS. EXPERIMENT”.

✓ **Cena IUPAC– “IUPAC Poster Prize Certificate”:**

**Martina Machalová** s postrom “LA-ICP-MS IN MEDICAL RESEARCH”,

**Dhiya Krishnan** s postrom “THE PHASE EQUILIBRIA OF Na<sub>3</sub>AlF<sub>6</sub>-NdF<sub>3</sub> AND (Na<sub>3</sub>AlF<sub>6</sub>-NdF<sub>3</sub>)<sub>EUT</sub>-Nd<sub>2</sub>O<sub>3</sub> SYSTEM”.

Pre účastníkov zjazdu a verejnosť sú dostupné fotografie zo zjazdu (priebežne sú doplňané): [https://photos.google.com/share/AF1QipPUA0qRVKOV\\_KykO0cNG1XYFzCcdIJBh8Qy4kkUvytD5IUUQkEejhoW3fYRh-A0Q?pli=1&key=cUJWX0JnVHEyR0VndFNxLTJUNkNGT2JZbDBrNGh3](https://photos.google.com/share/AF1QipPUA0qRVKOV_KykO0cNG1XYFzCcdIJBh8Qy4kkUvytD5IUUQkEejhoW3fYRh-A0Q?pli=1&key=cUJWX0JnVHEyR0VndFNxLTJUNkNGT2JZbDBrNGh3)

V prípade plenárnej prednášky na **77. Zjazde chemikov vo Vysokých Tatrách v roku 2025** sa členovia P-SChemS zhodli na vyvinutí úsilia pozvať laureátku Nobelovej ceny za chémiu **prof. Emmanuelle Marie Charpentier**. NC získala v roku 2020 spolu s prof. Jennifer Doudna za objav spôsobu editácie genetického kódu živých organizmov.

#### 4. Ceny SChemS pre študentov (najlepšie diplomové práce)

V rámci udeľovania **Ceny za najlepšiu diplomovú prácu v odbore Chémia** boli dodané tri žiadosti od **Prírodovedeckej fakulty UPJŠ v Košiciach** (Peter Michalčín, Ivana Kostková, Mária Paračková). Víťazom sa stal **Mgr. Peter Michalčín** z Katedry organickej chémie Ústavu chemických vied s diplomovou prácou s názvom „*Syntéza a organokatalytická problematika nových sacharidových derivátov*“ (školiteľkou bola RNDr. Monika Tvrdoňová, PhD.). SChemS v najbližšom období odovzdá víťazovi diplom SChemS a poukážku v hodnote 100 € na nákup v internetovom obchode Alza. Aktuálne sa očakávajú nominácie od Prírodovedeckej fakulty UK v Bratislave. V mene E. Viglašovej o tom informoval Ľ. Švorc.

#### 5. Chemické horizonty – harmonogram do konca roka 2023

Ľ. Švorc v mene I. Šalitroša informoval o jesenných a zimných termínoch prednáškového cyklu Chemické horizonty. V utorok 17.10.2023 o 14:00 sa na Chemickom ústave SAV uskutoční prednáška **Dr. Rity Ventury** z **ITQB NOVA** (Instituto de Tecnologia Química e Biológica António Xavier, Universidade Nova de Lisboa, Portugal). Táto prednáška bude online streamovaná aj cez platformu ZOOM v rámci Chemických horizontov (bližšie informácie na <https://schems.sk/carbohydrate-synthesis-for-solving-biological-problems/>). V tejto súvislosti sa Ľ. Švorc poďakoval bývalému členovi P-SChemS a zároveň sprostredkovateľovi tohto podujatia V. Mastihubovi, ktorý mal v ostatných rokoch na starosti agendu Chemických horizontov. V novembrovom termíne (8.11.2023) Chemických horizontov vystúpi s prednáškou **prof. Ing. Peter Tomčík, PhD.** z Katedry chémie Pedagogickej fakulty KU v Ružomberku. Na ďalší termín v roku 2023 bol oslovený **Ing. Michal Májek, Dr. rer. nat.** z Katedry organickej chémie Prírodovedeckej fakulty UK v Bratislave. Bližšie informácie budú zverejnené čoskoro.

#### 6. Databáza, web, Newsletter, FB

Ľ. Švorc predložil informácie od M. Procházku. SChemS aktuálne eviduje 889 členov (z toho 37 čestných členov). Stránka [schems.sk](https://schems.sk) má priemernú návštevnosť okolo 3000 návštevníkov za mesiac. Na stránke <https://schems.sk/newsletter/> je zoznam všetkých **Newsletterov**, ktoré sa odosielajú členom SChemS. Ľ. Švorc apeloval na členov P-SChemS, aby M. Procházku posielali zoznam vedeckých konferencií (aj na rok 2024), aby ich mohol pridávať do kalendára na webe SChemS.

