

Česko-slovenská biologická společnost, z.s. za rok 2019

ZÁKLADNÍ INFORMACE O SPOLEČNOSTI

Předseda společnosti	prof. RNDr. Ondřej Slabý, Ph.D.
Počet členů	350
Počet kolektivních členů	5
Členský příspěvek	450 Kč
Členský příspěvek redukovaný	100 Kč
Členský příspěvek kolektivní	15000 Kč
WWW stránky	https://www.icsbs.cz/
Knihovna	NE
Bulletin alespoň 1x ročně	ANO
Bulletin častěji 1x ročně	ANO

Kontakt
Česko-slovenská biologická společnost, z.s. <p>Univerzitní kampus Bohunice, pavilon A1 Kamenice 3 62500 Brno</p> <p>Telefon: 549496876 E-mail: info@icsbs.cz</p>
Předseda společnosti
prof. RNDr. Ondřej Slabý, Ph.D. <p>CEITEC Masarykova univerzita, Univerzitní kampus Bohunice, pavilon A35 Kamenice 3 (Pavilon A35) 62500 Brno, Bohunice</p> <p>Telefon: 549496876 E-mail: on.slabý@gmail.com</p>

Česko-slovenská biologická společnost, z.s.
Česko-slovenská biologická společnost, z.s. v roce 2019 uspořádala XXIII. ročník Biologických dnů.
V r. 2019 byly spuštěny nové webové stránky České společnosti pro ultrazvuk v medicíně, která je odbornou sekcí ČsBS, z.s.
Dále bylo v r. 2019 vyhlášeno další kolo grantové soutěže s cílem podpořit aktivní účast mladých vědců do 35 let na mezinárodních konferencích, tzv. Cestovní grant, hrazený z vlastního rozpočtu ČsBS, z.s.
V r. 2019 Společnost pracovala v územně členěných pobočkách (Brno, Ostrava) a 9 odborných sekcích (Sekce buněčné biologie, Cytogenetická sekce, Česká a slovenská společnost pro mutagenезi zevním prostředím, Sekce nádorové biologie, Česká společnost pro ultrazvuk v medicíně, Sekce vývojové a reprodukční biologie, Sekce pro biologii nízkých teplot, Sekce evoluční biologie, Pedagogická sekce).
V r. 2019 proběhly volby do výboru Sekce evoluční biologie a byl zvolen předseda - prof. Juraj Krajčovič, CSC. Bylo spuštěno první kolo voleb do Sekce reprodukční a vývojové biologie a Sekce nádorové biologie.
V r. 2019 pracoval Hlavní výbor Společnosti v tomto složení: <p>prof. RNDr. Ondřej Slabý, Ph.D. (předseda)</p> <p>prof. RNDr. Vojtěch Morstein, CSC. (1. místopředseda)</p> <p>prof. MUDr. RNDr. Miroslav Červinka, CSC. (2. místopředseda)</p> <p>prof. RNDr. Juraj Krajčovič, CSC. (místopředseda pro SR)</p> <p>doc. MUDr. Iva Slaninová, Ph.D. (hospodářka)</p> <p>doc. RNDr. Sabina Ševčíková, Ph.D. (vědecká tajemnice)</p> <p>doc. MUDr. Miroslava Sedláčková, CSC. (revizorka)</p> <p>prof. RNDr. Jiří Beška, CSC.</p> <p>prof. MUDr. RNDr. Svatopluk Čech, DrSc.</p> <p>prof. MVDr. Jiří Rubeš, CSC.</p> <p>Ing. Ladislav Doležal, CSC.</p> <p>RNDr. Alexandra Oltová</p>
Hlavní výbor se v r. 2019 sešel ke dvěma zasedáním, a to 15.4.2019 a 25.11.2019.

