

## HLAVNÍ VÝBOR

**Zápis ze schůze Hlavního výboru Česko-slovenské biologické společnosti, z.s.  
dne 20.11.2018 v Brně**

**Přítomni:**

### **Členové Hlavního výboru**

prof. RNDr. Ondřej Slabý, Ph.D., prof. MUDr. RNDr. Miroslav Červinka, CSc., prof. RNDr. Juraj Krajčovič, CSc., prof. RNDr. Jiří Doškař, CSc., prof. MUDr. RNDr. Svatopluk Čech, DrSc., doc. MUDr. Miroslava Sedláčková, CSc., doc. RNDr. Sabina Ševčíková, Ph.D., prof. MVDr. Jiří Rubeš, CSc., Ing. Ladislav Doležal, CSc.

### **Předsedové poboček a sekcí**

RNDr. Pavel Vařejka, Ing. Miloš Faltus, Ph.D.

## **1. Zahájení**

Zasedání Hlavního výboru Česko-slovenské biologické společnosti, z.s. zahájil prof. O. Slabý a všechny přítomné přivítal a seznámil s programem schůze, který byl odsouhlasen.

## **2. Schválení zápisu z minulé schůze HV**

Byl schválen zápis z minulé schůze HV ČsBS, z.s. (15.3.2018).

## **3. Funkčnost Sekcí a Poboček**

- Pobočky - z lokálních poboček zůstává zachována pouze Ostravská a Brněnská, které jsou aktivní, pravidelně organizují různé odborné akce a také volby výboru dle Stanov a Jednacího řádu
- Sekce – aktivními, pravidelně organizujícími odborné akce a volby výboru a předsednictva jsou: Cytogenetická sekce, Česká společnosti pro ultrazvuk v medicíně a Česká a slovenská společnost pro mutagenezi zevním prostředím

### ***Sekce evoluční biologie***

Sekce má v současné době 17 členů. Prof. Krajčovič jako předseda uskuteční plenární schůzi (postačí elektronickou formou s *per rollam* hlasováním a schvalováním) s cílem volby výboru. O výsledku bude informovat HV. Dr. Lojová poskytne aktuální kontakty na všechny členy sekce.

### ***Sekce vývojové a reprodukční biologie***

Dr. Šolc odstoupil ze své funkce. Prof. Rubeš navrhuje oslovit prof. Angera, zda by měl zájem o uspořádání voleb do výboru této sekce.

### ***Cytogenetická sekce***

Na 51. výroční cytogenetické konferenci (6.-7.9.2018, Ostrava) odstoupila z funkce prof. Michalová, dlouholetá předsedkyně. Výkonným předsedou byl do doby uspořádání voleb do výboru na podzim r. 2019 zvolen prof. Rubeš. Prof. Michalová se z rozhodnutí výboru stává čestnou předsedkyní Cytogenetické sekce. Dr. Lojová poskytne prof. Rubešovi aktuální kontakty na všechny členy sekce a bude nápomocná s uspořádáním online hlasování na podzim 2019.

### ***Česká společnost pro ultrazvuk v medicíně***

Na plenární schůzi sekce pořádané v rámci SONO dne v Mariánských Lázních 1.-3.11.2018) odstoupil z funkce prof. Zátūra. Výbor sekce uspořádá volby, pravděpodobně korespondenční formou, příp. osloví dr. Lojovou.

### ***Česká a slovenská společnost pro mutagenizi zevním prostředím***

Sekce je plně funkční, výbor má platný mandát, sekce pravidelně organizuje odborné akce.

### ***Pedagogická sekce***

Přihlásili se 2 noví členové, sekce začíná spolupracovat s odborníky v oblasti vzdělávání a revize rámcových vzdělávacích programů.

### ***Sekce pro biologii nízkých teplot***

Při příležitosti konání 54. konference evropské vědecké společnosti Society for Low Temperature Biology dne 7.9.2018 proběhla ustavující schůze Sekce pro biologii nízkých teplot, na které byl zvolen výbor a jednotliví funkcionáři (viz Zápis z ustavující schůze dále). Sekce rozšiřuje svou členskou základnu o nové členy a již na jaře 2019 plánuje zorganizovat odbornou akci (Fakultní nemocnice Hradec Králové, doc. Měříčka).

### ***Česká společnost buněčné biologie***

Prof. Raška, který byl předsedou této sekce (již nemá platný mandát) nekomunikuje, jako člen Hlavního výboru se dlouhodobě neúčastní zasedání. Je nutno najít osobu, která by byla pověřena uspořádáním voleb do výboru.

