



Crna Gora  
Ministarstvo prosvjete,  
nauke, kulture i sporta



# **IPA II (2014-2020)** **IPA Godišnji akcijski program za 2020. godinu**

## **Grant šema**

### **„Naučni potencijal u službi inovacija“**

Info dan, online format, 15. jul 2021.



## **Grant šema „Naučni potencijal u službi inovacija“**

- Poziv objavljen (Europeaid, MPNKS, MFSS) 14. juna 2021;
- Rok za podnošenje prijave 20. avgust 2021. (do 14:30 sati, lokalno vrijeme);
- Restriktivni poziv - Concept note (Part A - Grant Application Form) se podnosi za evaluaciju;
- Selektovani kandidati se pozivaju na podnošenje punih aplikacija.



## Grant šema „Naučni potencijal u službi inovacija“

### Ciljevi Grant šeme:

- **Opšti cilj** - doprinos jačanju ekselentnosti u istraživanju i sistemu inovacija u Crnoj Gori, jačanje komponente ljudskih resursa u oblasti nauke i inovacija;
- **Specifični cilj** - jačanje veza akademske zajednice i privrede, baziranih na prioritetima Strategije pametne specijalizacije (S3) 2019-2024, kroz povećanu mobilnost mladih istraživača; unapređenje tehničkih i komercijalnih vještina mladih istraživača radom u privrednom sektoru kao i jačanje istraživačkih i razvojnih kapaciteta radom u akademskom sektoru.



# Grant šema „Naučni potencijal u službi inovacija“

## Prioriteti Poziva:

- Angažovanje mladih istraživača, sa fokusom na žene, u akademskom i privrednom sektoru kroz inovativne projektne prijedloge bazirane na prioritetima Strategije pametne specijalizacije (S3) 2019-2024;
- Stvaranje mogućnosti za mlade istraživače za sticanje iskustava u istraživanju, razvoju i inovacijama, razmjeni znanja i povećanju istraživačkih kompetencija;
- Povećanje broja projekata koji će doprinijeti povećanju istraživačkih, razvojnih i inovativnih aktivnosti u organizacijama/institucijama kao i konkurentskoj prednosti u primijenjenim istraživanjima, proizvodima, uslugama, razvoju procesa.





## Grant šema „Naučni potencijal u službi inovacija“

### Finansijska alokacija:

- Ukupna vrijednost Poziva 1.176.470,60 EUR;
- Vrijednost granta: min 80.000,00 EUR, max 125.000,00 EUR;
- Dozvoljeni troškovi za ljudske resurse -ne više od 60% ukupnih dozvoljenih troškova akcije;
- Dozvoljeni troškovi opreme - ne preko 30% ukupnih dozvoljenih troškova akcije.



# Grant šema „Naučni potencijal u službi inovacija“

## Ko može aplicirati?

### Vodeći aplikanti - uslovi:

- **Pravno lice;**
- **Naučnoistraživačke ustanove licencirane sa strane Ministarstva prosvjete, nauke, kulture i sporta (član 28 Zakona o NID, Sl. List CG 40/11, 57/14) - **licenca važeća u trenutku podnošenja aplikacije;****
- **Javni i privatni univerziteti/univerzitetske jedinice (u skladu sa Zakonom o visokom obrazovanju Crne Gore (74/2020). **Napomena: univerzitetske jedinice mogu aplicirati samostalno, ukoliko imaju status pravnog lica ili pod pravnim subjektivitetom univerziteta.****
- **Mikro, mala i srednja preduzeća (u skladu sa odredbama Zakona o računovodstvu, Sl. List CG 52/16 i Zakona o preduzećima, Sl.list CG 65/20) registrovana barem 5 godina prije krajnjeg roka za podnošenje prijave (Concept Note).**



