

З А П И С Н И К

са **I редовне седнице** Научног већа Института за биолошка истраживања "Синиша Станковић" – Института од националног значаја за Републику Србију, одржане дана **24.12.2025.** године у Малој сали Института, са почетком у 12,00 часова.

Од укупно 30 чланова Већа, седници присуствује 25 чланова.

Седници **присуствују** следећи чланови: др Величковић Наташа, науч. саветник; др Војновић Милутиновић Данијела, науч. саветник; др Ђорђевић Ана, науч. саветник; др Ђорђевић Мирко, в.н. сарадник; др Зоговић Невена, науч. саветник; др Илијин Лариса, науч. саветник; др Јевтић Бојан, в.н. сарадник; др Коларевић Стоимир, науч. саветник; др Кораћ Бато, науч. саветник; др Милер Марко, в.н. сарадник; др Мирков Ивана, науч. саветник; др Михаиловић Мирјана, науч. саветник; др Мишић Данијела, науч. саветник; др Несторовић Наташа, науч. саветник; др Оташевић Весна, науч. саветник; др Пауновић Момир, науч. саветник; др Петковић Бранка, науч. саветник; др Попов Александров Александра, науч. саветник; др Рајичић Марија, в.н. сарадник; др Савковић Урош, в.н. сарадник; др Скорић Маријана, науч. саветник; др Стојановић Ивана, науч. саветник; др Ћирић Ана, науч. саветник; и др Филиповић Бранко, науч. саветник и др Шилер Бранислав, науч. саветник.

Седници **не присуствују** следећи чланови: др Јојић Вида, науч. саветник; др Мијатовић Сања, науч. саветник; др Павловић Слађан, науч. саветник; др Саксида Тамара, науч. саветник и др Тарасјев Алексеј, науч. саветник.

За ову седницу је предложен следећи

Д Н Е В Н И Р Е Д

- 1. Усвајање записника са XXI редовне седнице Научног већа;**
- 2. Усвајање записника са VIII ванредне седнице Научног већа;**
- 3. Усвајање записника са Конститутивне седнице Научног већа;**
- 4. Утврђивање предлога за стицање научног звања:**
 - др Јелена Гаврић Чампар – научни саветник;
 - др Марко Прокић – научни саветник;
 - др Вељко Перовић – научни саветник;
 - др Маја Раковић – научни саветник;
 - др Наташа Поповић – научни саветник;
 - др Марија Милованчевић – виши научни сарадник;
 - др Ива Росић – научни сарадник;
 - др Милена Табашевић – научни сарадник;
 - др Катарина Тешовић – научни сарадник;
 - др Катарина Ерић, научни сарадник.
- 5. Покретање поступка за избор у научно звање:**
 - др Марина Сокић – научни сарадник.
- 6. Покретање поступка и доношење одлуке о избору у истраживачко звање:**
 - Марина Зувић – истраживач-приправник;
 - Софија Бјелетић – истраживач-приправник;
 - Нина Божићевић – истраживач-приправник;
 - Ана Новак – истраживач-приправник;
 - Миливоје Константиновић – истраживач-приправник;
 - Анита Симоновић – истраживач приправник;
 - Дуња Милуновић – истраживач-приправник;
 - *Ксенија Мирковић – истраживач-приправник;

- *Јована Стојићевић – истраживач-приправник;
- *Растко Тарабановић – истраживач-приправник.

7. Давање сагласности на План рада са радним задацима за 2026. годину Института за биолошка за биолошка истраживања „Синиша Станковић“ – Института од националног значаја за Републику Србију, Универзитет у Београду;

8. Давање сагласности на План рада Института за биолошка за биолошка истраживања „Синиша Станковић“ – Института од националног значаја за Републику Србију, Универзитет у Београду за 2026. годину, који се доставља Министарству науке, технолошког развоја и иновација Републике Србије;

9. Давање сагласности на Извештај о раду Института за биолошка за биолошка истраживања „Синиша Станковић“ – Института од националног значаја за Републику Србију, Универзитет у Београду за 2025. годину, који се доставља Министарству науке, технолошког развоја и иновација Републике Србије;

10. Давање сагласности на Елаборат за оснивање Центра за генотипизацију Института за биолошка истраживања „Синиша Станковић“ – Института од националног значаја за Републику Србију – Универзитет у Београду;

11. Давање сагласности истраживачима у научном звању запосленим у Институту за биолошка истраживања „Синиша Станковић“ – Институту од националног значаја за Републику Србију, Универзитет у Београду за извођење наставе на високошколским установама;

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

13. Обавештења;

14. Разно.

