

З А П И С Н И К

са **XVIII редовне седнице** Научног већа Института за биолошка истраживања "Синиша Станковић" – Института од националног значаја за Републику Србију, одржане дана **25.09.2023. године** у Малој сали Института, са почетком у 10 часова.

Од укупно 30 чланова Већа, седници присуствује 24 члана.

Седници присуствују следећи чланови: др Бјелобаба Ивана, науч. саветник; др Благојевић Јелена, науч. саветник; др Војновић Милутиновић Данијела, науч. саветник; др Вуков Тања, науч. саветник; др Гламочлија Јасмина науч. саветник; др Ђикановић Весна, в.н. сарадник; др Ђорђевић Ана, науч. саветник; др Илијин Лариса, науч. саветник; др Јојић Вида, науч. саветник; др Коларевић Стомир, в.н. сарадник; др Митровић Мирослава, науч. саветник; др Михаиловић Мирјана, науч. саветник; др Павловић Слађан, науч. саветник; др Пауновић Момир, науч. саветник; др Перић Матаруга Весна, науч. саветник; др Петковић Бранка, науч. саветник; др Пешић Милица, науч. саветник; др Савковић Урош, науч. сарадник; др Стојановић Ивана, науч. саветник; др Суботић Ангелина, науч. саветник; др Танасковић Марија, науч. сарадник; др Тарасјев Алексеј, науч. саветник; др Филиповић Бранко, науч. саветник и др Шилер Бранислав, науч. саветник.

Седници не присуствују следећи чланови: др Благојевић Душко, науч. саветник; др Мијатовић Сања, науч. саветник; др Милер Марко, в.н. сарадник; др Мишић Данијела, науч. саветник; др Павловић Павле, научни саветник и др Саксида Тамара науч. саветник.

За ову седницу предложен је следећи

Д Н Е В Н И Р Е Д

1. Усвајање записника са XVII редовне седнице Научног већа;

2. Утврђивање предлога за стицање научног звања:

- др Љиљана Николић – научни саветник;
- др Слободан Давидовић – виши научни сарадник;
- др Бранка Бајић – научни сарадник;
- др Марија Ђорђевић – научни сарадник;
- др Јелена Рудић – научни сарадник.

3. Покретање поступка за избор у научно звање:

- др Дајана Тодоровић – научни саветник;
- др Милена Цвијановић – научни саветник;
- др Весна Ђикановић – научни саветник.

4. Покретање поступка за реизбор научног звања:

- др Сања Маниташевић Јовановић – виши научни сарадник.

5. Доношење одлуке о стицању истраживачког звања:

- Милош Вратарић – истраживач сарадник;
- Ана Степановић – истраживач сарадник;
- Ана Сарих – истраживач сарадник;
- Дијана Смаилагић – истраживач сарадник.

6. Покретање поступка за стицање истраживачког звања:

- Олга Дубљевић – истраживач сарадник.

7. Доношење одлуке о научној оправданости издавања публикације под називом: „Фауна дневних лепира (Lepidoptera: Papillonoidea Latreille, (1802)) Косова и Метохије, Република Србија: фаунистичко-еколошка студија“, аутора проф. др Предрага Јакшића

8. Одобравање захтева за учешће на научним пројектима, скуповима, обављање студијских боравака и специјализација;

9. Обавештења;

10. Разно.

Др Тања Вуков, председник Научног већа, отворила је XVIII редовну седницу Научног већа, утврдила да постоји кворум за рад и одлучивање, након чега се приступило усвајању предложеног дневног реда који је усвојен једногласно.

I

Чланови Научног већа једногласно су усвојили записник са XVII редовне седнице Научног Већа која је одржана 28.07.2023. године.

II

У складу са важећим прописима и општим актима Института, спроведен је поступак за стицање научног звања:

* **научни саветник** за:

- **др Љиљану Николић**, истраживача у Одељењу за неуробиологију.