## Grant šema „Naučni potencijal u službi inovacija“

- Poslovne organizacije (biznis centri, preduzetnički centri, biznis inkubatori, inovacioni centri, inovaciono-preduzetnički centri i sl);
- Nevladine organizacije (NVO);
- Moraju biti osnovana u zemlji članici EU ili bilo kojoj drugoj zemlji, u skladu sa Prilogom I IPA II Regulative ([https://ec.europa.eu/neighbourhoodenlargement/sites/near/files/pdf/financial\\_assistance/ipa/2014/231-2014\\_ipa-2-reg.pdf](https://ec.europa.eu/neighbourhoodenlargement/sites/near/files/pdf/financial_assistance/ipa/2014/231-2014_ipa-2-reg.pdf) );
- **Vodeći aplikant podnosi prijavu samostalno ili u partnerstvu sa ko-aplikantom** (ko-aplikant učestvuje u pripremi i implementaciji projekta na isti način kao i vodeći aplikant);
- Pridruženo/povezano preduzeće-kćerka kompanija, sestra kompanija...) - ne mogu primiti sredstva od vodećeg aplikanta, nabavljati opremu, niti imati potpisan MoU.



## Grant šema „Naučni potencijal u službi inovacija“

- **Dužina trajanja projekata:** ne manje od 18 i ne više od 24 mjeseca;
- **Tematski prioriteti:** u skladu sa Strategijom pametne specijalizacije (S3)
  - *Održiva poljoprivreda i lanac vrijednosti hrane;*
  - *Energija i održivi razvoj;*
  - *Održivi i zdravstveni turizam; i*
  - *Informaciono-komunikacione tehnologije (ICT).*
- **Lokacija realizacije projekata:** Crna Gora





# Grant šema „Naučni potencijal u službi inovacija“

## Vrste akcija:

**Dozvoljene:** usmjerene na jačanje ekselentnosti u istraživanjima, tehnološkom razvoju i inovacijama na teritoriji Crne Gore, kroz angažovanje mladih istraživača (posebno žena), a sa ciljem podsticanja pametnog i održivog ekonomskog rasta, kroz implementaciju strateških prioriteta Strategije pametne specijalizacije (S3);

## **Nedozvoljene:**

- Akcije koje ne sadrže u sebi aktivnosti vezane za angažovanje mladih istraživača;
- Akcije koje su većinom ili isključivo usmjerene na individualna sponzorstva za učešće na radionicama, seminarima, konferencijama i kongresima;
- Akcije koje su većinom ili isključivo usmjerene na stipendije za obrazovanje ili obuke;
- Akcije koje su vezane za rad/djelovanje političkih partija;
- Akcije usmjerene u dobrotvorne svrhe; i
- Akcije vezane za industriju duvana, proizvodnju alkoholnih pića ili oružja.



# Grant šema „Naučni potencijal u službi inovacija“

## Vrste aktivnosti:

- Primijenjena istraživanja koja imaju svoju valorizaciju kroz moguće primjene na proizvodima, operacijama, metodama ili sistemima;
- Formulisanje/dizajniranje/pilotiranje novih, inovativnih ideja/konceptata koje mogu biti dalje razvijene/proširene;
- Razvoj, dizajniranje i testiranje novih inovativnih proizvoda i/li usluga; faza prototipa (testiranje i validacija radnog modela), razmatranje alternativa proizvodima ili procesima, implementacija (na tržištu) unaprijedenih verzija sa mogućnošću širenja proizvoda i usluga;
- Integrisanje novih tehnologija u postojeće proizvode, usluge ili procese; identifikacija i provjera mehanizama koji se koriste sa ciljem integrisanja novih tehnologija u postojeće proizvode; određivanje uslova pod kojima specifični mehanizmi integracije najbolje odgovaraju značajnim unapređenjima; i
- Razvoj softverskih sistema/platformi, arhitekture i novih kodova.
- **Napomena: Novi IPR i know-how, kreirani tokom implementacije projekta, pripadaju aplikantu/ko-aplikantu.**



Crna Gora  
Ministarstvo prosvjete,  
nauke, kulture i sporta

**HVALA NA PAŽNJI!**

mr Smilja Kažić Vujačić, načelnica

Direkcija za međunarodnu saradnju

Generalni direktorat za evropske integracije, programiranje i implementaciju EU  
fondova i međunarodnu saradnju

Ministarstvo prosvjete, nauke, kulture i sporta

[smilja.kazic@mpnks.gov.me](mailto:smilja.kazic@mpnks.gov.me)