## **4. Akce proběhlé v roce 2018**

Všechny akce proběhly podle plánu (případně ještě proběhnou) a jsou řádně vyúčtovány.

- Genetická toxikologie a prevence rakoviny (11.-14.6.2018, Třeboň)
- 51. výroční cytogenetická konference (6.-7.9.2018, Ostrava)
- Biology and pathology of the cytoskeleton: the crossroads of three cytoskeletal systems (20.-24.9.2018, Praha)

- Relevance of non-coding RNAs in oncology (23.-25.11.2018, Tři Studně)
- Pravidelné schůze a přednášková odpoledne Brněnské pobočky
- Aktuální otázky bioklimatologie zvířat 2018 (14.11.2018, Brno)

## 5. Dotace od Rady vědeckých společností

Loni, resp. na rok 2018 obdržela ČsBS, z.s. dotaci v plné výši, tj. 280.000,- Kč: 200.000,- Kč na pořádání odborných akcí, 15.000,- Kč na web, 65.000,- Kč na Zpravodaj.

Od r. 2018 (žádost o dotaci na rok 2019 podána v září 2018) se mění systém hodnocení žádostí, který se stává vícekolovým. Výsledek tedy bude znám až na přelomu května a června 2019. Akce plánované na první pololetí roku 2019 bude tedy třeba financovat z vlastního rozpočtu. Na rok 2019 jsme požádali o dotaci v celkové výši 339.000,- Kč. Částka je oproti roku 2018 navýšena o příspěvek na pořádání Biologických dnů. Na pořádání odborných akcí žádáme o 269.000,- Kč, na web, jeho aktualizaci a správu žádáme o 10.000,- Kč a na Zpravodaj žádáme o 60.000,- Kč.

## 6. Granty

O podporu na pořádání odborných akcí většího rozsahu požádaly tyto sekce a pobočky na následující akce:

Hlavní výbor	XXIII. Biologické dny
Cytogenetická sekce	52. výroční cytogenetická konference „Prenatální a postnatální klinická cytogenetika v současnosti, Plzeň
Spol. pro mutagenezi	Genetická toxikologie a prevence rakoviny, Smolenice
Spol. buněčné biologie	26. cytoskeletální klub, Vranovská Nová Ves
Sekce nádorové biologie	Therapeutic targeting of non-coding RNAs in cancer, Brno
Sekce pro biol. nízkých teplot	Metodologie studia vlivu nízkých teplot na živé organismy (Hradec Králové)
Brněnská pobočka	Pravidelné schůze a přednášková odpoledne

Hlavní výbor předložené žádosti projednal a návrhy jednomyslně schválil.

Stále je otevřena možnost žádat o podporu odborných akcí s biologickou tematikou menšího rozsahu (semináře, jednodenní kurzy apod.), které budou po projednání Hlavním výborem podpořeny z vlastního rozpočtu Společnosti – podrobnosti, podmínky a formulář žádosti jsou ke stažení na webových stránkách Společnosti <https://www.icsbs.cz/>

Bohužel jsme neobdrželi ani jednu žádost o cestovní grant, který má za cíl podpořit aktivní účast mladých vědců na mezinárodních konferencích, přičemž vybraná osoba může obdržet

příspěvek až 25.000,- Kč. Tato grantová výzva je stále otevřena, podrobnosti, podmínky a formulář žádosti jsou ke stažení na webových stránkách Společnosti <https://www.icsbs.cz/>

## 7. Biologické dny

Biologické dny jsou vlajkovou lodí celé Společnosti. Na této konferenci spolupracují všechny odborné sekce Společnosti, a to jak organizačně, tak programově. Počítá se minimálně se 70 aktivními účastníky (přednášky + posterová sdělení) z České i Slovenské republiky a alespoň jedním vyzvaným zahraničním přednášejícím. Konference by se měla konat na podzim 2019 v Brně. Radu vědeckých společností jsme v rámci grantové výzvy požádali o příspěvek ve výši 100.000,- Kč. Tematicky jsou XXIII. Biologické dny prozatím zcela otevřené. Jsou ideální platformou pro udělování různých ocenění (Babákova medaile, Diplom ČsBS, cena za nejlepší přednášku/poster apod. – po projednání Hlavním výborem).

