

# ПРВО ОБАВЕШТЕЊЕ



## СРПСКО БИОЛОШКО ДРУШТВО

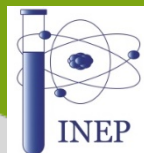
под покровитељством:

Српске академије наука и уметности и Матице српске



и у сарадњи са:

Министарством просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије; Институтом за биолошка истраживања „Синиша Станковић“ – Институтом од националног значаја за Републику Србију Универзитета у Београду; Универзитетом у Београду - Биолошким факултетом; Департманом за биологију и екологију Природно-математичког факултета Универзитета у Новом Саду; Департманом за биологију и екологију Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу; Институтом за биологију и екологију Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу; Природно-математичким факултетом Универзитета у Приштини; Институтом за молекуларну генетику и генетичко инжењерство Универзитета у Београду; Институтом за примену нуклеарне енергије Универзитета у Београду; Институтом за мултидисциплинарна истраживања Универзитета у Београду; Институтом за медицинска истраживања – Институтом од националног значаја за Републику Србију Универзитета у Београду; Институтом за нуклеарне науке „Винча“ – Институтом од националног значаја за Републику Србију Универзитета у Београду и Природњачким музејем у Београду.



организује

## ТРЕЋИ КОНГРЕС БИОЛОГА СРБИЈЕ

Златибор, 21-25.09.2022.

Хотел „Палисад“,  
Насеље Језеро бб.

### ОРГАНИЗАЦИОНИ ОДБОР

Председник: **др Момир Пауновић**, научни саветник, Институт за биолошка истраживања „Синиша Станковић“ – Институт од националног значаја за Републику Србију Универзитета у Београду, Србија

Чланови:

др Бранислав Шилер, научни саветник, Институт за биолошка истраживања „Синиша Станковић“ – Институт од националног значаја за Републику Србију Универзитета у Београду, Србија

др Невена Зоговић, виши научни сарадник, Институт за биолошка истраживања „Синиша Станковић“ – Институт од националног значаја за Републику Србију Универзитета у Београду, Србија

др Милана Трифуновић-Момчилов, виши научни сарадник, Институт за биолошка истраживања „Синиша Станковић“ – Институт од националног значаја за Републику Србију Универзитета у Београду, Србија

др Ана Цамић, ванредни професор, Универзитет у Београду - Биолошки факултет, Србија

Милорад Драгић, асистент, Универзитет у Београду - Биолошки факултет, Србија

Оливера Поповић, Универзитет у Београду - Биолошки факултет, Србија

др Мирјана Ћук, доцент, Департман за биологију и екологију Природно-математичког факултета Универзитета у Новом Саду, Србија

др Тихомир Лазаревић, асистент са докторатом, Департман за биологију и екологију Природно-математичког факултета Универзитета у Новом Саду, Србија

др Јелка Црнобрња Исаиловић, редовни професор, Департман за биологију и екологију Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу, Србија

др Ђурађ Милошевић, ванредни професор, Департман за биологију и екологију Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу, Србија

др Олгица Стефановић, доцент, Институт за биологију и екологију Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, Србија

др Никола Ђукић, асистент са докторатом, Природно-математички факултет Универзитета у Приштини, Србија

др Гордана Никчевић, научни саветник, Институт за молекуларну генетику и генетичко инжењерство Универзитета у Београду, Србија

др Марија Швиртлих, виши научни сарадник, Институт за молекуларну генетику и генетичко инжењерство Универзитета у Београду, Србија

др Милица Јовановић-Кривокућа, виши научни сарадник, Институт за примену нуклеарне енергије Универзитета у Београду, Србија

др Соња Вељовић Јовановић, научни саветник, Институт за мултидисциплинарна истраживања Универзитета у Београду, Србија

др Весна Илић, научни саветник, Институт за медицинска истраживања – Институт од националног значаја за Републику Србију Универзитета у Београду, Србија

др Мирослав Адић, научни саветник, Институт за нуклеарне науке „Винча“ – Институт од националног значаја за Републику Србију Универзитета у Београду, Србија

Дубравка Вучић, виши кустос ихтиолог, Природњачки музеј у Београду, Србија

## НАУЧНИ ОДБОР

Председник: др Мирослав Живић, ванредни професор, Универзитет у Београду - Биолошки факултет, председник Српског биолошког друштва, Србија

Чланови:

академик Владимир Стевановић, Српска академија наука и уметности, Србија

академик Драгољуб Маринковић, Српска академија наука и уметности, Србија

академик Милена Стевановић, Српска академија наука и уметности, Србија

академик Радмила Петановић, Српска академија наука и уметности, Србија

др Жељко Томановић, дописни члан Српске академије наука и уметности и редовни професор, Универзитет у Београду - Биолошки факултет, Србија

др Марјан Никетић, дописни члан Српске академије наука и уметности и научни саветник, Природњачки музеј у Београду, Србија