На основу постигнутих резултата у научноистраживачком раду као и увида у реферат – извештај о кандидату, једногласно је донета одлука да се кандидат предложи за стицање траженог звања. Усвојен предлог за стицање научног звања биће упућен са потребном документацијом надлежном матичном научном одбору и Комисији за стицање звања Министарства науке, технолошког развоја и иновација Републике Србије.

* **виши научни сарадник** за:

- **др Слободана Давидовића**, истраживача у Одељењу за генетику популација и екогенотоксикологију.

На основу постигнутих резултата у научноистраживачком раду као и увида у реферат – извештај о кандидату, једногласно је донета одлука да се кандидат предложи за стицање траженог звања. Усвојен предлог за стицање научног звања биће упућен са потребном документацијом надлежном матичном научном одбору и Комисији за стицање звања Министарства науке, технолошког развоја и иновација Републике Србије.

* **научни сарадник** за:

- **др Бранку Бајић**, истраживача у Одељењу за генетичка истраживања.

На основу постигнутих резултата у научноистраживачком раду као и увида у реферат – извештај о кандидату, једногласно је донета одлука да се кандидат предложи за стицање траженог звања, уз напомену да достављени реферат није израђен у складу са

Упутством за писање извештаја за стицање звања који је објављен на интернет страници Института и обавезу да се исти усклади са наведеним упутством. Усвојен предлог за стицање научног звања и реферат – извештај о кандидату усклађен са Упутством за писање извештаја за стицање звања биће упућен са потребном документацијом надлежном матичном научном одбору Министарства науке, технолошког развоја и иновација Републике Србије.

* **научни сарадник** за:

- **др Марију Ђорђевић**, истраживача у Одељењу за молекуларну биологију

На основу постигнутих резултата у научноистраживачком раду као и увида у реферат – извештај о кандидату, једногласно је донета одлука да се кандидат предложи за стицање траженог звања, уз напомену да се изврше одређене измене у истом у складу са Упутством за писање извештаја за стицање звања који је објављен на интернет страници Института. Усвојен предлог за стицање научног звања и реферат – извештај о кандидату усклађен са Упутством за писање извештаја за стицање звања биће упућен са потребном документацијом надлежном матичном научном одбору Министарства науке, технолошког развоја и иновација Републике Србије.

* **научни сарадник** за:

- **др Јелену Рудић**, истраживача у Одељењу за физиологију биљака.

На основу постигнутих резултата у научноистраживачком раду као и увида у реферат – извештај о кандидату, једногласно је донета одлука да се кандидат предложи за стицање траженог звања. Усвојен предлог за стицање научног звања биће упућен са потребном документацијом надлежном матичном научном одбору Министарства науке, технолошког развоја и иновација Републике Србије.

III

Разматран је и једногласно усвојен предлог за покретање поступка и образовање комисије за стицање научног звања:

* **научни саветник** за:

- **др Дајану Тодоровић**, истраживача у Одељењу за физиологију и биохемију инсеката; КОМИСИЈА у саставу: **председник** др Весна Перић-Матаруга – научни саветник ИБИСС; **чланови:** др Бранка Петковић – научни саветник ИБИСС и проф. др Ивана Живић – Биолошки факултет Универзитета у Београду.

* **виши научни сарадник** за:

- **др Милену Цвијановић**, истраживача у Одељењу за еволуциону биологију; КОМИСИЈА у саставу: **председник** др Тања Вуков – научни саветник ИБИСС; **чланови:** проф. др Ана Ивановић – Биолошки факултет Универзитета у Београду и др Јелка Црнобрња Исаиловић – научни саветник ИБИСС.

* **научни сарадник** за:

- **др Весну Ђикановић**, истраживача у Одељењу за хидрокологију и заштиту вода; КОМИСИЈА у саставу: **председник** др Момир Пауновић – научни саветник ИБИСС; **чланови:** др Тања Вуков – научни саветник ИБИСС и проф. др Вера Николић – Биолошки факултет Универзитета у Београду.