Др Лариса Илијин, председник Научног већа, отворила је I редовну седницу Научног већа, утврдила да постоји кворум за рад и одлучивање и обавестила чланове Већа да постоји потреба да се изврши измена и допуна дневног реда, а везано за покретање поступка и доношење одлука о изборима у истраживачка звања. Након ових констатација чланови Научног већа једногласно су усвојили дневни ред са предложеном изменом.

I

Чланови Научног већа једногласно су усвојили записник са XXI редовне седнице Научног Већа која је одржана 25.11.2025. године.

II

Чланови Научног већа једногласно су усвојили записник са VIII ванредне седнице Научног Већа која је одржана 05.12.2025. године.

III

Чланови Научног већа једногласно су усвојили записник са Конститутивне седнице Научног Већа која је одржана 10.12.2025. године.

IV

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

* научни саветник за:

* **научни сарадник** за:

- **др Катарину Тешовић**, 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 Министарства науке, технолошког развоја и иновација Републике Србије.

* **научни сарадник** за:

- **др Катарину Ерић**, 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 Министарства науке, технолошког развоја и иновација Републике Србије.

V

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

* **научни сарадник** за:

- **др Марину Сокић**, истраживача који није запослен у Институту; КОМИСИЈА у саставу: председник др Ана Ћирић, научни саветник ИБИСС; чланови: др Јасмина Гламочлија, научни саветник ИБИСС и проф. др Тања Берић, Биолошки факултет Универзитета у Београду.

VI

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

- **Марину Зувић**, студента докторских академских студија, студијски програм Биологија, модул Физиологија и молекуларна биологија биљака на Биолошком факултету Универзитета у Београду.

Увидом у поднети предлог за покретање поступка 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-приправник за предложеног кандидата.

- **Софију Бјелетић**, студента докторских академских студија, студијски програм Молекуларна биологија, модул Анимална и хумана физиологија на Биолошком факултету Универзитета у Београду.

Увидом у поднети предлог за покретање поступка 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-приправник за предложеног кандидата.

- **Нину Богичевић**, студента докторских академских студија, студијски програм Молекуларна биологија, модул Транснационална истраживања у неуробиологији и биомедицини на Биолошком факултету Универзитета у Београду.

Увидом у поднети предлог за покретање поступка 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-приправник за предложеног кандидата.

- **Ану Новак**, студента докторских академских студија, студијски програм Молекуларна биологија, модул Анимална и хумана физиологија на Биолошком факултету Универзитета у Београду.

Увидом у поднети предлог за покретање поступка 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-приправник за предложеног кандидата.

- **Миливоја Константиновића**, студента докторских академских студија, студијски програм

Молекуларна биологија, модул Молекуларна биомедицина на Биолошком факултету Универзитета у Београду.

Увидом у поднети предлог за покретање поступка 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-приправник за предложеног кандидата.

- **Аниту Симоновић**, студента докторских академских студија, студијски програм Биологија, модул Експериментална и примењена ботаника на Биолошком факултету Универзитета у Београду.

Увидом у поднети предлог за покретање поступка 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-приправник за предложеног кандидата.

- **Дуњу Милуновић**, студента докторских академских студија, студијски програм Биологија, модул Генетика на Биолошком факултету Универзитета у Београду.

Увидом у поднети предлог за покретање поступка 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-приправник за предложеног кандидата.

- **Ксенију Мирковић**, студента докторских академских студија, студијски програм Молекуларна биологија, модул Транслациона истраживања у неуробиологији и биомедицини на Биолошком факултету Универзитета у Београду.

Увидом у поднети предлог за покретање поступка 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-приправник за предложеног кандидата.

- **Јовану Стојићевић**, студента докторских академских студија, студијски програм Молекуларна биологија, модул Транслациона истраживања у неуробиологији и биомедицини на Биолошком факултету Универзитета у Београду.

Увидом у поднети предлог за покретање поступка 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-приправник за предложеног кандидата.

- **Растка Тарабановића**, студента докторских академских студија, студијски програм Молекуларна биологија, модул Транслациона истраживања у неуробиологији и биомедицини на Биолошком факултету Универзитета у Београду.

Увидом у поднети предлог за покретање поступка 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-приправник за предложеног кандидата.

VII

Др Лариса Илијин је отворила ову тачку дневног реда у оквиру које се разматра и даје сагласност на План рада са радним задацима за 2026. годину Института за биолошка истраживања „Синиша Станковић“ – Института од националног значаја за Републику Србију, Универзитет у Београду који представља план активности свих одељења и истраживача у одељењима у току 2026. године. Након увида у исти, Научно веће једногласно је донело Одлуку о давању сагласности на План рада са радним задацима за 2026. годину Института за биолошка истраживања „Синиша Станковић“ – Института од националног значаја за Републику Србију, Универзитет у Београду.