др Милан Матавуљ, редовни професор, Матица српска, Србија

др Младен Кучинић, редовити професор, Природословно-математички факултет Свеучилишта у Загребу, Хрватска

др Марина Пириа, редовити професор, Агрономски факултет Свеучилишта у Загребу, Хрватска

dr Aleksandar Bajić, Assistant Professor, Baylor College of Medicine, USA

prof. dr Janez Ščančar, Senior Research Scientist, Jožef Stefan Institute, Slovenia

др Александар Јоксимовић, научни саветник, Универзитет Црне Горе, Институт за биологију мора, Црна Гора

др Рајко Мартиновић, научни сарадник, Универзитет Црне Горе, Институт за биологију мора, Црна Гора

др Биљана Кукавица, редовни професор, Природно-математички факултет, Универзитет у Бањој Луци, Босна и Херцеговина

др Валентина Славевска-Стаменковиќ, ванредни професор, Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ у Скопљу, Природно-математички факултет, Северна Македонија

др Орхидеја Тасевска, научни саветник, Хидробиолошки институт Охрид, Северна Македонија

dr Béla Csányi, Hungarian Academy of Sciences, Center for Ecological Research, Danube Research Institut, Hungary

др Марина Соковић, научни саветник, Министарство просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије и Институт за биолошка истраживања „Синиша Станковић“ – Институт од националног значаја за Републику Србију Универзитета у Београду, Србија

др Мирјана Михаиловић, научни саветник, Институт за биолошка истраживања „Синиша Станковић“ – Институт од националног значаја за Републику Србију Универзитета у Београду, Србија

др Љубиша Станисављевић, редовни професор, Универзитет у Београду - Биолошки факултет, Србија

др Горан Аначков, редовни професор, Департман за биологију и екологију Природно-математичког факултета Универзитета у Новом Саду, Србија

др Перица Васиљевић, редовни професор, Департман за биологију и екологију Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу, Србија

др Марина Топузовић, ванредни професор, Институт за биологију и екологију Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, Србија

др Јелена Беговић, научни саветник, Институт за молекуларну генетику и генетичко инжењерство Универзитета у Београду, Србија

др Марија Ђатовић, научни сарадник, Институт за примену нуклеарне енергије Универзитета у Београду, Србија

др Драгица Станковић, научни саветник, Институт за мултидисциплинарна истраживања Универзитета у Београду, Србија

др Диана Бугарски, научни саветник, Институт за медицинска истраживања – Институт од националног значаја за Републику Србију Универзитета у Београду, Србија

др Снежана Пајовић, научни саветник, Институт за нуклеарне науке „Винча“ – Институт од националног значаја за Републику Србију Универзитета у Београду, Србија

Славко Спасић, виши кустос, Природњачки музеј у Београду, Србија

др Бранка Петковић, научни саветник, Институт за биолошка истраживања „Синиша Станковић“ – Институт од националног значаја за Републику Србију Универзитета у Београду, Србија

др Ангелина Суботић, научни саветник, Институт за биолошка истраживања „Синиша Станковић“ – Институт од националног значаја за Републику Србију Универзитета у Београду, Србија

др Весна Перић-Матаруга, научни саветник, Институт за биолошка истраживања „Синиша Станковић“ – Институт од националног значаја за Републику Србију Универзитета у Београду, Србија

др Гордана Субаков Симић, редовни професор, Универзитет у Београду - Биолошки факултет, Србија

др Небојша Јаснић, ванредни професор, Универзитет у Београду - Биолошки факултет, Србија

др Драгана Миличић, доцент, Универзитет у Београду - Биолошки факултет, Србија

др Иво Караман, редовни професор, Департман за биологију и екологију Природно-математичког факултета Универзитета у Новом Саду, Србија

др Едвард Петри, ванредни професор, Департман за биологију и екологију Природно-математичког факултета Универзитета у Новом Саду, Србија

др Дубравка Милић, ванредни професор, Департман за биологију и екологију Природно-математичког факултета Универзитета у Новом Саду, Србија

др Милош Илић, доцент, Департман за биологију и екологију Природно-математичког факултета Универзитета у Новом Саду, Србија

др Милан Станковић, ванредни професор, Институт за биологију и екологију Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, Србија

др Татјана Јакшић, ванредни професор, Природно-математички факултет Универзитета у Приштини, Србија

др Драгица Радојковић, научни саветник, Институт за молекуларну генетику и генетичко инжењерство Универзитета у Београду, Србија

др Алиса Груден-Мовсесијан, научни саветник, Институт за примену нуклеарне енергије Универзитета у Београду, Србија

др Ксенија Радотић Хаџи-Манић, научни саветник, Институт за мултидисциплинарна истраживања Универзитета у Београду, Србија

др Ивана Окић Ђорђевић, научни сарадник, Институт за медицинска истраживања – Институт од националног значаја за Републику Србију Универзитета у Београду, Србија