IV

Разматран је и једногласно усвојен предлог за покретање поступка и образовање комисије за реизбор научног звања:

* **виши научни сарадник** за:

- др **Сању Маниташевић Јовановић**, истраживача у Одељењу за еволуциону биологију; КОМИСИЈА у саставу: **председник** проф. др Јелица Лазаревић – научни саветник ИБИСС; **чланови**: др Ана Вулета – виши научни сарадник ИБИСС и проф. др Тијана Цветић Антић – Биолошки факултет Универзитета у Београду.

V

У складу са важећим прописима и општим актима Института, спроведен је поступак за стицање истраживачког звања **истраживач сарадник** за:

- **Милоша Вратарића**, истраживача у Одељењу за молекуларну биологију.

На основу постигнутих резултата у научноистраживачком раду као и увида у реферат – извештај о кандидату у којем су наведени неопходни подаци о кандидату и приложена неопходна документација, чланови Научног већа су констатовали испуњеност законских услова за стицање траженог звања, па су једногласно донели одлуку о стицању звања истраживач сарадник за предложеног кандидата.

- **Ану Степановић**, истраживача у Одељењу за неуробиологију.

На основу постигнутих резултата у научноистраживачком раду као и увида у реферат – извештај о кандидату у којем су наведени неопходни подаци о кандидату и приложена неопходна документација, чланови Научног већа су констатовали испуњеност законских услова за стицање траженог звања, па су једногласно донели одлуку о стицању звања истраживач сарадник за предложеног кандидата, уз напомену да се у извештају о кандидату исправе уочене техничке грешке.

- **Дијану Смаилагић**, истраживача у Одељењу за физиологију биљака.

На основу постигнутих резултата у научноистраживачком раду као и увида у реферат – извештај о кандидату у којем су наведени неопходни подаци о кандидату и приложена неопходна документација, чланови Научног већа су констатовали испуњеност законских услова за стицање траженог звања, па су једногласно донели одлуку о стицању звања истраживач сарадник за предложеног кандидата, уз напомену да се у извештају о кандидату исправе уочене техничке грешке.

- **Ану Сарић**, истраживача у Одељењу за молекуларну биологију.

На основу постигнутих резултата у научноистраживачком раду као и увида у реферат – извештај о кандидату у којем су наведени неопходни подаци о кандидату и приложена неопходна документација, чланови Научног већа су констатовали испуњеност законских услова за стицање траженог звања, па су једногласно донели одлуку о стицању звања истраживач сарадник за предложеног кандидата, уз напомену да се у извештају о кандидату исправе уочене техничке грешке.

VI

Др Тања Вуков је обавестила Научно веће да је Научном већу поднет захтев за покретање поступка за стицање истраживачког звања истраживач сарадник за Олгу Дубљевић, истраживача приправника у Одељењу за неуробиологију, која не испуњава услов за избор у звање истраживач сарадник а који се односи на просечну оцену стечену на првом степену студија. У дискусији поводом ове тачке дневног реда учествовали су: др Момир Пауновић, др Мирјана Михаиловић и др Алексеј Тарасјев у којој је истакнуто да је Олга Дубљевић изабрана у звање истраживач приправник у Институту сходно одредбама претходног правилника. Након дискусије чланови Научног већа једногласно су донели одлуку о покретању поступка за стицање истраживачког звања:

***истраживач сарадник** за:

- **Олгу Дубљевић**, истраживача у Одељењу за неуробиологију. КОМИСИЈА у

саставу: **председник** др Весна Пешић, научни саветник ИБИСС, **чланови**: др Милка Перовић, научни саветник ИБИСС и др Жељко Павковић – научни сарадник ИБИСС.