Ľ. Švorc v mene D. Vargovej a M. Procházku pripomenul prosbu na členov P-SChemS, aby medzi svojimi aktívnymi študentmi skúsili nájsť vhodného **kandidáta na delegáta do EYCN**.

L. Švorc priebežne uverejňuje príspevky **o aktivitách SChemS na FB**. V súčasnosti evidujeme 934 sledovateľov nášho FB (nárast o 16 sledovateľov od posledného zasadnutia P-SChemS).

## 7. ChemZi

Nové číslo časopisu **ChemZi 19/1 2023** vyšlo koncom augusta 2023. Časopis bol distribuovaný ako súčasť konferenčných materiálov na 75. Zjazde chemikov vo Vysokých Tatrách (4.-8.9.2023). **P-SChemS jednomyselne schválilo M. Jerigovú za šéfredaktorku časopisu ChemZi**. Príspevky do najbližšieho čísla **ChemZi 19/2** treba M. Jerigovej poselať **do 6.12.2023**. Prvé číslo ChemZi v roku 2024 (**ChemZi 20/1**) už bude vystupovať v upravenom názve **ChemZi – Chemické zvesti**. V rámci diskusie sa riešila aj otázka distribúcie tlačených čísiel ChemZi (vystúpili D. Gyepesová, M. Jerigová, V. Milata).

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

M. Drábik podal informáciu zo zasadnutia „**49<sup>th</sup> IUPAC World Chemistry Congress (WCC)**“ a „**52<sup>nd</sup> IUPAC General Assembly (GA)**“ (20-25. august 2023 v Haagu), na ktorom bolo schválené, že ponuka českej a slovenskej NAO organizovať „**52<sup>nd</sup> IUPAC WCC**“ a „**55<sup>th</sup> IUPAC GA**“ v roku 2029 v Prahe vyhrala nad ponukami z Číny, Taiwanu a Nemecka. Termín konania zasadnutia bol stanovený na **18.-24.8.2029**. SChemS vyjadrilo vďaka všetkým zainteresovaným, predovšetkým prof. Vohlídalovi a Dr. Lacíkovi. V tejto súvislosti bol L. Švorcovi a I. Lacíkovi dňa 3.10.2023 predložený **návrh tlačovej správy o tomto významnom podujatí**, ktorá bude po zohľadnení pripomienok rozšírená v rámci odborných kruhov.

### Chemici zo Slovenska v divíziách a komisiách IUPAC, výpis z „election rosters“ 2024-2025:

Name	Division/Committee	Status, Term	NAO
Renáta Oriňaková	Div. I – Phys & Biophys Chem	TM, 2024-2025	Slovakia
Lukáš Krivosudský	Div. II – Inorg Chem	AM, 2024-2025	Slovakia
Igor Lacík	Div. IV – Polymer	President, 2024-2025	Slovakia
Ján Labuda	Div. V – Anal Chem	Emeritus Fellow	Slovakia
Ľubomír Švorc	Div. VII – Chem & Human Health	NR, 2024-2025	Slovakia
Milan Drábik	ICTNS Stand Comm	TM, 2022-2025	Slovakia

M. Drábik informoval, že pre IUPAC sekretariát a do IUPAC bulletinov – Chemistry International a IUPAC Concentrate, bola pripravená a odoslaná informácia: Two IUPAC Poster Prize Certificates awarded at the 75<sup>th</sup> Annual Congress of the Slovak & Czech Chemical Societies.

**EuChemS Annual Meetings** sa uskutoční **12.10.2023 v Larnaca** (Cyprus) a SChemS bude zastupovať **R. Oriňaková**.

Inštitút chémie v Írsku informoval o prípravách **9. kongresu EuChemS (ECC-9)**, ktorý sa uskutoční v dňoch **7.-11.7.2024 v Dubline**. Podrobné informácie sú uvedené na oficiálnej stránke kongresu (<https://euchems2024.org/>). Organizátori zároveň požiadali zainteresované strany (najmä chemické spoločnosti), aby sa zapojili do propagácie kongresu prostredníctvom svojich web stránok, bulletinov a sociálnych sietí.

EuChemS dňa 12.9.2023 spustila nomináciu na **EuChemS Lecture Award 2023** pre mladých vedcov pracujúcich v oblasti chémie v krajine s členskou organizáciou EuChemS. Online nominačný formulár nájdete na stránke: <https://www.euchems.eu/nomination-euchems-lecture-award-2023/>. Uzávierka na nomináciu bola stanovená na 19.12.2023 do 18:00.