PŘEHLED VÝSTUPŮ

Publikační činnost

Zpravodaj (zprávy) vědecké společnosti
1. Zpravodaj Česko-slovenské biologické společnosti, z.s. <p>Podíl: plný (100%). Význam: vysoký. Dosah: česko-slovenský. Náplň: odborná. Jazyky: český, slovenský. Počet čísel: 2. Recenzováno: NE. ISSN: 1805-9619. WWW: https://www.icsbs.cz/zpravodaj.html</p>
Jiné publikace a webové stránky
1. Mgr. Martina Lojová, Ph.D.: Webová stránka Česko-slovenské biologické společnosti, z.s. <p>Počet výstupů: 1. Podíl: plný (100%). Význam: střední. Dosah: česko-slovenský. Náplň: odborná. Forma: www stránka. Jazyky: český, slovenský. WWW: https://www.icsbs.cz/</p>
Konference a semináře

Konference, kongres (50 a více účastníků) mezinárodní
1. doc. RNDr. Sabina Ševčíková, Ph.D., RNDr. Petr Vaňhara, Ph.D., Mgr. Martina Lojová, Ph.D.: XXIII. Biologické dny <p>Podíl: hlavní. Význam: vysoký. Dosah: mezinárodní. Náplň: odborná. Místo konání: Univerzitní kampus Bohunice, Brno. Doba konání: 9.-10.9.2019. Jazyky: český, slovenský, anglický. Celkový počet příspěvků: 56. Počet slovenských příspěvků: 8. Počet zahraničních příspěvků: 4. Poznámka k počtu příspěvků: Bylo prezentováno 32 přednášek a 24 posterových sdělení. Celkový počet všech účastníků: 92. Počet všech aktivních účastníků: 56. Počet všech slovenských účastníků: 8. Počet aktivních slovenských účastníků: 8. Počet všech zahraničních účastníků (mimo SR): 4. Počet aktivních zahraničních účastníků (mimo SR): 2. WWW: https://biologickedny2019.cz/</p> <p><i>Prof. Ing. Jitřinu Neužilovi, CSC. byla udělena Babáková medaile. Prof. Neužil přednesl přednášku "Mitochondrially targeted tamoxifen as an anti-cancer agent: From the bench to the bedside". Součástí programu byla i hodnocená studentská sekce - cenu za nejlepší posterové sdělení v této sekci získala Mgr. Petra Veselá ("Identifikace krátkých nekódujících RNA v moči jako biomarkerů karcinomu močového měchýře") a za nejlepší přednášku pak Mgr. Zuzana Mrková ("Benzimidazoles downregulate MDM2 and MDMX and activate p53 in MDMX overexpressing tumor cells").</i></p>
2. prof. MVDr. Jiří Rubeš, CSC.: 52. výroční cytogenetická konference <p>Podíl: vedlejší. Význam: vysoký. Dosah: mezinárodní. Náplň: odborná. Místo konání: Pižez, Doba konání: 11.-13.9.2019. Jazyky: anglický, český, slovenský. Celkový počet příspěvků: 81. Počet zahraničních příspěvků: 1. Poznámka k počtu příspěvků: Bylo prezentováno 52 přednášek a 29 posterových sdělení. Celkový počet všech účastníků: 81. Počet všech aktivních účastníků: 81. Počet všech slovenských účastníků: 2. Počet všech zahraničních účastníků (mimo SR): 1. Počet aktivních zahraničních účastníků (mimo SR): 1. WWW: https://www.slq2019.cz/. Pobočka: Sekce cytogenetická</p>
3. RNDr. Alena Gábelová, CSC.: Genetická toxikológia a prevencia rakoviny <p>Podíl: hlavní. Význam: vysoký. Dosah: mezinárodní. Náplň: odborná. Místo konání: KC Smolenice, Slovensko. Doba konání: 10.-13.6.2019. Jazyky: anglický, slovenský, český. Celkový počet příspěvků: 43. Počet slovenských příspěvků: 23. Počet zahraničních příspěvků: 1. Poznámka k počtu příspěvků: Bylo prezentováno 36 přednášek a 7 posterových sdělení. Celkový počet všech účastníků: 55. Počet všech aktivních účastníků: 43. Počet všech slovenských účastníků: 42. Počet aktivních slovenských účastníků: 30. Počet všech zahraničních účastníků (mimo SR): 1. Počet aktivních zahraničních účastníků (mimo SR): 1. WWW: http://www.gentox.sk/. Pobočka: Společnost pro mutagenезi zevním prostředím</p>
4. MUDr. Milan Kocián, Ing. Ladislav Doležal, CSC.: SONODEN 2019 <p>Podíl: vedlejší. Význam: střední. Dosah: mezinárodní. Náplň: odborná. Místo konání: Olomouc. Doba konání: 2.11.2019. Jazyky: anglický, český, slovenský. Celkový počet příspěvků: 9. Počet slovenských příspěvků: 1. Počet zahraničních příspěvků: 2. Celkový počet všech účastníků: 178. Počet všech aktivních účastníků: 8. Počet všech slovenských účastníků: 2. Počet aktivních slovenských účastníků: 1. Počet všech zahraničních účastníků (mimo SR): 2. Počet aktivních zahraničních účastníků (mimo SR): 2. Pobočka: Česká společnost pro ultrazvuk</p> <p><i>SONODEN 2019 byl součástí konference Tělovýchovné lékařství 2019 pořádané Českou společností pro ultrazvuk v medicíně ve spolupráci s Českou společností tělovýchovného lékařství.</i></p>