Poslední dva ročníky technicky a administrativně zajišťovala agentura Congress Business Travel (paní Zina Pecková), která má s organizací akcí podobného rozsahu bohaté zkušenosti. Po projednání řady návrhů byla předsedkyní organizačního výboru XXIII. Biologických dnů zvolena vědecká tajemnice, doc. Sabina Ševčíková. Doc. Ševčíková zašle Hlavnímu výboru předběžný koncept, který bude *per rollam* projednán.

## 8. Noví členové

V letošním roce se ke 20.11.2018 přihlásilo a Hlavním výborem bylo schváleno 31 nových členů.

Mgr. Marcela Annenková	Sekce pro biologii nízkých teplot, S. reprodukční a vývojové biologie
Bc. Viktor Bílý	S. nádorové biologie, Společnost buněčné biologie
Mgr. Stanislav Drápela	S. nádorové biologie, S. reprodukční a vývojové biologie, S. pro biologii nízkých teplot
Bc. Jana Gregorová	S. nádorové biologie, Spol. buněčné biologie
Bc. Richard Hlubuček	Cytogenetická s., Spol. pro mutagenézi, S. evoluční biologie, S. reprodukční a vývojové biologie, S. pro biologii nízkých teplot, Spol. buněčné biologie, S. nádorové biologie
Mgr. Veronika Hončová	S. reprodukční a vývojové biologie
RNDr. Martin Jáč, Ph.D.	Pedagogická s.
Mgr. Miroslava Jandová	Cytogenetická s., S. pro biologii nízkých teplot, S. nádorové biologie, S. reprodukční a vývojové biologie
Bc. Lenka Jedličková	S. nádorové biologie, Spol. buněčné biologie
RNDr. Klára Kosová, Ph.D.	S. pro biologii nízkých teplot
Prof. Ing. Vladimír Košťál, CSc.	S. pro biologii nízkých teplot
Bc. Tereza Kramářová	S. nádorové biologie, Spol. buněčné biologie

Mgr. Martin Krkoška	Spol. pro mutagenezi, S. reprodukční a vývojové biologie, S. nádorové biologie, Spol. buněčné biologie
RNDr. Iva Kubištová	S. evoluční biologie, Pedagogická s.
Mgr. Michaela Kučerková	S. pro biologii nízkých teplot, S. reprodukční a vývojové biologie
Mgr. Tomáš Loja, Ph.D. Kamila Novosadová	S. nádorové biologie, Společnost buněčné biologie Cytogenetická s., Spol. pro mutagenezi, S. nádorové biologie, Společnost buněčné biologie
MUDr. Róbert Novotný	S. pro biologii nízkých teplot
MUDr. Lukáš Pazourek	Spol. pro ultrazvuk
Helena Poláková	S. nádorové biologie, Společnost buněčné biologie
Mgr. Elleni Ponechal Michu	S. nádorové biologie, Společnost buněčné biologie
MUDr. Martin Sněhota	Spol. pro ultrazvuk
RNDr. Kamila Součková, Ph.D.	S. nádorové biologie, Společnost buněčné biologie
Bc. Adéla Součková	S. nádorové biologie, Společnost buněčné biologie
MUDr. Pavel Taimr	Spol. pro ultrazvuk
MUDr. Iva Tomášková, Ph.D.	Spol. pro ultrazvuk
MUDr. Pavel Turčáni, Ph.D., MHA	Spol. pro ultrazvuk
MUDr. Pavel Vítámvas, Ph.D.	S. pro biologii nízkých teplot
Mgr. David Vrábel	S. nádorové biologie, Společnost buněčné biologie
Monika Vyletová	Spol. pro mutagenezi
Markéta Žárská	S. nádorové biologie, Společnost buněčné biologie

## 9. Jubilanti a další ocenění

Seznam jubilantů byl schválen na jarním zasedání HV dne 15.3.2018 (viz Zápis ve Zpravodaji 1/2018). Jubilanti z 2. pololetí 2018 obdrží gratulaci ve Zpravodaji 2/2018.

## 10. Zpravodaj

Zpravodaj 2/2018 je již připraven do tisku, bude distribuován v prosinci 2018.

Ve Zpravodaji 1/2018 došlo k tiskové chybě, kdy chybělo několik stran textu – bude komunikováno s typografem panem Švejdou a tiskárnou.

## 11. Archiv

Aktuální a vzácné dokumenty jsou již přestěhovány do budovy A35 (CEITEC) Univerzitního kampusu, kde sídlí sekretariát Společnosti. Pro ostatní dokumenty je třeba najít vhodné místo – doc. Ševčíková upozornila, že v suterénu A3 je místnost pro archivaci dokumentů – bude diskutováno s prof. Mornsteinem.