VIII

Др Лариса Илијин је отворила ову тачку дневног реда у оквиру које се разматра и даје сагласност на План рада за 2026. годину Института за биолошка истраживања „Синиша Станковић“ – Института од националног значаја за Републику Србију, Универзитет у Београду који се доставља Министарству науке, технолошког развоја и иновација Републике Србије. Овај план је израђен у форми коју је доставило надлежно министарство и након увида у исти, Научно веће једногласно је

донело Одлуку о давању сагласности на План рада за 2026. годину Института за биолошка истраживања „Синиша Станковић“ – Института од националног значаја за Републику Србију, Универзитет у Београду, који се доставља Министарству науке, технолошког развоја и иновација Републике Србије.

IX

Др Лариса Илијин је отворила ову тачку дневног реда у оквиру које се разматра и даје сагласност на Извештај о раду Института за биолошка истраживања „Синиша Станковић“ – Института од националног значаја за Републику Србију, Универзитет у Београду за 2025. годину, који се доставља Министарству за науку, технолошки развој и иновације Републике Србије. Уз извештај је достављен и извод са портала е-наука. Након увида у наведена документа, Научно веће једногласно је донело Одлуку о давању сагласности на Извештај о раду Института за биолошка истраживања „Синиша Станковић“ – Института од националног значаја за Републику Србију, Универзитет у Београду за 2025. годину, који се доставља Министарству науке, технолошког развоја и иновација Републике Србије.

X

Др Лариса Илијин је отворила ову тачку дневног реда у оквиру које се разматра и даје сагласност на Елаборат за генотипизацију Института за биолошка истраживања „Синиша Станковић“ – Института од националног значаја за Републику Србију, Универзитет у Београду. Др Лариса Илијин дала је реч др Марији Танасковић, која је представила циљеве и програм центра који би се организовао у оквиру Института, под координацијом Одељења за генетику популација и екогенотоксикологију Института. Након представљања центра, отворена је дискусија у којој су учествовали др Невена Зоговић, др Бранислав Шилер и др Марија Танасковић, у оквиру које су истакнуте све предности организовања истог, имајући у виду да функције центра обухватају генотипизацију и секвенцирање, научноистраживачки рад, конзервацију генетичких ресурса, развој и одржавање базе података, обуку и едукацију. Након завршене дискусије, Научно веће једногласно је донело Одлуку о давању сагласности на Елаборат за генотипизацију Института за биолошка истраживања „Синиша Станковић“ – Института од националног значаја за Републику Србију, Универзитет у Београду.

XI

У складу са захтевом Биолошког факултета Универзитета у Београду бр. 01-2729 од 01.12.2025. године за давање сагласности Научног већа Института за ангажовање др Марије Танасковић и др Павла Ерића за извођење наставе на мастер и докторским академских студијама које организује и изводи Биолошки факултет Универзитета у Београду, Научно веће једногласно је донело одлуку:

1. Сматра се научно оправданим учешће истраживача у научном звању запослених у Институту за биолошка истраживања «Синиша Станковић» - Институту од националног значаја за Републику Србију, Универзитет у Београду, у извођењу наставе на мастер и докторским академским студијама које организује и изводи Биолошки факултет Универзитета у Београду.

2. За извођење наставе на мастер и докторским академским студијама из тачке 1 ове одлуке даје се сагласност следећим истраживачима и то:

- др Марији Танасковић, вишем научном сараднику, на мастер академским студијама (МАС) из предмета: Генетичке основе оплемењивања организама (МБС9И2), у обиму до 40% часова активне наставе;

- др Павлу Ерићу, научном сараднику, на докторским академским студијама (ДАС) из предмета: Статистичка и биоинформатичка анализа генетичких података (ДБМ07), у обиму до 40% часова активне наставе.

XII

Научно веће је обавештено да је између XXI редовне седнице и I редовне седнице Научног већа подржана научна оправданост одсуства истраживача и то:

1. др Милке Перовић, научног саветника у Одељењу за неуробиологију Института, у периоду од 03.12.2025. године до 28.02.2026. године, ради стручног усавршавања у лабораторији др Весне Тешић, руководиоца пројекта у оквиру одељења за неурологију Центра за медицинске науке – Шревепорт Универзитета у Луизијани, САД, у циљу стицања знања и вештина из најсавременијих методологија у области васкуларне биологије мозга и добијања прелиминарних резултата неопходних за подношење нових предлога пројекта билатералне сарадње која ће бити примењена

као унапређење научноистраживачког рада у Институту и реализацији пројектног задатка „Успостављање и карактеризација новог мишијег модела Алцхајмерове болести“ који се реализује на основу уговора Института са ресорним министарством.