L. Švorc v mene R. Fišeru informoval o novinkách v rámci agendy **Chemistry Europe**. Redakcia vyzvala jednotlivé chemické spoločnosti o propagáciu Chemistry Europe s cieľom zvýšiť jej viditeľnosť a to formou **zverejnenia informačných listov** v národných časopisoch, webových stránkach a sociálnych sieťach. SChemS zabezpečila preklad tohto informačného listu do slovenského jazyka. Následne bol zverejnený na webe SChemS. R. Fišera sa zúčastní **Annual Meetingu Chemistry Europe**, ktorý sa bude konať **16.-18.10.2023 v Antverpách**. **Príspevok od Chemistry Europe pre SChemS je 1149,95 €** (jeseň 2023). Na jar 2023 to bolo 306,66 €. Pre porovnanie s minulým rokom: jar 2022 – 306,66 € a jeseň 2022 – 1226,60 €. L. Švorc požiadal členov P-SChemS o zváženie a dodanie zoznamu konferencií na rok 2024, ktoré by mohli byť podporené *Chemistry Europe Grant Program*. Uzávierka dodania žiadostí je do 15.10.2023.

## 9. Rozličné

- a. **Odovzdané ocenenia SChemS** (okrem tých, ktoré boli udelené na 75. Zjazde chemikov):  
Na Farmaceutickej fakulte UK v Bratislave bol **prof. RNDr. Jozefovi Čižmárikovi, PhD.** odovzdaný **Pozdravný list SChemS** pri príležitosti životného jubilea 80 rokov a za dlhodobú aktívnu prácu v prospech chemickej komunity (list odovzdal prof. Ing. Vladimír Frečer, DrSc. z Farmaceutickej fakulty UK v Bratislave). Slovenskému vedcovi **Dr. Pavlovi Čekanovi** bol dňa 14.7.2023 udelený **Ďakovný list SChemS** za dlhodobú popularizáciu chémie a podporu chemickej komunity na Slovensku. List mu bol odovzdaný vo firme MultiplexDX z rúk D. Veliča, M. Jerigovej a L. Švorca.
- b. **SChemS** participovala ako partner na **XXXVII. Seminári pre stredoškolských učiteľov prírodovedných predmetov** s podtitulom „**Spojení s prírodou?**“, ktorý sa uskutočnil v dňoch 24.-25.8.2023 na FCHPT STU v Bratislave. Informoval o tom L. Švorc, ktorý počas voľnej diskusie na tému "**Ako motivovať študentov k vede a technike?**" stredoškolských učiteľov informoval o agende a aktivitách SChemS, s dôrazom na podporu aktívnych a šikovných žiakov a študentov chémie na všetkých stupňoch škôl, napr. pri Chemických olympiádach a Letných školách chemikov. Približne 80 účastníkov semináru obdržalo aj propagačné materiály našej spoločnosti (ChemZi) a niektorí si prevzali aj členské prihlášky do SChemS.
- c. Dňa 5.10.2023 prebehli úvodné rokovania s predsedom **Zväzu slovenských vedeckotechnických spoločností (ZSVTS)** prof. Ing. Dušanom Petrášom, PhD. ohľadom možnosti vstupu SChemS do štruktúr ZSVTS.
- d. Dňa **22.11.2023** sa na **FCHPT STU v Bratislave** bude konať jubilejná **25. celoslovenská študentská vedecká konferencia (ŠVK) pod názvom "Chémia a technológia pre život"**. Aj vďaka podpore SChemS ako jedného z partnerov ŠVK sa študenti môžu tešiť na zaujímavé finančné odmeny a vecné ceny pre víťazov. SChemS už tradične bude udeľovať dve ceny, a to **Cenu SChemS za najlepšiu prácu v oblasti chémie** a **Cenu SChemS za najlepšiu prácu v oblasti aplikovanej chémie**.

