



OTVORENI DANI NAUKE

9-12. oktobar 2018.

OD RADOZNALOSTI DO INOVACIJA

www.DaniNauke.me

PROGRAM FESTIVALA

CENTRALNA TEMA: NAUKA I INOVACIJE ZA DRUŠTVO

Vrijeme: 9-12. oktobar 2018. g.

PROGRAM ZA PODGORICU

9. oktobar

19:00 CEREMONIJA OTVARANJA FESTIVALA

Izložba: ODJECI - Šta čini jedno društvo pravičnim?
(RESONANCES II | FAIR/FEAR - What makes a fair society?)

Realizacija: Udruženi istraživački centar (JRC) Evropske komisije i Ministarstvo nauke

Ciljna grupa: najšira javnost

Galerija poslovnog centra "The Capital Plaza"

9-16. oktobar

19:00-20:00 9. oktobar

10:00-20:00 10-16. oktobar

Izložba: ODJECI - Šta čini jedno društvo pravičnim?
(RESONANCES II | FAIR/FEAR - What makes a fair society?)

Realizacija: Udruženi istraživački centar (JRC) Evropske komisije i Ministarstvo nauke

Ciljna grupa: najšira javnost

Galerija poslovnog centra "The Capital Plaza"

9 – 12. oktobar

10:00 – 18:00 Multimedijalna izložba: „Arheologija prošlosti i arhitektura znanja“

Autori izložbe: Prof. dr Gordana Lastovicka-Medin (idejni autor i koordinator programa), dr Ivana Radovanović, Katarina Švabić, Milivoje Đukić, Vanja Tomović i Ranko Vučurović

Realizacija: Autori, Ministarstvo nauke i volonteri

Ciljna grupa: najšira javnost

Kolektor

Savez arhitekata CG

8. marta b.b.

(Zgrada bivšeg Titexa)

9-12. oktobar

10:00-18:00 Camera Obscura- za sve ljubitelje fotografije!

Realizacija: Fakultet vizuelnih umjetnosti, Univerzitet Mediteran

Ciljna grupa: najšira javnost

Trg Sv. Petra Cetinjskog

10. oktobar

11:00-13:00 Panel diskusija: Uloga društvenih i humanističkih nauka u savremenim istraživanjima
(povodom pridruživanja Crne Gore Evropskom društvenom istraživanju – European Social Survey ESS)

Realizacija: Prof. dr Olivera Komar- Fakultet političkih nauka

Ciljna grupa: studenti i istraživači

Fakultet političkih nauka, Univerzitet Crne Gore

(sala 1)

10-11. oktobar

10:30-15:00 Mjerenje karbonskog otiska

Realizacija: UNDP

Ciljna grupa: najšira javnost

Plato ispred biblioteke „Radosav Ljumović“

10-19. oktobar

10:00-18:00 Izložbe Prirodnjačkog muzeja: „Vodena čarolija“ i Multimedijalna izložba “Kad eksponati ožive”

Realizacija: Prirodnjački muzej Crne Gore

Ciljna grupa: najšira javnost

Galerija „Art“

10 -12. oktobar

10. oktobar / 13:00-14.00 i 14:00-15:00

11. i 12. oktobar / 12:00-13:00 i 13:00-14:00

“Zelena učionica na Gorici” – posjete i radionice u Mediteranskom vrtu

Realizacija: Glavni grad Podgorica i NVO „Udruženje ljubitelja Gorice i prirode“

Ciljna grupa: učenici završni razreda osnovnih škola, učenici srednjih škola i najšira javnost

Brdo Gorica – Mediteranski vrt

10. oktobar

19:30-23:00 Astronomski program: “Veče sa zvijezdama”

Realizacija: Crnogorsko astronomsko društvo Podgorica

Ciljna grupa: najšira javnost

Brdo Gorica

Kontakt za zakazivanje termina:

astronomi@t-com.me

*Program može biti pomjeren, uslijed neadekvatnih vremenskih prilika

10-12. oktobar

10:00 Omladinski naučni forum

Realizacija: NVO Prona

Ciljna grupa: mladi

Univerzitet Crne Gore

10. oktobar

10:00 - 17:00 ”Upoznajmo prirodu da bismo je zaštitili – prirodne nauke za svakoga”

Realizacija: Prirodno-matematički fakultet UCG

Ciljna grupa: 9 – 18 godina *

PMF, Odsjek za biologiju (zgrada Biotehničkog fakulteta)

* provjeriti bliže sadržaje radionica i u skladu sa tim planirati grupe

10. oktobar

12:00-14:00 “Razvoj vještina za 21.vijek” - Micro:bit i programiranje u osnovnoj školi