## 12. Volby do výboru brněnské pobočky

Ve dnech 16.-25.11.2018 probíhají volby do výboru brněnské pobočky, elektronickou formou. Předseda volební komise prof. Čech informoval, že byla vytvořena kandidátka čítající 8 osob, ze které je možno volit 5 členů nového výboru pro funkční období 2018-2020. Volit mohou pouze členové brněnské pobočky, kterým byl rozeslán email s přihlašovacími údaji. Prof. Čech a doc. Sedláčková poděkovali dr. Lojové za pomoc při přípravě voleb.

## 13. GDPR

Byly podniknuty všechny kroky potřebné k dodržení nové evropské směrnice o ochraně a nakládání s osobními údaji. Ve Zpravodaji 1/2018 byly vloženy odpovědní obálky s formuláři, bohužel k 20.11.2018 se jich na sekretariát vrátilo pouze 165 (cca polovina). Formuláře budou opětovně distribuovány se Zpravodajem 2/2018.

## 14. Nové webové stránky Společnosti

Ke dni 20.11.2018 byly spuštěny nové webové stránky Česko-slovenské biologické společnosti, z.s., které odpovídají moderním standardům s ohledem na ochranu. Webové stránky na zakázku vytvořil pan Tomáš Krahulec ve spolupráci s dr. Lojovou.

Prof. Slabý stránky na zasedání prezentoval, představil jednotlivé položky a funkcionalitu a požádal přítomné o aktualizaci údajů u jednotlivých sekcí/poboček, případně o korektury, o dodání sborníků abstrakt k jednotlivým konferencím apod.

<https://www.icsbs.cz/>

## 15. Různé

- Dr. Vařejka informoval, že proběhne revize rámcových vzdělávacích programů, kdy tvůrci revize plánují intenzivní komunikaci se středoškolskými učiteli, nikoliv ovšem s akademickou sférou, v čemž dr. Vařejka spatřuje možné úskalí. Bylo by vhodné spojit se např. i s tvůrci přijímacích testů na přírodovědecké a lékařské fakulty. Zájemci o komunikaci na toto téma mohou kontaktovat dr. Vařejku ([varejka@jaroska.cz](mailto:varejka@jaroska.cz)).
- Ing. Doležal informoval o dění a aktualitách v České společnosti pro ultrazvuk v medicíně – sekci se po dlouhé odmlce daří znovu oživit, pořádá různé akce, a především praktické kurzy sonografie pro praktické lékaře, které vede MUDr. Kocián – sekce je odborným garantem těchto kurzů, Ing. Doležal v jejich rámci vyučuje teoretický fyzikální úvod do sonografie. V rámci kurzů je ale produkováno velké množství objemných dat (videozáznamy) – bude tedy nutné aktualizovat webové stránky sekce, případně zajistit vlastní server (pořizovací náklady cca 7.000,- Kč + roční provoz cca 2.000,- - 3.000,- Kč). Ing. Doležal také popsal možnost odebrat odborné

časopisy se sonografickou tematikou. Ing. Doležal zformuluje konkrétní požadavek, jakým způsobem by Společnost mohla podpořit výše uvedené aktivity a tento zašle k projednání HV.

- Na webových stránkách společnosti prof. Rašky v sekci „O nás“ se objevil nepravdivý text odkazující se na společnou historii s Česko-slovenskou biologickou společností z.s. Je potřeba na tuto skutečnost promptně reagovat – prof. Slabý tedy zformuluje email, ve kterém vysloví žádost prof. Raškovi o odstranění tohoto textu. Pokud nebude ze strany vedení společnosti prof. Rašky sjednána náprava, bude prof. Slabý o této skutečnosti informovat Radu vědeckých společností.
- Vzhledem ke skutečnosti, že název společnosti/zapsaného spolku prof. Rašky je téměř totožný s názvem naší sekce, byl podán návrh na změnu názvu – jednomyslně byl schválen návrh přejmenovat Českou společnost buněčné biologie na „Sekce buněčné biologie“.

## 16. Závěr

Na závěr poděkoval prof. Slabý všem přítomným za účast. O termínu příští schůze Hlavního výboru budou všichni členové včas informováni (opět bude dohodnut pomocí internetového hlasování Doodle).

*Zapsala Mgr. Martina Lojová, PhD  
Schválil: prof. RNDr. Ondřej Slabý, Ph.D.*