VII

Научно веће је након увида у допис председника Одбора за издавачку делатност у којем обавештава Веће да је: одбору поднет Извештај комисије за процену научне заснованости публикације са радним насловом: „Фауна дневних лептира (Lepidoptera: Papilionoidea Latreille, (1802)) Косова и Метохије, Република Србија: фаунистичко-еколошка студија“, аутора проф. др Предрага Јакшића, да је садржина и форма рукописа публикације од стране рецензена позитивно оцењена ценећи обимност дела које обухвата тридесетогодишња фаунистичка и еколошка истраживања дневних лептира, једногласно донело одлуку о научној оправданости издавања публикације под насловом: „Фауна дневних лептира (Lepidoptera: Papilionoidea Latreille, (1802)) Косова и Метохије, Република Србија: фаунистичко-еколошка студија“, аутора проф. др Предрага Јакшића, чији је издавач Институт за биолошка истраживања „Синиша Станковић“ – Институт од националног значаја за Републику Србију, Универзитет у Београду.

VIII

Научно веће је обавештено да је између две седнице Научног већа подржана научна оправданост одсуства:

1. др Ани Тирић, научном саветнику у Одељењу за физиологију биљака, у периоду од 04.09.2023. године до 11.09.2023. године, ради боравка на Институту European des Membranes (IEMM) у Монпељеу, Република Француска, у оквиру билатералног пројекта под називом: „Истраживање нових, еколошки прихватљивих електроспинових нановлакана: развој медицинског материјала за третман кожних инфекција и за зарастање рана (бр. пројекта: 337-00-93/2023-05/2) између Републике Србије и Републике Француске.

2. др Дејану Стојковићу, вишем научном сараднику у Одељењу за физиологију биљака, у периоду од 04.09.2023. године до 11.09.2023. године, ради боравка на Институту European des Membranes (IEMM) у Монпељеу, Република Француска, у оквиру билатералног пројекта под називом: „Истраживање нових, еколошки прихватљивих електроспинових нановлакана: развој медицинског материјала за третман кожних инфекција и за зарастање рана (бр. пројекта: 337-00-93/2023-05/2) између Републике Србије и Републике Француске.

3. др Ирени Хрибшек, научном сараднику у Одељењу за генетику популација и екогенотоксикологију, у периоду од 14.11.2023. до 17.11.2023. године, ради учешћа на конгресу који организује Фондација за заштиту лешинара (Vulture Conservation Foundation) – European Vulture Conference 2023, а који се одржава у Касересу, Краљевина Шпанија, на којем ће изложити резултате добијене током реализације истраживања везаних за генетичку разноврсност строго заштићене врсте белоглавог супа извршених у оквиру Плана рада Института.

4. др Јелени Подгорац, научном сараднику у Одељењу за неурофизиологију, у периоду од 07.09.2023. до 12.09.2023. године, ради учешћа на међународном симпозијуму под називом: „*Harnessing the Power of Advanced Technologies for Group-Housed Animal Research*“ који ће се одржати у Гранади, Краљевина Шпанија.

5. др Момиру Пауновићу, помоћника директора за основне делатности Института, у периоду од 05.09.2023. до 07.09.2023. године, ради присуства састанку пројектног тима и Одбора за управљање пројектом под називом: „Подршка Европске Уније управљању

ријечним сливовима у Босни и Херцеговини“, чији је Институт учесник, а који се одржава у Сарајеву, БиХ.

6. др Слободану Давидовићу, научном сараднику у Одељењу за генетику популација и екогенотоксикологију, у периоду од 14.11.2023. до 17.11.2023. године, ради учешћа на конгресу који организује Фондација за заштиту лешинара (Vulture Conservation Foundation) – European Vulture Conference 2023, а који се одржава у Касересу, Краљевина Шпанија, на којем ће изложити резултате добијене током реализације истраживања везаних за генетичку разноврсност строго заштићене врсте белоглавог супа извршених у оквиру Плана рада Института.

7. др Милице Пешић, руководиоцу Одељења за неуробиологију, у периоду од 04.09.2023. године до 06.09.2023. године, ради учешћа на заједничком састанку аустријског, мађарског, словеначког и српског друштва за екстрацелуларне везикуле „Small New World 2.0“ као и на повезаној радионици, која ће се одржати у Грацу, Аустрија.