2. Теодоре Комазец, истраживача-сарадника у Одељењу за имунологију Института, у периоду од 06.12.2025. године до 16.12.2025. године ради радне посете University of Applied Sciences Merseburg, Мерзебург, Савезна Република Немачка и реализације сарадње са проф. др Гораном Калуђеровићем која је планирана у оквиру DAAD пројекта.

3. Екатарине Михајловић, истраживача-сарадника у Одељењу за имунологију Института, у периоду од 06.12.2025. године до 16.12.2025. године ради радне посете University of Applied Sciences Merseburg, Мерзебург, Савезна Република Немачка и реализације сарадње са проф. др Гораном Калуђеровићем која је планирана у оквиру DAAD пројекта.

4. Младена Рајаковића, истраживача-сарадника у Одељењу за физиологију биљака Института, у периоду од 27.01.2026. године до 29.07.2026. године, у циљу учешћа у Програму за талентоване младе научнике-TYSP (Talented Young Scientists Program), по Јавном позиву за пријављивање младих истраживача у циљу боравка у Народној Републици Кини у трајању од 6 до 12 месеци расписаног на основу Споразума између Владе Републике Србије и Владе Народне Републике Кине о научној и технолошкој сарадњи који финансира кинеска влада и реализацији истраживања везаних за природне производе ендемских биљних врста у Републици Србији у оквиру Natural Product Research Center, Shanghai Institute of Materia Medica, Chinese Academy of Sciences (у даљем тексту: SIMM), Народна Република Кина.

Научно веће једногласно је подржало научну оправданост и дало сагласност за одсуство следећим истраживачима:

1. др Мирјани Михаиловић, директору Института, да дана 25.12.2025. године посети Универзитет у Бјељини, БиХ, у циљу успостављања сарадње између Института и Универзитета у Бјељини, као и упознавања са могућностима сарадње у оквиру планираних истраживања на генетичким ресурсима аутохтоних раса.

2. др Момиру Пауновићу, помоћнику директора за основне делатности Института, да дана 25.12.2025. године посети Универзитет у Бјељини, БиХ, у циљу успостављања сарадње између Института и Универзитета у Бјељини, као и упознавања са могућностима сарадње у оквиру планираних истраживања на генетичким ресурсима аутохтоних раса.

3. др Марији Танасковић, вишем научном сараднику у Одељењу за генетику популација и екогенотоксикологију Института, да дана 25.12.2025. године посети Универзитет у Бјељини, БиХ, у циљу успостављања сарадње између Института и Универзитета у Бјељини, као и упознавања са могућностима сарадње у оквиру планираних истраживања на генетичким ресурсима аутохтоних раса.

4. др Душку Благојевићу, руководиоцу Одељења за физиологију Института, да дана 25.12.2025. године посети Универзитет у Бјељини, БиХ, у циљу успостављања сарадње између Института и Универзитета у Бјељини, као и упознавања са могућностима сарадње у оквиру планираних истраживања на генетичким ресурсима аутохтоних раса.

5. др Ксенији Јаковљевић, научном саветнику у Одељењу за екологију Института, у периоду од 14.01.2026. године до 18.01.2026. године, ради консултација о наставку научне сарадње између Одељења за екологију Института и Лабораторије за генетику Универзитета у Вагенингену, који ће се организовати у Универзитету у Вагенингену, Краљевина Холандија.

6. др Ивани Будински, вишем научном сараднику у Одељењу за генетичка истраживања Института, у периоду од 05.01.2026. године до 05.02.2026. године, ради одласка на истраживачку експедицију у Намибију, да као део тима и координатор за истраживање слепих мишева, учествује у реализацији пројекта који води НВО Fauna Forever, а чији су главни циљеви инвентаризација биодиверзитета (са акцентом на птице, слепе мишеве и ситне сисаре) и обука локалних истраживача.

Научно веће једногласно је подржало научну оправданост и донело Одлуку о давању сагласности да Институт за биолошка истраживања “Синиша Станковић” - Институт од националног значаја за Републику Србију, Универзитет у Београду учествује у организацији симпозијума са међународним учешћем под насловом: Menopausal transition in medical and neuroscience research који ће бити одржан у Београду, 26.02.2026. године.

Др Лариса Илијин је отворила ову тачку дневног реда и дала реч др Ани Ђорђевић, која је чланове Научног већа обавестила о чињеници да Матични научни одбор за биологију у овом тренутку не врши категоризацију монографија.

* * *

Седница је завршена у 11,25 часова.

Записничар
Дубравка Заилац

Председник Научног већа
Др Лариса Илијин