др Есма Исеновић, научни саветник, Институт за нуклеарне науке „Винча“ – Институт од националног значаја за Републику Србију Универзитета у Београду, Србија

Ана Блечић, професор биологије, IX београдска гимназија, Србија

Милан Спасојевић, професор биологије и директор ОШ „Коста Трифковић“ у Новом Саду, Србија

#### **КОТИЗАЦИЈА:**

Категорија учесника			Учесници из иностранства
	Котизација (РСД)	Чланови СБД (РСД)	Котизација (ЕВРО)
истраживачи	5000	2000	45
докторски студенти	2000	Без котизације	20
професори основних и средњих школа	2000	Без котизације	/
пензионери	2000	Без котизације	/



Котизација се плаћа на рачун Српског биолошког друштва, према следећем упутству:

Уплата котизација од стране **физичких лица** се врши налогом за уплату у било којој пошти или банци, који треба попунити на следећи начин:

**Уплатилац:** Име и презиме, институција и категорија учесника према табели која је приложена изнад;

**Сврха уплате:** Уплата котизације за Трећи конгрес биолога Србије;

**Прималац:** Српско биолошко друштво, Студентски трг 3, 11000 Београд;

**Рачун бр.** 160-406692-66 („Banca Intesa“).

**Правна лица** уплату врше по добијању предрачуна од стране Организационог одбора Конгреса. Предрачун тражити путем електронске адресе [kongres2022@bio.bg.ac.rs](mailto:kongres2022@bio.bg.ac.rs).

У захтеву за предрачун обавезно наведите имена и презимена свих учесника за које се плаћа котизација, као и категорију којој припадају у складу са приложеном табелом.

За уплату котизација из **Србије** потребно је доставити и следеће податке: пун назив институције, адреса и град; број телефона, електронска адреса и матични број; ПИБ и ЈБКЈС уколико су обавезни корисници Централног регистра фактура Управе за трезор.

За уплату котизација из **иностранства** потребно је доставити следеће податке: Full name of Institution, Street address, City/State and Country; Phone number and Email address; VAT number, and TAX ID.

#### **МЕСТО ОДРЖАВАЊА КОНГРЕСА И СМЕШТАЈ:**

Конгрес ће се одржати у хотелу **„Палисад“ на Златибору, Насеље Језеро бб.**

У истом хотелу организован је и смештај, по следећим условима:

Цена ноћења са доручком без боравишне таксе (БТ), по особи дневно износи:

1/1 Лукс соба	86,00 евра
1/2 Лукс соба	56,00 евра
1/1 Супериор соба	78,00 евра
1/2 Супериор соба	48,00 евра
1/3 Супериор соба	40,00 евра
1/1 Стандард соба	65,00 евра
1/2 Стандард соба	40,00 евра

\*БТ дневно по особи износи 1,10 евра.

- Доплата за пансионску вечеру износи 5,00 евра дневно по особи.
- Доплата за пансионски ручак износи 5,00 евра дневно по особи.

За резервацију смештаја и сва везана питања можете се обратити на:

[rezervacije@palisad.rs](mailto:rezervacije@palisad.rs) (уз напомену „Трећи конгрес биолога Србије“), или на телефоне: 031 841 161, 031 841 151 и 064 174 25 18.

Више информација о хотелу можете наћи на <http://www.palisad.rs/>.

## ПРОГРАМ КОНГРЕСА, ПРИЈАВА НАСЛОВА И ДОСТАВА САЖЕТАКА

Предложене су следеће тематске целине:

- Биофизика
- Ботаника и физиологија биљка
- Екологија
- Еволуциона биологија и генетика
- Физиологија животиња и човека
- Методика наставе биологије
- Микологија и алгологија
- Микробиологија
- Молекуларна биологија и биохемија
- Зоологија

Поред тога одржаће се и три округла стола са следећим насловима:

- Covid-19 – Пандемија која је променила свет и Србију?
- Енергетика и рударство – Главни изазови у заштити животне средине у Србији.
- Настава биологије у Србији – Шта нам је донела трећа реформа планова и програма?

**Пријаве за Конгрес** врше се на: [kongres2022@bio.bg.ac.rs](mailto:kongres2022@bio.bg.ac.rs) до **01.05.2022.**

Уз пријаву је потребно унети прелиминарне наслове радова и ауторе.

**Сажетке је потребно доставити на исту електронску адресу до 01.06.2022.**

Уз позив Вам достављамо образац за пријаву и упутство за припрему сажетака. Обавештења о дешавањима везано за Конгрес биће редовно приказивана на страницама Српског биолошког друштва <http://www.serbiosoc.org.rs/>, али се за сва питања можете обратити и Организационом одбору на адресу: [kongres2022@bio.bg.ac.rs](mailto:kongres2022@bio.bg.ac.rs).

**Друго обавештење** биће послато пријављеним учесницима до **01.07.2022.**

С поштовањем  
Организациони одбор