

СЕКЦИЈА ЗА ХЕМИЈУ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ СХД

Извештај за 2019. годину

У 2019. години Секција је имала неколико важних активности:

1. Избор новог председника Секције.
2. Припремне активности за скуп "21st European Meeting on Environmental Chemistry (ЕМЕС21)";
3. Ангажман на ЈСА пројекту „Унапређење животне средине у Панчеву, Србији, кроз сарадњу између академије, градске управе, индустрије и грађана”;
4. Организација стручних и научно-популарних предавања домаћих и иностраних предавача;
5. Организација циклуса предавања на Коларцу

AD 1) На састанку Секције одржаном 08.03.2019. године (**Прилог 1**), досадашњи председник Секције, Бојан Радак, изабран почетком 2018. године на мандат од 2 године, обавестио је чланове Секције да подноси оставку на ту функцију и замолио да изабере новог председника, чији би мандат трајао до краја текућег мандата, тј. до краја 2019.г. Као разлог је навео своју презаузетост на новом радном месту у државном органу који се бави радијационом и нуклеарном сигурношћу и безбедношћу. У договору са осталим члановима, Б. Радак је задржао обављање дужности Подручног уредника за хемију животне средине у JSCS. Кандидовање за новог председника имало је за резултат да то буде један кандидат, Владимир Бешкоски, чију су кандидатуру образложили и подржали Бранимир Јованчичевић и Бојан Радак. Других предлога није било.

Након гласања, са једним уздржаним гласом, за место председника Секције за хемију животне средине изабран је Владимир Бешкоски.

Такође, једногласно је одлучено да Секција има два секретара, те је, поред тренутног секретара Сање Живковић (Институт „Винча“) једногласно изабран Константин Илијевић (Хемијски факултет у Београду). Потпредседник Секције остаје Маја Турк Секулић (ФТН Нови Сад). На основу тога, до краја мандата Председништва Секције (до краја 2019. године) састав председништва је следећи:

Председник: Владимир Бешкоски, Универзитет у Београду – Хемијски факултет
Потпредседник: Маја Турк Секулић, Универзитет у Новом Саду – Факултет за техничке науке
Секретар: Сања Живковић, Универзитет у Београду – Институт за нуклеарне науке „Винча“
Секретар: Константин Илијевић, Универзитет у Београду – Хемијски факултет

AD 2) Активношћу чланова Секције, а пре свих проф. Бранимира Јованчићевић, Република Србија је изабрана за домаћина међународне конференције из области хемије животне средине “21th European Meeting on Environmental Chemistry” (ЕМЕС21) у организацији Европске асоцијације за хемију животне средине (Association of Chemistry and the Environment - ACE). Међународни скуп истраживача биће одржан од 1. до 4. децембра 2020. године у Новом Саду. Матица српска, један од организатора овог скупа, обезбедиће простор за одржавање конференције. Од председништва СХД званична молба (**Прилог 2**) за прихватање организације скупа затражена је 08. марта 2019. године, а председништво је на седници одржаној 26. јуна 2019. године на ТМФ одобрило молбу и потврдило заинтересованост да СХД буде један од организатора скупа. Такође, председништво Матике српске је на седници одржаној 28. маја донело одлуку да се одобри коришћење просторија Матике српске за потребе конференције ЕМЕС21. На седници Секције одржаној 17.10.2019. (**Прилог 3**) отворена је расправа о именовању председника и заменика Научног, Организационог и Извршног одбора ЕМЕС21 и утврђен је следећи састав:

Научни одбор:

Prof. Dr. Jan Schwarzbauer, председник;
Проф. др Ивана Иванчев-Тумбас, заменик председника;

Организациони одбор:

Проф. др Бранимир Јованчићевић, председник;
Проф. др Маја Турк Секулић заменик председника;

Извршни одбор:

др Владимир Бешкоски, председник;
др Јелена Радонић, заменик председника;

Секретари:

др Александра Шајновић
др Александра Тубић

Чланови организационог одбора:

Владимир Бешкоски, Сања Живковић, Бранимир Јованчићевић, Маја Турк Секулић, Ненад Зарић, Јована Орлић, Тијана Милићевић, Дубравка Релић, Гордана Гајица, Александра Шајновић, Милица Кашанин-Грубин, Горица Веселиновић, Александра Ј. Михајлиди-Зелић, Сања Сакан, Тања Брдарић, Ивана Перовић, Бранка Лончаревић, Марија Љешевић, Александра Жерађин, Кристина Јоксимовић, Весна Златановић-Томашевић, Јелена Савовић, Дубравка Миловановић, Константин Илијевић, Ивана Иванчев-Тумбас, Љубиша Игњатовић, Милош Момчиловић, Малиша Антић, Александра Тубић, Сања Стојадиновић, Горан Роглић, Слађана Савић, Бојан Радак, Славка Станковић, Маја Милановић, Мира Аничкић Урошевић, Анђелка Томашевић, Весна Станковић, Снежана Малетић.