Seminář, workshop (pod 50 účastníků) mezinárodní
1. doc. RNDr. Fatima Čvrčková, DrSc., RNDr. Kateřina Schwarzerová, Ph.D., RNDr. Lenka Líbusová, Ph.D.: 26. cytoskeletální klub <p>Podíl: hlavní. Význam: střední. Dosah: mezinárodní. Náplň: odborná. Místo konání: Vranovská Ves. Doba konání: 19.–21.5.2019. Celkový počet příspěvků: 25. Počet zahraničních příspěvků: 1. Poznámka k počtu příspěvků: Bylo prezentováno 21 přednášek a 4 posterová sdělení. Jazyky: anglický, český, slovenský. Celkový počet všech účastníků: 37. Počet všech aktivních účastníků: 25. Počet všech slovenských účastníků: 6. Počet všech zahraničních účastníků (mimo SR): 1. Počet aktivních zahraničních účastníků (mimo SR): 1. Pobočka: Společnost buněčné biologie</p>
Seminář, workshop (pod 50 účastníků) česko-slovenský
1. Mgr. Martina Lojová, Ph.D.: Therapeutic targeting of non-coding RNAs in cancer <p>Podíl: plný (100%). Význam: střední. Dosah: česko-slovenský. Náplň: odborná. Místo konání: Modrá, Velehrad. Doba konání: 13.–15.9.2019. Jazyky: český, slovenský. Celkový počet příspěvků: 12. Počet slovenských příspěvků: 4. Poznámka k počtu příspěvků: Bylo prezentováno 12 přednášek. Celkový počet všech účastníků: 25. Počet všech aktivních účastníků: 16. Počet všech slovenských účastníků: 4. Počet aktivních slovenských účastníků: 4. Pobočka: Sekce nádorové biologie</p>
Seminář, workshop (pod 50 účastníků) národní
1. Ing. Miloš Faltus, Ph.D.: Metodologie studia živých organismů při teplotách pod bodem mrazu a Metody termické analýzy <p>Počet výstupů: 2. Podíl: plný (100%). Význam: střední. Dosah: český - národní. Náplň: odborná. Místo konání: Výzkumný ústav rostlinné výroby, Praha. Doba konání: 15.-16.10.2019. Jazyky: český. Počet příspěvků: 13. Poznámka k počtu příspěvků: Bylo prezentováno 12 přednášek a 1 posterové sdělení. Celkový počet všech účastníků: 21. Počet všech aktivních účastníků: 13. Počet všech slovenských účastníků: 1. Počet aktivních slovenských účastníků: 1. Pobočka: Sekce pro biologii nízkých teplot</p> <p><i>Akce sestávala z: konference "Metodologie studia živých organismů při teplotách pod bodem mrazu" a workshopu "Metody termické analýzy".</i></p>