- e. L. Švorc členom P-SCHEM S oznámil, že zapracoval pripomienky od Sekcie verejnej správy MV SR (z júna 2023) týkajúce sa **zmeny Stanov SCHEM S a členov štatutárneho orgánu našej spoločnosti**. Upravené stanovy treba opätovne predložiť v 2 originálnych rovnocenných exemplároch. Po doručení podkladov bude MV SR môcť pristúpiť k vzatiu stanov združenia na vedomie a zapísať zmenu údajov do registra mimovládnych neziskových organizácií.
- f. **76. Zjazd chemikov** sa uskutoční v dňoch **26.-29.8.2024 v Ostrave** a usporiadateľom bude Ostravská univerzita. Organizátori o dátume zjazdu emailom informovali L. Švorca. P-SCHEM S v najbližšom období navrhne pozvaného prednášajúceho zo Slovenska.
- g. M. Drábik požiadal o distribúciu výzvy na členstvo v SNK IUPAC, cielenej predovšetkým na mladšie kolegyně a mladších kolegov, prostredníctvom odborných skupín SCHEM S ako aj členov P-SCHEM S a V-SCHEM S.
- h. Počas konferencie *27<sup>th</sup> International Symposium on Separation Sciences (27<sup>th</sup> ISSS)* v Cluj sa konala **schôdza predsedníctva CEGSS (Central European Group for Separation Sciences)**. Na tejto schôdzi prezident CEGSS prof. Buszewski informoval o **ukončení činnosti EuSSS (European Society for Separation Sciences)** a z toho vyplývajúcich faktov pre CEGSS (proces nominácie na Nernst-Tswett award), o návrhu niektorých chemických spoločností založiť medzinárodný pamätný deň venovaný separačným vedám (*Day of Separation Sciences*) od roku 2024 (predbežne v marci). Predsedníctvo CEGSS odsúhlasilo návrh prof. Corradiniho o uskutočnení nasledujúcej konferencii **28<sup>th</sup> ISSS v Messine (Taliansko) v septembri 2024**. P-SCHEM S o týchto udalostiach informoval R. Góra.
- i. V. Milata informoval o **ponuke syna Dr. Zikmunda ohľadne daru** (zbierky kníh, ca. 50 m) a vydavateľskom pláne SCHEM S (monografia o A. Ruprechtovi a Dr. Zikmundovi). Zároveň navrhol, aby sa **zviazali ďalšie ročníky ChemZi** a dokúpili chýbajúce zväzky *Encyklopédie Beliana*. V. Milata informoval aj o návrhu prof. Segľu na **ocenenie SCHEM S pre prof. Mikuriya Yamashita (Medaila SCHEM S) a prof. Mariána Komana (Medaila J. Gaža)**. P-SCHEM S bude čakať na dokumenty (zdôvodnenie) od navrhovateľa.
- j. Dňa **12.10.2023** sa v konferenčnej miestnosti *Výskumného ústavu vodného hospodárstva* v čase **od 9:00 do 14:00** uskutoční podujatie s názvom „**Chemické fórum**“. Chemické fórum má za cieľ spájať zástupcov orgánov štátnej správy, priemyslu, práce, neziskových organizácií a akademickej obce. Zároveň posilniť medzi nimi dialóg, spoluprácu, zdieľanie informácií a znalostí o riadení rizík chemických látok na Slovensku, zelenej tranzícii chemického priemyslu a o nahradzovaní nebezpečných látok bezpečnejšími a udržateľnejšími. Na tomto podujatí vystúpi minister životného prostredia SR a minister hospodárstva SR a ich zástupcovia, zástupcovia ZCHFP a Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave. Za SCHEM S sa podujatia zúčastnil V. Milata.
- k. SCHEM S vyjadrilo **úprimnú sústrasť nad stratou** dlhoročného člen SCHEM S, **doc. RNDr. Ladislava Smika, CSc.** (\*17.11.1928, †13.9.2023). Posledná rozlúčka bola v Dome smútku v Prešove-Solivare (19.9.2023 o 11:00). Doc. Smik bol v minulosti členom predsedníctva SCHEM S, členom redakčnej rady časopisu *Prírodne vedy v Prahe* a vedúcim odbornej skupiny pre didaktiku chémie východoslovenského kraja. Pôsobil na Prírodovedeckej fakulte UK v Bratislave, na Pedagogickej fakulte Prešovskej univerzity v Prešove a na Fakulte výrobných technológií so sídlom v Prešove (Technická univerzita v Košiciach).

- l. SChemS vyjadrilo **úprimnú sústrasť nad stratou** dlhoročného člena SChemS, **prof. Ing. Gregora Ondrejoviča, DrSc.**, ktorý nás opustil dňa 23.9.2023 vo veku 85 rokov. Posledná rozlúčka bola v Dome smútku na cintoríne Vrakuňa (2.10.2023 o 12:00). Prof. Ondrejovič pôsobil dlhé roky na Katedre anorganickej chémie FCHPT STU v Bratislave. Je laureátom Zlatej medaily SChemS (1998), Medaily Jána Gaža (2017), Medaily SChemS (2005) a Čestného členstva SChemS (2003).
- m. Zoznam nových členov SChemS (bez uvádzania členských čísel):  
Podracká Gabriela (úhrada 25.9.2023).

V Bratislave dňa 23.10.2023

prof. Ing. Ľubomír Švorc, DrSc.  
predseda SChemS