

Пријава [898-2020-kategorija-3]

Одговорно лице (лице задужено за контакт)

Име и презиме	Горан Стојићевић
Занимање	Професор географије
Телефон	0648771791
Имејл	csugoran@gmail.com

Биографија

Горан Стојићевић, доктор географских наука, је рођен 9. јула 1975. године у Шапцу где је завршио основно и средње образовање. Године 2001. дипломира на Природно-математичком факултету Универзитета у Новом Саду и стиче звање дипломирани професор географије. Звање магистра географије стиче 2007. године на географском факултету Универзитета у Београду. Докторску тезу: „Биоклиматска слика Западне Србије“ је одбранио на Универзитету у Новом саду 2016. године. Поседује ECDL међународни сертификат познавања рада на рачунару. Члан Српског географског друштва „Јован Цвијић“, Београд. Председник Управног одбора Мреже РЦ и ЦСУ Србије (2012–2016). Иницијатор формирања научних клубова у Србији (2016). Остварио 150 часова акредитованог стручног усавршавања из области образовања. Награђени аутор и добитник признања за 4 пројеката на конкурс за промоцију и популаризацију науке, Центра за промоцију науке из Београда, током 2016., 2017. и 2018. године. Координатор реализације израде 5 инсталација на конкурс ЦПН-а 2018. и 2019. године. Предавач о одрживим изворима енергије у оквиру обележавања манифестације „Ноћ истраживача“ у 2018. и 2019. години. Аутор „Парка науке“ у Центру за стручно усавршавање у Шапцу. Председник организационог одбора конференције „Улога директора у процесу образовања“ одржаног 2015. године у организацији Мреже РЦ и ЦСУ Србије. Члан комисије за оцену квалитета пројекта, ЦПН (2015). Координатор Мреже РЦ и ЦСУ Србије у међународном NeReLa TEMPUS пројекту „учења на даљину“ (Универзитети из Србије, Шпаније, Португалије, Грчке, Кипра и Словеније). Добитник признања као организатора за најпосећенији штанд сајма Образовања (Београд, 2015 године). Године 2011. учесник посете тима Министарства просвете Швајцарској са циљем унапређења међународне сарадње у области образовања. Објавио 22 домаћа и међународна рада из области промоције науке, географије и хуманистичких наука.

Подаци о институцији

Назив институције	СОЛАР-СИСТЕМ
Седиште	Шабац
ПИБ	111662906
Матични број	65576295
Одговорно лице	Горан Стојићевић
Веб сајт	solar-sistem - у изради
Имејл	csugoran@gmail.com

Подаци о експонату

Назив експоната	OBLAKOMER
Кључне речи пројекта	Облак, клима, временска прогноза
Научне области	<ul style="list-style-type: none">природне науке
Опис експоната	Како на најједноставнији начин сазнати која је врста облака изнад нас и каво нам време „носи“? Одговор је једноставан! Упоредите облак на небу са албумом слика и знаћете све о њему. Експонат функционише на тај начин што посматрач стоји испред табле где су слике различитих врста облака. Средишњи део експоната је провидан. Посматрач кроз отвор гледа какви су тренутно облаци на небу и упоређује са сликама са стране на којима су исписани називи врсте облака. Тренутни облак који се највише подударе са неком од 10 понуђених слика представља тај тип облака, а посматрач на основу претходно стеченог знања и инфо табле која стоји испред експоната, предвиђа какво нас време очекује!

Пројектни тим

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

Биографија Горан Стојићевић, доктор географских наука, је рођен 9. јула 1975. године у Шапцу где је завршио основно и средње образовање. Године 2001. дипломира на Природно-математичком факултету Универзитета у Новом Саду и стиче звање дипломирани професор географије. Звање магистра географије стиче 2007. године на географском факултету Универзитета у Београду. Докторску тезу: „Биоклиматска слика Западне Србије“ је одбранио на Универзитету у Новом саду 2016. године. Поседује ECDL међународни сертификат познавања рада на рачунару. Члан Српског географског друштва „Јован Цвијић“, Београд. Председник Управног одбора Мреже РЦ и ЦСУ Србије (2012–2016). Иницијатор формирања научних клубова у Србији (2016). Остварио 150 часова акредитованог стручног усавршавања из области образовања. Награђени аутор и добитник признања за 4 пројеката на конкурс за промоцију и популаризацију науке, Центра за промоцију науке из Београда, током 2016., 2017. и 2018. године. Координатор реализације израде 5 инсталација на конкурс ЦПН-а 2018. и 2019. године. Предавач о одрживим изворима енергије у оквиру обележавања манифестације „Ноћ истраживача“ у 2018. и 2019. години. Аутор „Парка науке“ у Центру за стручно усавршавање у Шапцу. Председник организационог одбора конференције „Улога директора у процесу образовања“ одржаног 2015. године у организацији Мреже РЦ и ЦСУ Србије. Члан комисије за оцену квалитета пројекта, ЦПН (2015). Координатор Мреже РЦ и ЦСУ Србије у међународном NeReLa TEMPUS пројекту „учења на даљину“ (Универзитети из Србије, Шпаније, Португалије, Грчке, Кипра и Словеније). Добитник признања као организатора за најпосећенији штанд сајма Образовања (Београд, 2015 године). Године 2011. учесник посете тима Министарства просвете Швајцарској са циљем унапређења међународне сарадње у области образовања. Објавио 22 домаћа и међународна рада из области промоције науке, географије и хуманистичких наука.

Имплементација пројекта

Предмер материјала и радова

Рб	Опис	Количина	Јединична вредност	Збир
1	Процена вредности целе инсталације (без пдв-	1	60000	60000

Рб	Опис	Количина	Јединична вредност	Збир
----	------	----------	--------------------	------

Укупно: 60000

Одлука о учешћу

Техничка документација

- OBLAKOMER.pdf (563 KB)