AD 3) Чланови секције су учествовали у писању пројекта са којим је аплицирано код Јапанске агенције за међународну сарадњу (ЈСА). Пројекат под насловом „*Унапређење животне средине у Панчеву, Србији, кроз сарадњу између академије, градске управе,*

индустрије и грађана” у склопу ЈИСА програма партнерства је свечано потписан у Панчеву 03.10.2019. године.

Професори из Јапана који су учесници овог пројекта активно ће учествовати у активностима Секције наредне три године током реализације пројекта, а такође ће учествовати и на ЕМЕС21 конференцији. Такође, планирано је да приликом сваког њиховог будућег боравка у Србији, одрже по једно предавање у организацији Секције.

AD 4) У оквиру Секције, проф. Маја Турк Секулић организовала је 28.06.2019. године у Свечаној сали Факултета техничких наука у Новом Саду, предавање Dr Mark Antony Taggart са Environmental Research Institute (ERI), University of the Highlands and Islands (UHI), Thurso, из Шкотске (**Прилог 4**).

У оквиру Секције, проф. Владимир Бешкоски је организовао 07.10.2019. године иницијална предавања за пројекат „Унапређење животне средине у Панчеву, Србији, кроз сарадњу између академије, градске управе, индустрије и грађана” са следећим распоредом (**Прилог 5**):

1. “Hazardous Chemicals” - Prof. Takeshi NAKANO (Research Center for Environmental Preservation, Osaka University, Japan)
2. “Treatment of PCBs in JESCO” - Mr. Hiroki OKI, (Senior Deputy Manager, Japan Environmental Storage & Safety Cooperation (JESCO))
3. “Solar Panels –Experience from Japan” - Mr. Takayoshi MIYAZAKI (Japan international Cooperation Agency -JICA Kansai, Japan)

У оквиру Секције, проф. Владимир Бешкоски је учествовао на манифестацији Ноћ истраживача и за ученике средњих школа одржао је 27.09.2019. године у Смедереву предавање под насловом „Људи и микроорганизми: можемо ли једни без других?“ Такође, у оквиру циклуса „2019 – Међународна година периодног система елемената, 150 година Менделјејевог периодног система“ одржао је на Коларцу предавање под насловом „Елементи периодног система – скривена тајна живота на нашој планети?“ (**Прилог 6**).

У оквиру Секције, проф. Бранимир Јованчичевић је 04.11.2019. године у Матици српској у Новом Саду одржао предавање под насловом „Нафта - од фосилног горива до загађујуће супстанце“.

AD 5) Секција је организовала циклус предавања на Коларцу под насловом „Антропоцен: циркуларном хемијом од отпада до биосензора“ (**Прилог 7**). У оквиру циклуса, предавања ће током новембра и децембра 2019. године одржати следеће колегинице а према планираном распореду:

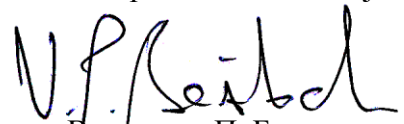
1. Др Јасмина Никодиновић Рунић – „Од пластичног отпада до биопластике уз помоћ микроорганизма“, 14.11.2019. у 18:00

2. Др Мира Аничич Урошевић – „Форензика загађености ваздуха – маховине као доказни материјал”, 28.11.2019. у 18:00
3. Др Дубравка Релић – „Квалитет животне средине и њен утицај на здравље људи”, 5.12.2019. у 18:00
4. Др Милица Кашанин Грубин – „Антропоцен – ново геолошко доба, да или не?”, 12.12.2019. у 18:00.

----- Крај извештаја -----

Београд, 07. новембар 2019. године

Председник Секције



Владимир П. Бешкоски