

ЈАВНИ ПОЗИВ 2017 - КАТЕГОРИЈА 3 - РЕДНИ БРОЈ ПРИЈАВЕ:17

ОСНОВНИ ПОДАЦИ О ПОДНОСИОЦУ ПРИЈАВЕ

Одговорно лице пројекта (координатор пројекта, односно лице задужено за контакт)

Име и презиме: Александра Патенковић

Занимање: Координатор програма пројекта

Мобилни телефон: 0638417213

Електронска пошта: aleksandra@festivalnauke.rs

Стручна биографија: Александра Патенковић је истраживач Института за биолошка истраживања "Синиша Станковић", на Одељењу за генетичка истраживања и екогенотоксикологију. Њен научни рад је фокусиран на истраживање антропогеног утицаја и срединских промена на генетичку и фенотипску варијабилност природних и лабораторијских популација *Drosophila subobscura*, првенствено са циљем да се утврде еколошко-генетички аспекти стреса и генетичких промена на популационом нивоу у условима срединског и генетичког стреса и њиховог синергистичког дејства. Паралелно са научно-истраживачким радом, Александра је посвећена раду са младима, као дугогодишњи предавач и ментор у Истраживачкој станици Петница и Регионалном центру за таленте Београд. Врло рано се прикључила активној популаризацији науке у Србији. Дугогодишњи је учесник и координатор Ноћи истраживача и предавач на различитим научно-популарним манифестацијама. Иза себе има пет Фестивала науке на којима је била предавач и учесник у поставкама, а две године је главни програмски координатор Фестивала науке у Београду.

Подаци о институцији

Назив институције: Уметничко продукцијска група "Ноћ музеја"

Седиште: Београд

ПИБ: 103255182

Матични број институције:17537156

Одговорно лице: Ана Петровић

Веб сајт: www.festivalnauke.rs

Електронска пошта: kontakt@festivalnauke.rs

Пројектни тим:

Руководилац пројекта Име и презиме: Ана Петровић ana@postmuzeja.rs Функција: Директорка Фестивала науке Улога у пројекту: Координација свих сегмената пројекта Координаторка научних програма Име и презиме: Александра Патенковић patenkovic.aleksandra@gmail.com Функција: Координатор научних садржаја Улога у пројекту: Комуникатор науке и програмски координатор Фестивала науке, преглед и научна верификација пристиглих

фестивалских програма у сарадњи са Програмским саветом који чине координатори научних области.
Координаторка пројектних активности Име и презиме: Тамара Пантелић tamara@postmuzeja.rs Функција:
Координаторка логистике и праћења пројекта Улога у пројекту: Административно логистичка подршка Координатор
пројектних активности Име и презиме: Младен Петровић mladen@postmuzeja.rs Функција: Улога у пројекту:
Стратешко планирање медијске кампање, извршна организација. БИОГРАФИЈЕ: АНА ПЕТРОВИЋ После
дугогодишњег рада у пољу маркетинга, постаје један од два оснивача УПГ Ноћ музеја чији је основни циљ промоција
културе и науке. Циљ се остварује кроз делатност организације и реализације манифестација Ноћ музеја и Фестивал
науке. Поред овога, делатности УПГ Ноћи музеја су остале активности (истраживачки пројекти, радионице,
изложбе...) које воде ка остварењу основног циља. Као директор, иза себе има успешну реализацију тринаест Ноћи
музеја, десет Фестивала науке, четири Ноћи истраживача, пројекат унапређења наставе природних наука у школама
“MARCH” итд. Активан је учесник свих ЕУСЕА конференција са којих сваке године донесе новине које знатно
допринесу развоју промоције науке у неким новим правцима. Образовање: Виша дизајнерска школа, Београд
Додатно образовање: Семинари и радионице из области менаџмента у култури на београдском Ректорату и у
иностраништу. АЛЕКСАНДРА ПАТЕНКОВИЋ Као дугогодишњи истраживач на Институту за биолошка истраживања
Синиша Станковић, али и предавач у Истраживачкој станици Петница, врло рано се прикључила активном
доприносу популаризације науке у Србији. Иза себе има четири Фестивала науке на којима је реализовала научне
поставке, али и била учесник у дебатама и предавањима. Поред бављења популаризацијом науке, Александра се
активно бави научно-истраживачким радом. Образовање: Доктор наука- Биолошки факултет Универзитета у
Београду ТАМАРА ПАНТЕЛИЋ УПГ Ноћ музеја се прикључила 2008.године у оквиру другог Фестивала науке. Иза
себе има реализовано седам Фестивала науке, шест Ноћи музеја, три Ноћи истраживача, координатор је европског
пројекта MARCH... Образовање: Филозофски факултет у Београду- дипломирани етнолог антрополог МЛАДЕН
ПЕТРОВИЋ Од 1995. до 2001. године сарађивао је као извршни продуцент на пројектима УС Аид-а, Федерације
црвеног крста, Сорос фондације, Европске Уније и InterNews-а, као стрингер за ТВ куће РТЛ, ЕБУ и ОРФ и
организовао је радионице за новинаре у независним електронским медијима (УСИС). Са Аном Јовановић, 2005. год.
основао је УПГ Ноћ музеја од када је организовао тринаест Ноћи музеја, десет Фестивала науке, три Ноћи
истраживача, пројекат “MARCH”... Образовање: Факултет драмских уметности – Катедра за филмску и тв продукцију
Студијски боравци у Бечу (специјализација на ТВ ОРФ), Берлину (као стипендиста немачке владе на Гете Институту)
и Амстердаму (специјалистичке студије комуникације).