8. др Ани Подолски-Ренић, вишем научном сараднику у Одељењу за неуробиологију, у периоду од 04.09.2023. године до 06.09.2023. године, ради учешћа на заједничком састанку аустријског, мађарског, словеначког и српског друштва за екстрацелуларне везикуле „Small New World 2.0“ као и на повезаној радионици, која ће се одржати у Грацу, Аустрија.

9. др Марку Анђелковићу, вишем научном сараднику у Одељењу за еволуциону биологију, у периоду од 25.08.2023. године до 03.09.2023. године, ради теренских истраживања а у циљу наставка популационо-еколошких студија и гмизаваца, који ће се одвијати у Северној Македонији.

10. др Ивани Бјелобаби, научном саветнику у Одељењу за неуробиологију, у периоду од 04.09.2023. године до 15.09.2023. године, ради стручног усавршавања у лабораторији др Станка Стојиљковића (Section on Cellular Signaling National Institute of Child Health and Human Development NIH), који ће се одвијати у Bethesda, MD, Сједињене Америчке Државе.

11. др Данијели Максимовић-Иванић, научном саветнику у Одељењу за имунологију, у периоду од 04.09.2023. године до 15.09.2023. године, ради стручног усавршавања у лабораторији др Станка Стојиљковића (Section on Cellular Signaling National Institute of Child Health and Human Development NIH и проф. Бојане Глигоријевић (Bioengineering Department, College of Engineering, Temple University) који ће се одвијати у Bethesda, MD, Сједињене Америчке Државе.

12. др Ањи Толић, научном сараднику у Одељењу за молекуларну биологију, у периоду од 25.09.2023. године до 26.09.2024. године, ради усавршавања на једногодишњим мастер студијама из Примењене биоинформатике (Applied Bioinformatics MSc), на Cranfield Univerzitetu (Cranfield University), које ће се одвијати у Cranfieldu, Уједињено Краљевство.

13. Милице Првуловић, истраживачу сараднику у Одељењу за неуробиологију, у периоду од 07.09.2023. до 14.09.2023. године, ради учешћа на конгресу: „11th IBRO World Congress of Neuroscience IBRO 2023 – Granada“, који ће се одржати у Гранади, Краљевина Шпанија, на којем ће преставити рад под називом: „mTOR signalling pathway changes under the effect of caloric restriction in the cortex of male Wistar rats“ у виду постер презентације.

14. др Мелити Видаковић, руководиоцу Одељења за молекуларну биологију, у периоду од 10.09.2023. до 13.09.2023. године, ради учешћа на Greece INC Symposium COST акције CA 18127 – International Nucleome Consortium (COST Action Meeting: COST-MC-MEETING-CA18127) и састанку радне групе WG3, који се одржава на Ionion University, Крф, Грчка, на којем ће одржати предавање по позиву.

15. др Милице Милутиновић, научном сараднику у Одељењу за физиологију биљака, у периоду од 11.09.2023. до 13.09.2023. године, ради учешћа на радионици под

називом: „EOSC Future Training Workshop, коју организује Европски портал за Отворену науку (European Open Science Cloud, EOSC) на Охриду, Република Северна Македонија.

16. др Наташи Баришић Клисарић, вишем научном сараднику у Одељењу за еволуциону биологију, у периоду од 12.09.2023. до 15.09.2023. године, ради учешћа на састанцима у вези са истраживањима европског слепог кучета, који ће се одржати у Загребу, Република Хрватска са представником Управе за заштиту природе Министарства gospodarства и одрживог развоја Републике Хрватске и потенцијалном међународном сарадњом на истраживањима утицаја јонизујућег зрачења радона на биоту са представницима Рударско-геолошко-нафтног факултета Свеучилишта у Загребу.

17. др Види Јојић, научном саветнику у Одељењу за генетичка истраживања, у периоду од 12.09.2023. до 15.09.2023. године, ради учешћа на састанцима у вези са истраживањима европског слепог кучета, који ће се одржати у Загребу, Република Хрватска са представником Управе за заштиту природе Министарства gospodarства и одрживог развоја Републике Хрватске и потенцијалном међународном сарадњом на истраживањима утицаја јонизујућег зрачења радона на биоту са представницима Рударско-геолошко-нафтног факултета Свеучилишта у Загребу.