2. doc. MUDr. Miroslava Sedláčková, CSC., doc. MUDr. Iva Slaninová, Ph.D.: Přednáškové oddělné ústava anatomie, histologie a embryologie FVL VFU Brno, Řádná schůze Brněnské pobočky <p>Počet výstupů: 1. Podíl: plný (100%). Význam: střední. Dosah: český - národní. Náplň: odborná. Místo konání: Veterinární a farmaceutická univerzita Brno. Doba konání: 19.11.2019. Jazyky: český. Počet příspěvků: 5. Celkový počet všech účastníků: 26. Počet všech aktivních účastníků: 5. Pobočka: Pobočka v Brně</p>
--

Pořádané akce
Přednáška
1. Mgr. Martina Lojová, Ph.D., prof. RNDr. Ondřej Slabý, Ph.D.: Babáková přednáška; prof. George A. Calin (MDACC, Texas, USA): <p>Počet výstupů: 1. Podíl: hlavní. Význam: vysoký. Dosah: mezinárodní. Náplň: odborná. Místo konání: Univerzitní kampus Bohunice, Brno. Doba konání: 21.1.2019. Jazyky: anglický. Počet příspěvků: 1. Poznámka k počtu příspěvků: Vyzvaná přednáška oceněná Babákovou medailí. Počet návštěvníků: 87. WWW: https://www.icsbs.cz/aktuality/seminare/83-babakova-medaille-pro-prof-g-a-calina.html. Pobočka: Sekce nádorové biologie</p> <p><i>Na pozvání prof. Slabého přijel do Brna prof. George A. Calin z MD Anderson Cancer Center (Texas, USA), který je jedním z průkopníků v oblasti studia nekódujících RNA a na půdě Masarykovy univerzity dne 21.1.2019 přednesl přednášku „About Chomsky, patterns, genomic immunity and cancer patients“. V rámci této akce byl prof. Calin oceněn Babákovou medailí za zásadní přínos v oblasti biologických věd.</i></p>
2. Babáková přednáška; prof. Ing. Jiří Neužil, CSC.: "Mitochondrially targeted tamoxifen as an anti-cancer agent: From the bench to the bedside" <p>Počet výstupů: 1. Podíl: plný (100%). Význam: vysoký. Dosah: mezinárodní. Náplň: odborná. Místo konání: Univerzitní kampus Bohunice, Brno. Doba konání: 9.9.2019. Jazyky: anglický. Počet příspěvků: 1. WWW: https://biolojickedny2019.cz/babakova-prednaska/. Prof. Neužil byl po přednesení přednášky v rámci XXIII. Biologických dnů oceněn Babákovou medailí.</p>
3. doc. RNDr. Sabina Ševčíková, Ph.D., Mgr. Martina Lojová, Ph.D.: Vyzvaná přednáška; prof. Ing. Jiří Neužil, CSC.: <p>Počet výstupů: 1. Podíl: plný (100%). Význam: vysoký. Dosah: mezinárodní. Náplň: odborná. Místo konání: Univerzitní kampus Bohunice, Brno. Doba konání: 18.10.2019. Jazyky: anglický. Počet příspěvků: 1. Poznámka k počtu příspěvků: Byla prezentována vyzvaná přednáška nositele Babákovy medaile. Počet návštěvníků: 50. WWW: https://www.icsbs.cz/aktuality/seminare/92-prednaska-prof-neuzila.html. Pobočka: Pobočka v Brně</p>
4. doc. MUDr. Miroslava Sedláčková, CSC.: Veřejná habilitační přednáška; RNDr. Petr Vaňhara; schůze Brněnské pobočky <p>Počet výstupů: 1. Podíl: plný (100%). Význam: střední. Dosah: český - národní. Náplň: odborná. Místo konání: Univerzitní kampus Bohunice, Brno. Doba konání: 9.5.2019. Jazyky: český. Počet příspěvků: 1. Počet návštěvníků: 37. Pobočka: Pobočka v Brně</p> <p><i>RNDr. Petra Vaňhara, Ph.D. přednesl přednášku „Plasticity of epithelial tissues driven by endoplasmic reticulum stress“ v rámci habilitačního řízení pro obor Anatomie, histologie a embryologie (Lékařská fakulta, Masarykova univerzita).</i></p>

