

---

**Наслов предавања: Водени детективи - макробескичмењаци на тајном задатку**

**Предавач: Димитрија Савић Здравковић, Јелена Сџојановић**



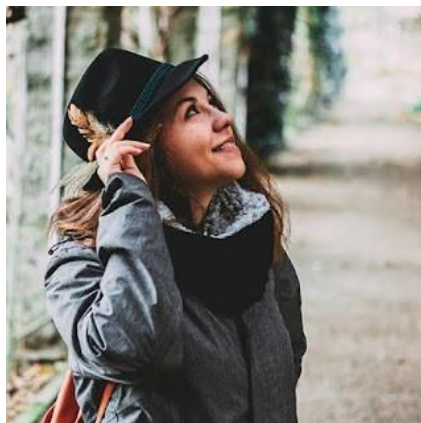
**Просторија: Микроскопска сала 120**

---

**О предавању:** Кроз ово узбудљиво предавање полазници ће заронити у фасцинантни свет водених макробескичмењака и истражити кључне доказе у детективским студијама животне средине! Полазници ће сазнати како ови тајни агенти откривају трагове о здрављу водених екосистема, разоткривајући стресоре и мистериозне загађиваче. Припремите се да откријете тајне наших река и постанете чувари овог драгоценог природног ресурса!

---

др **Димитрија Савић Здравковић**, научни сарадник



Димитрија је докторирала, не тако давне, 2020. године на Департману за Биологију и Екологију. Тренутно се бави екотоксикологијом, покушавајући да детектује загађујуће материје у природи и развије мултипараметарске методе за процену њиховог утицаја на живи свет. У последње време се, са својим тимом, бори против загађења микропластиком, поготово у слатким водама. Кроз рад у невладином сектору, биолошком друштву др Сава Петровић, као и кроз многе националне и међународне пројекте стекла је пуно пријатеља и колега из различитих области и жели да своје знање и искуства подели са вама!



др **Јелена Стојановић**, истраживач сарадник

Јелена је истраживач на Департману за Биологију и Екологију, Природно-математичког факултета у Нишу. Докторирала је 2024. године и ради на развоју хистопатолошких биомаркера за детекцију токсичности ксенобиотика у воденим срединама. Поред лабораторијског, гаји огромну љубав и према теренском раду, па је заједно са својим колегама из Биолошког друштва “др Сава Петровић” учествовала у бројним пројектима чији је циљ заштита природе.