

Др сц.мед. Соња Атанасиевска Кујовић, научни сарадник
Молекуларни биолог и физиолог



Општи подаци:

Рођена 17.01.1988

Образовање

- Докторске студије Медицински факултет ВМА, Универзитет одбране у Београду, смер Молекуларна медицина. Одбрањена докторска дисертација „Значај мултиплекс квантитативног RT PCR у дијагностици вагиналних дисбиоза“ (2022).
- Мастер студије Биолошки факултет Универзитета у Београду (2010-2012); студијски програм - молекуларна биологија и физиологија; смер Генетика инжењеринг и биотехнологија. Одбрањен мастер рад „Проблеми и изазови савремене микробиолошке дијагностике лајмске болести“
- Основне (bachelor) студије Биолошки факултет (2007-2010), Универзитет у Београду; студијски програм - молекуларна биологија и физиологија

Кретање у служби

- Запослена на Одељењу за микробску генетику и имунологију (Институт за микробиологију, Војномедицинска академија (2013-)) на радном месту биолог
- Пракса и израда мастер рада на Одељењу за микробску генетику и имунологију, Института за микробиологију ВМА (април-септ 2012)

Научно-наставна каријера

- Предавач на докторским академским студијама Медицинског факултета ВМА, Универзитета одбране у Београду на предметима микроби и онкогенеза и молекуларне основе антимикуробне резистенције.
- научни сарадник Медицинског факултета ВМА

- Већи број радова објављен у научним часописима међународног и националног значаја, као и зборницима међународних и националних скупова.

Језици

- енглески: виши ниво
- руски: нижи средњи ниво