

# Пријава [246-2018-kategorija-2]

## Одговорно лице (лице задужено за контакт)

Име и презиме	Слободан Бубњевић
Занимање	Научни новинар
Телефон	0628059578
Имејл	komunikacije@ipb.ac.rs

**Биографија** Слободан Бубњевић (1978) је научни новинар. По образовању физичар, као новинар је извештавао о науци у водећим домаћим листовима и учествовао у бројним научнопопуларним пројектима. Суоснивач је најмасовније научнопопуларне платформе у региону - "Наука кроз приче" Координатор је за медије ЦЕРН-а у Србији и члан Европске комуникационе мреже за физику честица. Од 2017. ради у Одељењу комуникација Института за физику. Пре тога, од 2011. до 2017. био је координатор Сектора комуникација (продукције) Центра за промоцију науке где је координирао Колоквијум научног новинарства. Од 2003. до 2011. био је запослен у недељнику "Време". Аутор је две књиге прозе, осам драма, једне монографије и на десетине публикација. Уређивао је часопис "Елементи" од оснивања. Уређивао је трибински програм ЦПН од покретања и пре тога, програм предавања Фестивала науке. Уређивао је "Време науке" и писао за National Geographic, "Политику", "Данас" и друге часописе. Учествовао је у низу научнопопуларних пројеката.

## Подаци о институцији

Назив институције	Институт за физику у Београду
Седиште	Прегревица 118
ПИБ	100105980
Матични број	07018029
Одговорно лице	др Александар Богојевић

## Пројектни тим

**Име и презиме** Марија Ђурић

**Занимање** Научна новинарка

**Имејл** komunikacije@ipb.ac.rs

**Биографија** Марија Ђурић (1980) је научна новинарка. Као новинар је извештавала о науци у водећим домаћим листовима и учествовала у бројним научнопопуларним пројектима. Суоснивач је најмасовније научнопопуларне платформе у региону - "Наука кроз приче". Од 2017. ради у Одељењу комуникација Института за физику. Пре тога, од 2011. до 2017. била је запослена Центра за промоцију науке. Од 2014. до 2015. радила је у Министарству просвете, науке и технолошког развоја. Од 2003. до 2011. радила је у недељнику "Време" где је од 2005. до 2010. координирала школу истраживачког новинарства. Ауторка је једне монографије и читавог низа публикација. Уређивала је "Време науке", а поред листа "Време", писала је за "Политику", "Данас" и друге медије. Учествовала је у низу научнопопуларних пројеката.

## Општи подаци

**Назив пројекта** Медијска лабораторија (МЕДИЈА ЛАБ)

**Кључне речи** Обука, медији, научно новинарство

**Спровођење пројекта** 01.09.2018. - 15.12.2018.

**Научне Области**

- природне науке
- мултидисциплинарне
- друштвене

**Апстракт пројекта** Као први институт од националног значаја за Републику Србију, Институт за физику у Београду уз подршку Одељења за медије ЦЕРН-а (CERN PRESS OFFICE) током јесени 2018. спроводи

пројекат Медијска лабораторија (MEDIA LAB). Пројекат се реализује у просторијама Института, али кроз најмасовнију научнопопуларну платформу у региону, медијску иницијативу "Наука кроз приче" ([www.naukakrozprice.rs](http://www.naukakrozprice.rs)) која је развијена на Институту и коју прати више од 20.000 пратилаца, а чији се садржај пласира широм медијске сцене. Пројекат координирају научни новинари Одељења комуникација ИПБ, а у њему учествују како водећи домаћи новинари и истраживачи, тако и предавачи из ЦЕРН комуникација. У оквиру пројекта, Институт ће помоћу "Науке кроз приче" спровести једносеместралну обуку и оспособити 30 професионалних новинара за извештавање о науци. Као додатни резултат пројекта у овој сезони, Институт ће штампати Приручник за научно новинарство и продуцирати и објавити приче полазника обуке.

---

## Опис пројекта

Како промовисати науку у медијима? На Институту за физику сматрамо да је једноставан, али ефикасан начин: производња новог и атрактивног садржаја који привлачи публику и који се пласира кроз друштвене мреже како би се најшира јавност и медији заинтересовали за науку. Доказ ефикасности овог приступа је успех и масовност иницијативе "Наука кроз приче", као и њен снажан утицај на традиционалне медије. Пројекат подразумева преношење овог искуства на нови, шири круг аутора који ће се кроз предавања и стручну праксу оспособити да производе пријемчив и креативан садржај, како би потом подигли квалитет извештавања о науци. Пројекат обухвата: (1.1) селекцију кандидата, (1.2) припрему Приручника о научном новинарству, (2) серију предавања и радионица са водећим медијским експертима из Србије и ЦЕРН-а и (3) објављивање научнопопуларних прича полазника.

---

## Циљна група

- шира јавност
- студенти
- медији

---

## Циљеви пројекта

Основни циљ пројекта "Медијска лабораторија" проистиче из актуелне Стратегије развоја науке и Закона о НИД којима се дефинише улога института од националног значаја као институције која се стара не само за научни, него и образовни, културни и укупни развој Републике Србије. Међу њима је и општи ниво способности медија да извештавају о науци. Након што је претходно развио иницијативу Наука кроз приче, Институт сада покреће Медијску лабораторију са идејом да се овакви умноже. Како би се медији оспособили да дугорочно извештавају о науци на квалитетан, јасан и сваком доступан начин, апсолутно је неопходно оспособити нове кадрове и на том послу увезати све партнере Института, укључујући и ЦЕРН. Мерљив и достижан циљ овог пројекта је да се кроз практичну обуку развије нова мрежа професионалних аутора.

**Циљеви из програма промоције науке у које се пројекат уклапа**

- Јачање ресурса за промоцију науке како би програми били доступнији грађанима
- Развој различитих програма промоције науке заснованих на научној култури и научној писмености код свих грађана Републике Србије

**Процена броја посетилаца** 30

**Да ли се пројекат спроводи са другим организацијама?** Не

## Имплементација пројекта

<b>Активност</b>		<b>Од</b>	<b>До</b>		
Селекција кандидата и припрема предавача (1.1)		03.09.2018.	01.10.2018.		
људски ресурси	путовање и смештај	опрема	материјал	остали	збир
0	0	0	5000	7000	12000

<b>Активност</b>		<b>Од</b>	<b>До</b>		
Приручник о научном новинарству, штампа (1.2)		03.09.2018.	15.10.2018.		
људски ресурси	путовање и смештај	опрема	материјал	остали	збир
26000	0	0	0	25000	51000

<b>Активност</b>		<b>Од</b>	<b>До</b>		
Серија предавања и радионица (20 - стручни предавачи и тренери) (2)		01.10.2018.	03.12.2018.		
људски ресурси	путовање и смештај	опрема	материјал	остали	збир
124000	0	0	0	0	124000

<b>Активност</b>		<b>Од</b>	<b>До</b>
------------------	--	-----------	-----------

Промоција и представљање резултата (објављене приче  
полазника) (3)

03.12.2018. 15.12.2018.

људски ресурси	путовање и смештај	опрема	материјал	остали	збир
0	0	0	0	12000	12000

Укупно:**199000**