Realizacija: JU OŠ „Veljko Drobnyaković“ Risan, Britanski savjet

Ciljna grupa: profesori i učenici osnovnih škola, najšira javnost

JU OŠ „Sutjeska“ Podgorica

10-11. oktobar

10:30-15:00 “Laboratorija u centru grada”

Ekperimenti i radionice iz oblasti elektronike i robotike

Realizacija: NVOPolitehnika

Ciljna grupa: učenici osnovne i srednje škole

Plato ispred biblioteke „Radosav Ljumović“

10- 12. oktobar

10. oktobar 16:30- 19:00

11. oktobar 8:00-21:00

12. oktobar 8:00-17:00

“Hakaton za mlade: Mobilno plaćanje – plaćanje budućnosti”

Realizacija: M:tel digitalna fabrika

Ciljna grupa: po prijavi za hakaton; individualne posjete su moguće

M:tel Digitalna fabrika

10– 11. oktobar

9:30 – 17:00 “Fabrika znanja”

Informacione tehnologije – pametni gradovi

Realizacija: ComTrade Group, Beograd

Ciljna grupa: stariji od 10 godina

Univerzitet Donja Gorica

10. oktobar

15:00-17:00 „Zašto su mjerenja važna?“
Kviz znanja iz oblasti prirode i metrologije
Realizacija: Zavod za metrologiju
Ciljna grupa: učenici osnovnih škola
JU OŠ“21. maj”

11. oktobar

18:00 - 20:00h Predavanja zvijezda nauke i inovacija:
dr Sofija Stefanović:“Majke i bebe u praistoriji”
Pavlos Georgiadis, GROW Observatory: “Građanska nauka za zdravlje zemljišta”
Realizacija: Ministarstvo nauke
Ciljna grupa: Najšira javnost
Nacionalna biblioteka „Radosav Ljumović“

11. oktobar

9:30 – 13:30h “Science Shop”– nauka po porudžbini građana
Radionica o rješavanju konkretnih problema građana putem studentskih radova
Realizacija: Corvinus Science Shop – Budimpešta (Andras Martoni),
Ekonomski fakultet Univerziteta Crne Gore (Prof. dr Mirjana Kuljak)
Ciljna grupa: studenti i profesori, civilno društvo
Ekonomski fakultet Univerziteta Crne Gore

11. oktobar

17:00-19:00 “Molekularni mikrokosmos - DNK galaksija”
Realizacija: NVO Organizacija crnogorskih studenata u inostranstvu (OCSI)
Ciljna grupa: Naučnici i studenti prirodnih nauka, najšira javnost
Prostorije kompanije Domen, Vojvode Maša Đurovića 3/1
City kvart

11. oktobar

18:00-20:00 „Devoxx4Kids: Igramiranje za djecu“
Realizacija: Udruženje Roditelji i kompanija ZZI
Ciljna grupa: Djeca od 9 do 12 godina
Kancelarije Čikom-a, Dalmatinska 78

12. oktobar

9:30 – 16:00 Berza perspektivnih ideja za Crnu Goru
Realizacija: Ministarstvo nauke, organizacija BEST
Ciljna grupa: Inovatori, naučnici, studenti, mladi profesionalci, iskusniji profesionalci
Sportsko-kulturni centar Univerziteta Crne Gore

12. oktobar

10:00-11:00 i 19:00-20:00 Revija dokumentarnih filmova đaka i studenata:
Dokumentovanje istraživanja u Crnoj Gori
Realizacija: Pedagoški centar
Ciljna grupa: učenici, studenti, najšira javnost
Nacionalna biblioteka „Radosav Ljumović“

PROGRAM ZA NIKSIC

10. oktobar

10:00-14:00 “Japanska EM tehnologija za bioremedijaciju voda, zemljišta i vazduha”
Realizacija: EMCG d.o.o., IPC Tehnopolis
Ciljna grupa: poljoprivredni proizvođači, mladi svih uzrasta
IPC Tehnopolis
Kontakt za zakazivanje termina:
+38267937777
dordije.brkuljan@gmail.com

11. oktobar

10:00-14:00 “Uključi kliker i programiraj”
Realizacija: IPC Tehnopolis i Kliker IT Centar za djecu
Ciljna grupa: učenici osnovnih škola
IPC Tehnopolis
Kontakt za zakazivanje termina:
+38267937777
dordije.brkuljan@gmail.com

11. oktobar

12:00-14:00 Naučni dokumentarni film "Hladni vulkani Kolumbije" („Volcans de boue en Columbie“).
Razgovor s fotografom Žakom Ruketom i prof. Žoržom Vernetom
Realizacija: Ministarstvo nauke i Filozofski fakultet UCG
Uzrast: studenti, najšira javnost
Filozofski fakultet UCG