Soutěž
1. Mgr. Martina Lojová, Ph.D.: Cestovní grant pro mladé vědce <p>Počet výstupů: 3. Podíl: plný (100%). Význam: střední. Dosah: česko-slovenský. Náplň: odborná. Doba konání: prosinec 2018 – duben 2019. Poznámka k počtu účastníků: Přihlášku do grantové soutěže mohli podat všichni aktivní členové mladší 35 let. WWW: https://www.icsbs.cz/granty/cestovni-grant-pro-mlade-vedce.html</p> <p><i>Podmínky soutěže a schvalovací proces jsou popsány na webových stránkách Společnosti.</i></p> <p><i>V r. 2019 získali cestovní grant:</i></p> <ol style="list-style-type: none">MUDr. Martin Šněhota na aktivní účast na konferenci "19th International Symposium of ISTU / 5th European Symposium of EURUS", 12.–15.6.2019, Barcelona, Španělsko Mgr. Martina Kešeljová na aktivní účast na konferenci"7th European Physical congress", 25.-30.8.2019, Zagreb, Chorvatsko Mgr. Dominika Vešelényiová na aktivní účast na konferenci"7th European Phycological congress", 25.-30.8.2019, Zagreb, Chorvatsko
Udlení ocenění studentům / vědeckým pracovníkům
1. Babáková medaile pro prof. George A. Calina <p>Podíl: hlavní. Význam: střední. Dosah: mezinárodní. Náplň: odborná. Místo konání: Univerzitní kampus Bohunice, Brno. Doba konání: 21.1.2019. WWW: https://www.icsbs.cz/aktuality/seminare/83-babakova-medaille-pro-prof-g-a-calina.html. Pobočka: Sekce nádorové biologie</p> <p><i>Prof. George A. Calin (MD Anderson Cancer Center, Houston, Texas, USA) dne 21.1.2019 přednesl přednášku „About Chomsky, patterns, genomic immunity and cancer patients“. V rámci této akce byl prof. Calin oceněn Babákovou medailí za zásadní přínos v oblasti biologických věd.</i></p>
2. Babáková medaile pro prof. Ing. Jiřího Neužila, CSC. <p>Podíl: hlavní. Význam: střední. Dosah: mezinárodní. Náplň: odborná. Místo konání: Univerzitní kampus Bohunice, Brno. Doba konání: 9.9.2019. WWW: https://biologickedny2019.cz/. Prof. Ing. Jiří Neužil, CSC. přednesl v rámci XXIII. Biologických dnů tzv. Babákovu přednášku s názvem "Mitochondrially targeted tamoxifen as an anti-cancer agent: From the bench to the bedside" a byl oceněn Babákovou medailí.</p>
3. Cenu za nejlepší přednášku v rámci XXIII. Biologických dnů <p>Podíl: vedlejší. Význam: střední. Dosah: český - národní. Náplň: odborná. Místo konání: Univerzitní kampus Bohunice, Brno. Doba konání: 9.-10.9.2019. WWW: https://biologickedny2019.cz/</p> <p><i>Cenu za nejlepší přednášku v rámci studentské sekce na XXIII. Biologických dnech získala Mgr. Petra Veselá s posterem: "Identifikace krátkých nekódujících RNA v moči jako biomarkerů karcinomu močového měchýře".</i></p>