18. др Лариси Илијин, научном саветнику у Одељењу за физиологију и биохемију инсеката, у периоду од 05.11.2023. до 09.11.2023. године, ради учешћа на International Conference on Cleaner Production and Circular Economy, који је одржава у Дубају, Уједињени Арапски Емирати.

19. Еми Лупшић, истраживачу приправнику у Одељењу за неуробиологију, у периоду од 11.09.2023. до 13.09.2023. године, ради учешћа у Школици „3D bioprinting, contactless methods for generation of pathophysiological multicellular systems/models of tumours and organs, toxicology, pharmacology; single cell analysis; efficacy and toxicology in 3D cellular models“ у организацији PANDORA – Pan-European Educational Platform on Multidrug Resistant Tumours and Personalised Cancer Treatment funded by COST innovators Grant (CIG17104), која се одржава у Давосу, Швајцарска.

20. др Ани Станчић, научном саветнику у Одељењу за молекуларну генетику, у периоду од 24.09.2023. до 30.09.2023. године, ради обављања активности у оквиру билатералног пројекта под називом: „Priming cancer cells for cell death via nutrient deprivation“ на Медицинском факултету Универзитета у Грацу, Република Аустрија.

21. др Весни Оташевић, научном саветнику у Одељењу за молекуларну генетику, у периоду од 24.09.2023. до 30.09.2023. године, ради обављања активности у оквиру билатералног пројекта под називом: „Priming cancer cells for cell death via nutrient deprivation“ на Медицинском факултету Универзитета у Грацу, Република Аустрија.

Научно веће је једногласно подржало научну оправданост одсуства:

- др Јелене Динић, научног саветника у Одељењу за неуробиологију, у периоду од 03.10.2023. до 09.10.2023. године, ради учешћа на међународном конгресу „Molecular Analysis for Precision Oncology Congress 2023“ у организацији Европског друштва за медицинску онкологију (ESMO), који се одржава у Паризу, Република Француска, а на којем ће презентовати рад под називом: „Functional diagnostics and ex-vivo screening of erlotinib and nintedanib in non-small cell lung carcinoma: Implications for multidrug resistance and personalized therapy“ у виду постер презентације;

- др Момира Пауновића, помоћника директора за основне делатности Института у периоду од 03.10.2023. до 05.10.2023. године, ради присуства састанку пројекта: „Подршка за имплементацију и мониторинг управљања водама, Црна Гора“, који ће се одржати у Подгорици, Република Црна Гора, имајући у виду да је Институт учесник поменутог

пројекта који је финансиран средствима Европске комисије – EuropeAid/139429/ИH/SER/ME;

- др Тијане Бањанац, вишег научног сарадника у Одељењу за физиологију биљака, у периоду од 28.09.2023. до 30.09.2023. године, ради учешћа на конференцији „International Seminar of Ecology – 2023 Cutting edge Research of Ecology“, која се одржава у Софији, Бугарска у организацији Institute of Biodiversity and Ecosystem Research – Bulgarian Academy of Sciences“;

- др Данијеле Мишић, научног саветника у Одељењу за физиологију биљака, у периоду од 28.09.2023. до 30.09.2023. године, ради учешћа на конференцији „International Seminar of Ecology – 2023 Cutting edge Research of Ecology“, која се одржава у Софији, Бугарска у организацији Institute of Biodiversity and Ecosystem Research – Bulgarian Academy of Sciences“;

- др Ђорђа Миљковића, руководиоца Одељења за имунологију, у периоду од 11.10.2023. до 13.10.2023. године, ради учешћа на састанку COST Action: CA20121 – Bench to bedside transition for pharmacological regulation of NRF2 in noncommunicable disease, који се одржава у Грацу, Република Аустрија;