Да ли се пројекат спроводи у сарадњи са другим организацијама? Не

ПОДАЦИ О ПАРТНЕРСКОЈ ИНСТИТУЦИЈИ

ОПШТИ ПОДАЦИ О ПРОЈЕКТУ

Назив пројекта:Фестивал науке 2017

Кључне речи пројекта (највише 4 кључне речи):Фестивал науке, промоција науке, научно образовање, научна комуникација, наука у медијима

Научне области које се промовишу пројектом: природне науке. техничке. биотехничке медицинске. друштвене. хуманистичке. мултидисциплинарне. интердисциплинарне.

Трајање пројекта

Почетак спровођења: 16.01.2017.

Крај спровођења: 15.01.2018.

Апстракт пројекта:

Фестивал науке је највећа манифестација која се бави промоцијом науке у Србији. Традиционално се одржава једном годишње почев од 2007. године, када је као пионирски подухват поставио темеље новом виђењу промоције науке у Србији. На Фестивалу науке публици се представљају различите научне области природних и друштвених наука путем презентација које су прилагођене најширој циљној групи. Презентације су подељене у пет целина, које чине интерактивне поставке, предавања и дебате, радионице за најмлађе, научни шоу-програми и специјална целина под називом "Експертинејдери", у којој се представљају талентовани основци и средњешколци из целе Србије. Ове програмске целине презентују многобројни комуникатори науке из скоро свих српских научних институција, представници фестивала науке из других градова као и многобројни гости из иностранства. На овај начин пројекат доприноси популаризацији науке у широј јавности, али и стварању услова и атмосфере за развој науке кроз анимацију медија и друштва.

Опис пројекта:

Пројекат Фестивал науке је настао као још једна иницијатива ове УПГ за популаризацијом општих друштвених вредности. ПРВИ ФЕСТИВАЛ НАУКЕ у Београду одржан је 1. и 2.12. 2007. године у згради Геозавода (Карађорђева 48), под покровитељством Секретаријата за образовање Скупштине града Београда, уз подршку Амбасаде САД и Британског савета. До сада је реализовано десет фестивала. Међународна сарадња: Српски Фестивал науке је од 2008. године активан члан ЕУСЕА-е (European Science Events Association). 2015. године Фестивал науке је био домаћин и организатор ЕУСЕА Конференције која је одржана у Београду. Иако је међународни програм био присутан од првог Фестивала, 2009. године направљен је велики помак у међународној сарадњи па је на њему гостовало око 20 представника научних институција из различитих земаља са поставкама и са предавањима. Публици се представило и Краљевско научно друштво са Тајланда, као први гости из Азије. Наредни фестивали су наставили ту праксу, тако да смо имали прилику да видимо гостовања научних промотера из целог света. Са друге стране, представници нашег Фестивала науке гостовали су са поставкама на највећим фестивалима науке у Италији, Немачкој, Републици Кореји, Пољској итд. Партнери и учесници: Партнери Фестивала науке су практично све научне и образовне институције у Србији. Прошле године учествовало је 18 факултета, 5 института, 8 основних и 3 средње школе, 3 удружења, 1 музеј, 3 државне институције као и гости из 9 научних институција из иностранства. Учесници Фестивала науке су млади научници из партнерских институција као и одређени појединци који су, у сарадњи са тимом Фестивала науке реализовали делове програма односно појединачне научне поставке. Очекујемо да ће, са очекиваним повећањем обима програма, број учесника - комуникатора науке на једанестом Фестивалу достићи 650. Програмски одбор Фестивала науке чине сарадници Фестивала који су задужени за контролу веродостојности пријављених научних садржаја и њихову финалну селекцију. Промотивна кампања: Од самог почетка рада на овом пројекту руководимо смо се идејом да се снажном и свеобухватном медијском кампањом може се изазвати интересовање ненаучне јавности. Циљ промотивне кампање је упознавање људи са самом идејом овог Фестивала као и упознавање са учесницима и садржајима који су за ову прилику осмишљени. Млади научници и остали комуникатори науке су на овај начин стављени у само средиште интересовања медија. Школске посете: Тим Фестивал науке има развијену стратегију рада са средњим и основним школама широм Србије, с обзиром да су основци и средњошколци примарна циљна група. Уз велику подршку Министарства просвете, науке и технолошког развоја врши се контакт са свим школама на територији Србије, а и шире. Читав један део промотивног материјала се производи управо у ове сврхе и дистрибуира на адресе школа широм Србије.

