

# Пријава [437-2018-kategorija-1]

## Општи подаци

<b>Назив пројекта</b>	ОД ИЛУЗИЈЕ ДО СТВАРНОСТИ
<b>Кључне речи</b>	Iluzije, oblici, boje
<b>Спровођење пројекта</b>	15.08.2018. - 15.11.2018.
<b>Научне Области</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>остало</li></ul>
<b>Апстракт пројекта</b>	<p>Пројекат омогућава упознавање ученика и свих заинтересованих са оптичким илузијама које су дизајниране тако да својим облицима и бојама стварају код посматрача неку другу димензију реалности која је уско повезана и са психологијом. Начни клуб и Парк науке ће бити опремљен експонатима који ни једног посматрача неће оставити равнодушним у односу на оно што виде. „Кретање“ статичних слика буду радозналост и истраживачки дух код посматрача којима ће бити детаљно објашњени сви аспекти и разлози због чега се и на који начин дешава феномен оптичких илузија. Кроз предавања у којима се научно објашњава феномен указаћемо на несавршеност људских чула а кроз израду и презентацију инсталација које ће се трајно налазити Научном клубу омогућићемо учесницима и свим каснијим посетиоцима да у дужем периоду буду упознати са феноменом оптичких илузија.</p>
<b>Опис пројекта</b>	<p>Пројекат се састоји од два сегмента, едукације о оптичким илузијама са презентацијама и научним објашњењима феномена. Презентације ће остати у трајном власништву Центра за стручно усавршавање и моћи ће да се користе приликом посета Научном клубу и после завршетка пројекта. Други сегмент пројекта је израда 10 оптичких илузија величине 100 x 100 цм које ће имати металне оквире и носаче. Инсталације ће бити мобилне уз могућност фиксног постављања у Парку науке. Све инсталације ће бити израђене од квалитетних материјала којима је потребно минимално одржавање. По нашем дубоком убеђењу предложени концепт пројекта може да пружи највећу оправданост утрошених средстава јер се обједињује теоретски део едукације са израдом инсталација које постају трајно власништво Центра за стручно усавршавање и на тај начин долазимо до ефекта да се активности у оквиру пројекта могу наставити и после истека рока</p>

предвиђеним пројектним активностима.

<b>Циљна група</b>	Ученици основних и средњих школа као и сви посетиоци Научног клуба и Парка науке.
<b>Циљеви пројекта</b>	Циљ пројекта је да се свим посетиоцима Научног клуба и Парка науке на очигледан начин представи феномен оптичких илузија и објасни како наша чула некада могу да нас заварају. Све то буди код ученика и осталих посетилаца радозналост, истраживачки дух и нагон ка тражењу одговора како и због чега се такве појаве дешавају. Идеја пројекта је и кореалција између наука чиме се ученицима помаже да повезују наставни садржај између више предмета.
<b>Циљеви из програма промоције науке у које се пројекат уклапа</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Развој различитих програма промоције науке заснованих на научној култури и научној писмености код свих грађана Републике Србије</li><li>• Јачање ресурса за промоцију науке како би програми били доступнији грађанима</li></ul>

## Одговорно лице (лице задужено за контакт)

<b>Име и презиме</b>	Горан Стојићевић
<b>Занимање</b>	др Географских наука
<b>Телефон</b>	064877-17-91
<b>Имејл</b>	csugoran@gmail.com

**Биографија** Основну и средњу школу завршио у Шапцу. ПМФ факултет Универзитета у Новом Саду, смер професор географије, је завршио 2001. године. 2007. године одбранио магистарску тезу. Звање доктор наука је стекао 23. септембра 2016. године. Од 2000. године до 2009. године ради у неколико основних и средњих школа као професор географије. Од 2016. године обавља посао помоћника Градоначелника Шапца задуженог за образовање. Године 2012. учествује у ПОКО пројекту Института за физику из Земуна. Од 2011. год. ради на формирању и проширивању „Парка науке“ у Шапцу. Иницијатор и потписник уговора о сарадњи Мреже РЦ и ЦСУ Србије са ЦПН-ом у формирању 12 Научних клубова у Србији. Од 2003. године је члан Српског географског друштва „Јован Цвијић“ из Београда. Аутор и коаутор преко 10 радова на тему промоције науке.

# Пројектни тим

Име и презиме	Горан Стојићевић
Занимање	Професор географије
Имејл	csugoran@gmail.com

**Биографија** Основну и средњу школу завршио у Шапцу. ПМФ факултет Универзитета у Новом Саду, смер професор географије, је завршио 2001. године. 2007. године одбранио магистарску тезу. Звање доктор наука је стекао 23. септембра 2016. године. Од 2000. године до 2009. године ради у неколико основних и средњих школа као професор географије. Од 2016. године обавља посао помоћника Градоначелника Шапца задуженог за образовање. Године 2012. учествује у ПОКО пројекту Института за физику из Земуна. Од 2011. год. ради на формирању и проширивању „Парка науке“ у Шапцу. Иницијатор и потписник уговора о сарадњи Мреже РЦ и ЦСУ Србије са ЦПН-ом у формирању 12 Научних клубова у Србији. Од 2003. године је члан Српског географског друштва „Јован Цвијић“ из Београда. Аутор и коаутор преко 10 радова на тему промоције науке.

## Активности научних клубова

### НК Кикинда

Активност	Од	До			
Планирање активности, израда презентација, план израде инсталација, Предавање	15.08.2018.	15.11.2018.			
људски ресурси	путовање и смештај	опрема	материјал	остали	збир
30000	0	0	0	0	30000

Активност	Од	До			
Путни трошкови Шабац-Кикинда, Кикинда-Шабац, смештај	14.11.2018.	15.11.2015.			
људски ресурси	путовање и смештај	опрема	материјал	остали	збир
0	10000	00	0	0	10000

Активност		Од	До		
Израда 10 оптичких илузија за металном конструкцијом		15.09.2018.	15.11.2018.		
људски ресурси	путовање и смештај	опрема	материјал	остали	збир
0	0	45000	0	0	45000

Активност		Од	До		
Обавезан део средстава који је намењен за ЦСУ Кикинда		15.11.2018.	15.11.2018.		
људски ресурси	путовање и смештај	опрема	материјал	остали	збир
0	0	0	0	10000	10000

Укупно:**95000**

#### Сагласност клуба

- [Saglasnost Kikinda.pdf \(290 KB\)](#)