- др Иване Стојановић, научног саветника у Одељењу за имунологију, у периоду од 11.10.2023. до 13.10.2023. године, ради учешћа на састанку COST Action: CA20121 – Bench to bedside transition for pharmacological regulation of NRF2 in noncommunicable disease, који се одржава у Грацу, Република Аустрија;

- др Тамаре Саксида, научног саветника у Одељењу за имунологију, у периоду од 11.10.2023. до 13.10.2023. године, ради учешћа на састанку COST Action: CA20121 – Bench to bedside transition for pharmacological regulation of NRF2 in noncommunicable disease, који се одржава у Грацу, Република Аустрија;

- др Ивана Копривице, научног сарадника у Одељењу за имунологију, у периоду од 11.10.2023. до 13.10.2023. године, ради учешћа на састанку COST Action: CA20121 – Bench to bedside transition for pharmacological regulation of NRF2 in noncommunicable disease, који се одржава у Грацу, Република Аустрија.

Научно веће је једногласно подржало и дало сагласност истраживачима Института да пријаве пројекте и то:

- др Лариси Илијин и др Дајани Тодоровић, истраживачима у Одељењу за физиологију и биохемију инсеката да пријаве учешће Института у реализацији предлога пројекта под насловом: „Инкубатор центар ТеМ ларви“ чији је носилац компанија Belinda Animals, а који се предлаже у оквиру Јавног позива за Програм раног развоја (MINI GRANTS PROGRAM), који објављује Фонд за иновациону делатност Републике Србије.

- др Маргарети Крачун-Коларевић, вишем научног сараднику у Одељењу за хидроекологију и заштиту вода Института да у име Института пријави пројекат под називом: „Advancing freshwater ecotoxicology through innovative approaches in zebrafish models for chemical pollution assessment – AQUATOX-Innovate“ на конкурсy Marie Skłodowska-Curie Actions (MSCA) Postdoctoral Fellowships 2023 (HORIZON-MSCA-2023-PF-01-01), који ће се реализовати у сарадњи са Националним институтом за биологију из Љубљане, Република Словенија, под менторством проф. др Бојане Жегуре.

- др Стоимиру Коларевићу да у име Института пријави пројекат под називом: „Novel tools for a wastewater-based epidemiology and microbial source tracking based on the flow cytometry and droplet digital PCR“ на конкурсy Министарства науке, технолошког развоја и иновација Републике Србије за суфинансирање научно-технолошке сарадње између Републике Србије и Народне Републике Кине за период 2024-2025. године, који би реализовао тим истраживача Института и то: др Стоимир Коларевић, др Момир Пауновић,

др Маргарета Крачун-Коларевић, др Ана Ђорђевић и др Данијела Војновић Милутиновић уз сарадњу партнерске институције Chinese Research Academy of Environmental Sciences (CRAES) из Пекинга, НР Кина.

- др Милице Пешић, руководиоцу Одељења за неуробиологију Института да у име Института подржи подношење предлога пројекта за позив Horizon Europe – Widening participation and strengthening the European Research Area – twinning programme Европске Комисије под називом: „TWINNING FOR EXCELLENCE IN OVERCOMING CANCER DRUG RESISTANCE USING AN INTEGRATIVE APPROACH“ чији ће бити координатор, уз учешће истраживача одељења Института и то: Одељења за неуробиологију (др Ана Подолски-Ренић, др Јелена Динић, др Миодраг Драгој, др Софија Јовановић Стојанов, Ана Степановић, Ема Лупшић и Милица Пајовић), Одељења за имунологију (др Данијела Максимовић-Иванић, др Сања Мијатовић, др Тамара Крајиновић, др Дијана Бован, Сања Јелача, Екатерина Михајловић и Теодора Комазец), Одељења за молекуларну биологију (др Мелита Видаковић, др Невена Грдовић, др Александра Ускоковић, др Јована Рајић и др Марија Ђорђевић) и др Љубице Хархаи-Трајковић из Одељења за неурофизиологију, као и запослених који обављају стручне и административне послове у стручним службама Института.