Циљна група:

Концепт Фестивала је креиран тако да има по нешто за свакога тј. за припаднике најшире циљне групе. Примарна циљна група су деца и млади људи од 12 до 18 година – који у својим школама немају прилике да се сретну са оваквим начином презентације науке. Секундарна циљна група су студенти и заинтересована јавност. Терцијална циљна група су деца од 7 до 11 година, за које се прави мањи број прилагођених програма. Пројекат је покренут 2006. године, када у Србији није постојала манифестација која се бавила промоцијом науке, те је Фестивал науке био први и пионирски подухват који је поставио темеље другачијем виђењу и промовисању науке на овим просторима. Прошле године је имао више од 50 институција учесника и више од 110 медијских партнера. Први Фестивал науке је посетило 8.000 људи и наредних година бележи се прогресиван раст броја посетилаца. Прошлогодишњи Фестивал науке забележио је посету од 31.000 људи. Очекујемо да се ови трендови наставе.

Циљеви пројекта:

Циљ пројекта је да се деци и младима Србије укаже на то да је наука незаобилазни део свакодневне егзистенције и да пружи инспиративни увид у све области науке на свеж и јасан начин. Да заинтересује, објасни и укључи цело друштво у значај науке у свакодневном животу. Општи циљеви су: • Анимација свих слојева друштва у циљу едукације али и развоја науке, као и подизања свести о важности науке у свакодневном животу. • Подизање нивоа ширења научне културе у друштву кроз интерактивност и комуникацију научних презентација са широм публиком • Приказивање науке и техничких достигнућа као интересантних активности млађем нараштају. • Допринос условима за развој науке кроз анимацију медија и представљање истраживача и њихових научних достигнућа. • Пружање могућности научним, креативним али не довољно афирмисаним пројектима да се у оквиру фестивала у непосредном контакту са посетиоцима представе у оквиру својих поља научног рада.

У које се циљеве из Програма промоције науке, научно-технолошких резултата и достигнућа пројекат укључује?

3,4

ИМПЛЕМЕНТАЦИЈА ПРОЈЕКТА

План рада по активностима

Редни број	Активност	Од	До
0.	Иницијација пројекта (окупљање пројектног тима и дефинисање овогодишњих циљева, тема и програмских акцената)	16.01.2017.	28.02.2017.

1.	Фаза планирања (дефинисање простора за одржавање, први позиви учесницима, преговори са страним учесницима и партнерима)	01.03.2017.	31.08.2017.
2.	Фаза непосредних припрема (формулисање програма и сценографских елемената, рад са дизајнерским тимом, формулисање кампање и визуелних елемената, почетак ПР и медијске кампање, позиви волонтерима итд.)	01.09.2017.	12.11.2017.
3.	Фаза реализације (постављање садржаја, логистика, извршна организација, набавка, медијско праћење и реализација Фестивала науке)	13.11.2017.	17.12.2017.
4.	Завршне активности (пост ПР активности, извештаји по секторима, финансијски извештаји итд.)	18.12.2017.	15.01.2018.

ПЛАНИРАНИ УКУПНИ БУЏЕТ

Финансијски предрачун трошкова по активностима

Редни број	Активност	Трошкови за људске ресурсе:	Трошкови за путовања и смештај:	Трошкови за опрему:	Трошкови за материјал:	Остали трошкови:
1.	Иницијација пројекта (окупљање пројектног тима и дефинисање овогодишњих циљева, тема и програмских акцената)	20000	0	0	0	0

2.	Фаза планирања (дефинисање простора за одржавање, први позиви учесницима, преговори са страним учесницима и партнерима)	4000040000	2000020000	00	00	00
3.	Фаза непосредних припрема (формулисање програма и сценографских елемената, рад са дизајнерским тимом, формулисање кампање и визуелних елемената, почетак ПР и медијске кампање, позиви волонтерима итд.)	40000	0	30000	30000	0
4.	Фаза реализације (постављање садржаја, логистика, извршна организација, набавка, медијско праћење и реализација Фестивала науке)	80000	30000	60000	110000	0
5.	Завршне активности (пост ПР активности, извештаји по секторима, финансијски извештаји итд.)	20000	0	20000	0	0
	Укупно	500000				