11. oktobar

19:30- 23:00 Astronomski program: "Veče sa zvijezdama"
Realizacija: Crnogorsko astronomsko društvo Podgorica i Astronomsko društvo Nikšić
Ciljna grupa: najšira javnost
Gradski trg Nikšić
Kontakt za zakazivanje termina:
astronomi@t-com.me

*Program može biti pomjeren, uslijed neadekvatnih vremenskih prilika

12. oktobar

10:00-14:00 Predstavljanje aplikacije "Mojedrvo.me"
Realizacija: kompanija Amplitudo d.o.o.
Ciljna grupa: srednjoškolci, studenti, najšira javnost
IPC Tehnopolis
Kontakt za zakazivanje termina:
+38267937777
dordije.brkuljan@gmail.com

PROGRAM ZA CETINJE

10-11. oktobar

Art@CMS

Izložba i radionice

Realizacija: CERN, Umjetnička akademija sa Cetinja
Ciljna grupa: najšira javnost, studenti i učenici srednjih skola

Galerija Miodrag Dado Đurić

10. oktobar

12:00 Otvaranje izložbe

Rad galerije

10:00-14:00

17:00-21:00

PROGRAM ZA BAR

10. oktobar

10:00 Izložba i likovne radionice „Fotografija kroz objektiv filozofije“

Realizacija: Udruženje filozofa Crne Gore

Ciljna grupa: srednjoškolci i šira publika

Dvorac kralja Nikole-Bar

Kontakt za zakazivanje termina:

Jasminka Miloševićjasminka.ipo2018.me@gmail.com

+38267382865

11. oktobar

10:00 „Filozofsko porijeklo filma“

Radionice dokumentarno-igranih formi

Realizacija: Udruženje filozofa Crne Gore

Ciljna grupa: srednjoškolci i šira publika

Dvorac kralja Nikole-Bar

Kontakt za zakazivanje termina:

Jasminka Milošević

jasminka.ipo2018.me@gmail.com

+38267382865

PROGRAM ZA KOLASIN

9.-12. oktobar

8:00-19:00 Izložba i radionice - "Cvjetovi koji govore"

Realizacija: Botanička bašta Dulovine, Kolašin i Fondacija Ramonda

Ciljna grupa: najšira javnost, učenici osnovnih i srednjih škola

Botaničkabašta Dulovine, Kolašin

Kontakt za zakazivanje termina:

Zora i Daniel Vincek

botanybasta@t-om.me

068679120

PROGRAM ZA KOTOR

12. oktobar

10:00 Radionice - "Šta se krije u našem Jadranu?"

Realizacija: Institut za biologiju mora- Kotor

Ciljna grupa: učenici srednjih škola, studenti

Institut za biologiju mora

Kotor

Kontakt za zakazivanje termina: Aleksandra Huter

069425727

aleksrhn@yahoo.com

PROGRAM ZA BUDVU

11. oktobar

12:00-14:00 "Razvoj vještina za 21. vijek" - Micro:bit i programiranje u osnovnim školama

Realizacija: JU OŠ „Veljko Drobnyaković“ Risan, Britanski savjet

Ciljna grupa: profesori i učenici osnovnih škola, najšira javnost

JU OŠ „Druga osnovna škola“ Budva

PROGRAM ZA BIJELO POLJE

12. oktobar

12:00-14:00 "Razvoj vještina za 21.Vijek" - Micro:bit i programiranje u osnovnim školama

Realizacija: JU OŠ „Veljko Drobnyaković“ Risan, Britanski savjet

Ciljna grupa: profesori i učenici osnovnih škola, najšira javnost

JU OŠ „Risto Ratković“ Bijelo Polje

PROGRAM ZA DANILOVGRAD

11. oktobar

12:00 – 14:00 Nauka u pokretu

Realizacija: PRONA

Ciljna grupa: učenici srednjih škola

Gimnazija "Petar I Petrović Njegoš"

PROGRAM ZA PLJEVLJA

11. oktobar

Igrom do znanja

8:00-18:00 Presentacije i radionice inovativnih edukativnih tehnologija:

LEGO Mindstorm , Snapcircuits, Osmo Coding; Makey

Realizacija: Američkiugao Pljevlja

Ciljna grupa: učenici osnovnih i srednjih škola

Američki ugao

Sportski Centar ADA

ul. Pavla Bulatovića bb

Pljevlja

Kontakt za zakazivanje termina:

+382 52 356 085 americancornerpv@gmail.com