- др Наташи Величковић и др Ани Ђорђевић, истраживачима у Одељењу за биохемију Института да у име Института пријаве Институт на конкурс Европске Комисије на позив Horizon Europe – Widening participation and strengthening the European Research Area – twinning programme са пројектом под називом: „Strengthening translational research for improved metabolic health (STRIMHealth)“, којим ће руководити др Наташа Величковић, научни саветник уз учешће истраживача из Одељења за биохемију, Одељења за физиологију биљака, Одељења за молекуларну биологију и Одељења за имунологију и запослених који обављају стручне и административне послове у стручним службама Института.

IX

Др Тања Вуков отворила је ову тачку дневног реда и дала реч др Мирјани Михаиловић, директору Института која је чланове Већа обавестила о следећем:

- Министарство науке, технолошког развоја и иновација Републике Србије формирало је радне групе за измену регулативе везане за измене Закона о науци и истраживањима које се односе на: услове акредитације за институте од националног значаја, услове за изборе у звања истраживача, измене у систему плата истраживача и њихове позиције на факултетима; у припреми и измене Закона о Фонду за науку РС и Закона о иновационој делатности

- Одржана је седница проширеног ректорског колегијума Универзитета у Београду на којем су изнети предлози измене закона и општи модел измене плата у науци и истраживањима;

- У току ове недеље планиран је састанак Заједнице института Србије са Министарством науке, технолошког развоја и иновација Републике Србије у вези са изменама система плата

- Радна група за израду стратегије у оквиру SAIGE пројекта израдила је предлог Акционог плана, који ће бити дат на даље разматрање; такође, у оквиру реализације SAIGE пројекта дата је могућност истраживачима да организују студијске посете институцијама које се баве сличном делатношћу као Институт (нпр. за област молекуларне биологије посета био могла да се организује у EMBL лабораторијама у Немачкој и Италији, а добар

избор институције за студијски боравак истраживача са ИБИСС-а може да буде и JRC у Испри, Италија);

- Након спроведеног поступка набавке изабрана је специјалистичка лекарска ординација Nucleus за спровођење систематских прегледа за све запослене у Институту.

Др Тања Вуков дала је реч др Момиру Пауновићу, помоћнику директора за основне делатности Института који је чланове Већа обавестио о састанку одржаном у Влади Републике Србије на којем су учествовали др Јелена Беговић, министар науке, технолошког развоја и иновација Републике Србије, чланови кабинета председника Владе Републике Србије (Ненад Пауновић и Петар Јањић) и представници института и факултета у циљу добијања информација везано за ВІО4, имајући у виду да се завршава израда идејног пројекта и да је неопходно утврдити коначан распоред и план просторија и то: распоред и квадратуру просторија, распоред опреме, план вентилационог система, довод гасова, и др. На састанку је истакнуто да ће се смањити квадратура сала за састанке, изнета је нова информација да ће свака институција морати да плаћа простор, (што је изазвало негодовање присутних представника института и факултета), да Европска Комисија није заинтересована за део у којем би биле смештене животиње, као и да је ВІО4 окренут профиту и сарадњи са привредом.

Х

Др Алексеј Тарасјев се јавио за реч поводом његовог учешћа у радној групи Националног просветног савета за праћење и унапређење образовних стандарда за крај основног образовања и општег средњег образовања и истакао да иста не функционише у складу са правилима добре праксе, пре свега у вези са организацијом састанака и достављањем материјала за састанке.

Др Бранка Петковић је у својству члана Комисије за изборе у звања истакла да у извештајима за изборе у звања треба код 5 најзначајнијих референци јасно нагласити шта је истраживачки допринос кандидата.

Др Ангелина Суботић је истакла да у се извештају за прво научно звање приказује анализа свих радова, а не само радова од избора у претходно истраживачко звање.

Др Тања Вуков је напоменула да ће информације добијене од стране др Бранке Петковић и др Ангелине Суботић унети у Упутство за писање извештаја које се поставља на интернет страницу Института.

* * *

Седница је завршена у 11,10 часова.

Записничар
Дубравка Заилац

Председник Научног већа
Др Тања Вуков