Mezinárodní aktivity
Kolektivní členství v mezinárodních společnostech
1. Členství v Evropské federaci společností pro ultrazvuk v lékařství a biologii (EFSUMB) <p>WWW: http://www.efsumb.org/blog/. Pobočka: Česká společnost pro ultrazvuk</p> <p><i> Celkem 29 členů České společnosti pro ultrazvuk v medicíně, která je jednou z odborných sekcí ČsBS, z.s., je zároveň i členy EFSUMB se všemi benefity, které z tohoto členství v mezinárodní organizaci plynou.</i></p>
Účast na mezinárodních akcích (za společnost)
1. Aktivní účast na "19th International Symposium of ISTU / 5th European Symposium of EURUS" <p>Místo konání: Barcelona,Španělsko. Doba konání: 12.–15.6.2019. WWW: https://eustatuatlanticongress.org/. Pobočka: Česká společnost pro ultrazvuk</p> <p><i>Mgr. Martin Šněhota vystoupil a podporou ČsBS, z.s. (v rámci Cestovního grantu ČsBS pro mladé vědce) na tuto prestižní zahraniční konferenci s příspěvky: "Hydrophases involved in metabolism of paramylon in Euglenoid flagellates" (M. Kešeljová) a "Impact of antibiotics on microscopic phototrophs in water environment" a "Caipain proteases in the flagellate Euglena gracilis and Euglena longa" (D. Vešelényiová).</i></p>
2. Aktivní účast na "7th European Phycological Congress" <p>Místo konání: Zagreb, Chorvatsko. Doba konání: 25.-30.8.2019. WWW: http://epcseven.bioj.pmf.hr/. Pobočka: Sekce evoluční biologie</p> <p><i>Mgr. Martina Kešeljová a Mgr. Dominika Vešelényiová vystoupily s podporou ČsBS, z.s. (v rámci Cestovního grantu ČsBS pro mladé vědce) na tuto prestižní zahraniční konferenci s příspěvky: "Hydrophases involved in metabolism of paramylon in Euglenoid flagellates" (M. Kešeljová) a "Impact of antibiotics on microscopic phototrophs in water environment" a "Caipain proteases in the flagellate Euglena gracilis and Euglena longa" (D. Vešelényiová).</i></p>

