

## ПОДАЦИ О ПОДНОСИОЦУ ПРИЈАВЕ

### **Одговорно лице пројекта (лице задужено за контакт)**

Име и презиме: Татјана Миахјилов-Крстев

Занимање: молекуларни биолог и физиолог, доктор биолошких наука

Мобилни телефон: 0631045163

Електронска пошта: tatjanamk69@gmail.com

Стручна биографија: Проф. др Татјана Михајилов-Крстев, дипломирани молекуларни биолог и физиолог, доктор биолошких наука, ванредни професор на катедри за Биотехнологију и експерименталну биологију Департмана за биологију и екологију ПМФ-а у Нишу, се дужи низ година бави научно-истраживачким радом на пољу експерименталне биологије. Члан је Савета ПМФ-а у Нишу и управник лабораторије за испитивање антимикуробних агенаса. До сада је објавила 9 радова у врхунским међународним часописима категорије М21, 9 радова у истакнутим међународним часописима категорије М22, 26 радова у међународним часописима категорије М23 и 18 саопштења на међународним и домаћим научним скуповима (објављене радове можете погледати на сајту КОБСОН-а). Тренутно је ангажована на два научно-истраживачка пројекта Министарства за образовање и науку: Grant No. 172047 и Grant No. III-41018. У наставном раду је ангажована на извођењу наставе из 6 предмета на свим нивоима образовања (основне, мастер и докторске студије) и била је ментор на око 50 дипломских радова, 20 мастер радова и једне докторске дисертације. Била је аутор и реализатор на два акредитована семинара за стручно усавршавање запошљених у просвети и аутор неколико пројекта за промовисање науке. Објавила два практикума за студенте биологије и неколико едукативних књига за децу у издању издавачке куће Креативни центар. Одражала је већи број предавања по позиву. Учесник је већег броја едукативних еко-кампова за децу. У периоду од 2005-2008. године је била ангажована у одељењу за надарену децу за извођење наставе из Биологије у гимназији "Светозар Марковић" у Нишу. Члан је Организационог одбора Симпозијума о флори Југоисточне Србије који организује Департман за биологију и екологију ПМФ-а у Нишу. Члан је биолошког друштва "Др Сава Петровић" Департмана за биологију и екологију ПМФ-а у Нишу.

### **Подаци о институцији**

Назив институције: Природно-математички факултет

Седиште: Ниш

ПИБ: 100668023

Матични број организације: 17267906

Одговорно лице: Проф. др Иван Манчев

Интернет адреса: [www.pmf.ni.ac.rs](http://www.pmf.ni.ac.rs)

Електронска пошта: [mancev@pmf.ni.ac.rs](mailto:mancev@pmf.ni.ac.rs)

**Да ли пројекат има више чланова тима? Не**

## ПРОЈЕКТНИ ТИМ

## ПОДАЦИ О ЕКСПОНАТУ

**Назив експоната:** Ендемичне и угрожене биљне врсте Србије

**Кључне речи пројекта (највише 4 кључне речи):** ендемити, угрожене биљне врсте

**Научне области које се промовишу пројектом:** природне науке.

**Опис експоната:**

Ендемичне и угрожене биљне врсте се налазе на ограниченим локалитетима и ученици немају прилике да се са њима ближе упознају. Овај експонат ће им помоћи у томе: Рам од алуминијума (120 x 300 cm), унутар кога се налазе усправне алуминијумске шипке. На шипкама су нанизане коцке направљене од плексигласа (димензија страница је 12 cm). Коцке могу да се ротирају око шипки (с десна на лево), тако да се виде четири стране. Унутар сваке коцке је модел биљке израђен од пластике са редним бројем и латинским називом. Када се коцка заротира на следећој страни је текст са ботаничкм описом, на трећој страни су информације о станишту и степену угрожености и на четвртој страни су биолошка својства (лековита, отровна и др.). Целу поставку прати неколико диктафона са слушалицама (као у музејима) и притиском на одређени број би се чуо снимак о некој занимљивости (нпр. врсти Ramonada natalie је, у част прелепе краљице Наталије, назив дао Др Сава Петровић који је био лекар на двору краља Милана и др.)

## ИМПЛЕМЕНТАЦИЈА ПРОЈЕКТА

**Предмер материјала и радова**

Редни број	Опис	Количина	Јединична вредност	Износ
1.	????????????? ???	1	5000	5000

2.	????????????????????	2020	600600	12000
3.	????????? ?????? ??????	20	1500	30000
4.	????????? ??????????	20	500	10000
		Укупно		