Projekty
Projekty RVS finančně podpořené AV ČR
1. prof. RNDr. Ondřej Slabý, Ph.D., Mgr. Martina Lojová, Ph.D.: Prezentace nových výsledků vědeckého výzkumu a jejich popularizace <p>Zpráva o realizaci: V r. 2019 ufsvalováni Hlavní výbor a jednotlivé sekce a Pobočky ČsBS, z.s., celkem 7 odborných akcí s podporou RVS. 1) 26. cytoskeletální klub (19.-21.5.2019, Vranovská Ves u Znojma) 2) Genetická toxikológia a prevencia rakoviny (10.-13.6.2019, Smolenice, SR) 3) XXIII. Biologické dny (9.-10.9.2019, Brno) 4) 52. výroční cytogenetická konference (11.-13.9.2019, Pižez) 5) Therapeutic targeting of non-coding RNAs in cancer (13.-15.9.2019, Modrá) 6) Metodologie studia živých organismů při teplotách pod bodem mrazu a Metody termické analýzy (15.-16.10.2019, Praha) 7) Přednáškové oddělné ústava anatomie, histologie a embryologie FVL VFU Brno (19.11.2019, Brno). Splnění cíle: Výše uvedených akcí se zúčastnilo celkem 496 osob, bylo předneseno celkem 158 odborných sdělení formou přednášky a prezentováno 90 posterových sdělení.</p>
2. prof. RNDr. Ondřej Slabý, Ph.D., Mgr. Martina Lojová, Ph.D.: Zpravodaj Česko-slovenské biologické společnosti, z.s. <p>Zpráva o realizaci: V r. 2019 byla vydána 2 čísla Zpravodaje ČsBS, z.s. Zpravodaj je distribuován všem aktivním členům Společnosti, kolektivním členům a do odborných knihoven. Splnění cíle: Zpravodaj je prostředkem, kterým je členská základna informována o odborných akcích pořádaných ČsBS, z.s., o výsledcích zasedání Hlavního výboru (2x ročně), o odborných tématech (odborné sdělení z různých oblastí biologie), o dalších aktivitách ČsBS, z.s. (Cestovní grant pro mladé vědce a Zpráva je takto podpořené aktivní účasti na mezinárodních kongresech a sympóziích) a dalších. Zpravodaj je distribuován 2x ročně všem aktivním členům Společnosti (346; ČR a SR), kolektivním členům (5; ČR) a do odborných a vědeckých knihoven (22 ČR). WWW: https://www.icsbs.cz/zpravodaj.html</p> <p><i>Odborné sdělení v 1. čísle Zpravodaje v r. 2019:</i></p> <p><i>Dominika Vešelényiová, Juraj Krajčovič: "Kalpainy - cysteinové proteázy a ich biomedicínský význam"</i></p> <p><i>Odborné sdělení ve 2. čísle Zpravodaje v r. 2019:</i></p> <p><i>Monika Burková: "CAM model pre experimentálnu onkológiu"</i></p>
3. prof. RNDr. Ondřej Slabý, Ph.D., Mgr. Martina Lojová, Ph.D.: Webová stránka Česko-slovenské biologické společnosti, z.s. <p>Zpráva o realizaci: Webové stránky jsou nástrojem, který v on-line člensku databázi umožňuje rychlou a cílenou komunikaci s celou členskou základnou. Je proste členům pro prezentaci poznánek na odborné akci pořádané s podporou ČsBS, z.s., jsou zde prezentovány Zápisy z jednání Hlavního výboru, Výroční zprávy, je zde dostupný ke stažení Zpravodaj. Splnění cíle: Webové stránky jsou průběžně aktualizované - jednotlivé akce - zápisy z zasedání Hlavního výboru - Zpravodaj - Novinky z biologie. WWW: https://www.icsbs.cz/</p>
Projekty jiné
1. MUDr. Milan Kocián, Ing. Ladislav Doležal, CSC.: SONODEN 2019 <p>Podíl: vedlejší. Význam: střední. Financováno z RVS; Ne. Pobočka: Česká společnost pro ultrazvuk</p>
2. Mgr. Martina Lojová, Ph.D., prof. RNDr. Ondřej Slabý, Ph.D.: Babáková přednáška; prof. George A. Calin (MDACC, Texas, USA): "About Chomsky, patterns, genomic immunity and cancer patients" <p>Podíl: hlavní. Význam: vysoký. Financováno z RVS; Ne. WWW: https://www.icsbs.cz/aktuality/seminare/83-babakova-medaille-pro-prof-g-a-calina.html. Pobočka: Sekce nádorové biologie</p> <p><i>Na pozvání prof. Slabého přijel do Brna prof. George A. Calin z MD Anderson Cancer Center (Texas, USA), který je jedním z průkopníků v oblasti studia nekódujících RNA a na půdě Masarykovy univerzity dne 21.1.2019 přednesl přednášku „About Chomsky, patterns, genomic immunity and cancer patients“. V rámci této akce byl prof. Calin oceněn Babákovou medailí za zásadní přínos v oblasti biologických věd.</i></p>
3. Cestovní grant pro mladé vědce <p>Podíl: plný (100%). Význam: střední</p>

==> Celkový počet výstupů: 31 <==

Roční zpráva za společnost - zpracoval a za správnost odpovídá: Mgr. Martina Lojová, Ph.D.

Zpráva vygeneroval: spol38 - 17.1.2020 8:27:40