

IZVJEŠTAJ O SPROVEDENOJ ANALIZI PROCJENE UTICAJA PROPISA	
PREDLAGAČ PROPISA	Ministarstvo nauke
NAZIV PROPISA	PROGRAM NAUČNO-TEHNOLOŠKE SARADNJE IZMEĐU MINISTARSTVA NAUKE CRNE GORE I MINISTARSTVA PROSVETE, NAUKE I TEHNOLOŠKOG RAZVOJA REPUBLIKE SRBIJE
<p>1. Definisanje problema</p> <ul style="list-style-type: none"> - Koje probleme treba da riješi predloženi akt? - Koji su uzroci problema? - Koje su posljedice problema? - Koji su subjekti oštećeni, na koji način i u kojoj mjeri? - Kako bi problem evoluirao bez promjene propisa ("status quo" opcija)? 	
<p>Sporazum između Vlade Crne Gore i Vlade Republike Srbije o naučnoj i tehnološkoj saradnji, potpisani je 21. marta 2011. godine, u Podgorici. Nakon potписанog Sporazuma, Ministarstvo nauke Crne Gore je početkom 2013. godine bilo u intenzivnoj komunikaciji sa Ministarstvom prosvete, nauke i tehnološkog razvoja Republike Srbije, kako bi se potpisao i Program saradnje izmedju dva Ministarstva.</p> <p>Imajući u vidu obostrani interes za što skorijim potpisivanjem dokumenta koji će omogućiti praktičnu implementaciju naučno-tehnološke saradnje izmedju dvije zemlje, planirano je da potpisivanje navedenog dokumenta bude realizovano čim se ispune formalno-pravni uslovi.</p>	
<p>2. Ciljevi</p> <ul style="list-style-type: none"> - Koji ciljevi se postižu predloženim propisom? - Navesti usklađenost ovih ciljeva sa postojećim strategijama ili programima Vlade, ako je primjenljivo. <p>Cilj zaključivanja Programa saradnje je da se naučnoistraživačkoj zajednici Crne Gore pruži mogućnost da realizuje naučnoistraživačke programe i projekte sa kolegama iz Republike Srbije. Posebno je značajan mehanizam usavršavanja mladih istraživača u inostranstvu, koji se ostvaruje u vidu mogućnosti da jedan dio istraživanja za potrebe izrade magistarskih teza i doktorskih disertacija realizuju u Republici Srbiji, objavljivanja zajedničkih naučnih radova sa kolegama iz Republike Srbije na domaćim i inostranim konferencijama, odnosno u međunarodnim naučnim časopisima.</p> <p>Navedeni ciljevi su usklađeni sa Strategiom naučnoistraživačke djelatnosti Crne Gore (2012-2016), kao i strateškim ciljem Ministarstva nauke: jačanje bilateralne i multilateralne saradnje.</p>	
<p>3. Opcije</p> <ul style="list-style-type: none"> - Koje su moguće opcije za ispunjavanje ciljeva i rješavanje problema? (uvijek treba razmatrati "status quo" opciju i preporučljivo je uključiti i neregulatornu opciju, osim ako postoji obaveza donošenja predloženog propisa). 	

- Obrazložiti preferiranu opciju?

Potpisivanje Programa saradnje je samo preduslov za raspisivanje konkursa kojim se realizuje mobilnost istraživača. Na osnovu potписаног dokumenta, Ministarstvo nauke Crne Gore i Ministarstvo prosvete, nauke i tehnološkog razvoja Republike Srbije, sufinansiraju međusobne posjete (troškovi putovanja i boravka) istraživača iz dvije zemlje, koji će izvoditi zajedničke istraživačke projekte u dvogodišnjem periodu.

Značaj ovog Programa saradnje ogleda se u: povezivanju istraživačkih timova iz dvije zemlje; povećanju mobilnosti istraživača; podsticanju naučne saradnje istraživača iz oblasti istraživanja od zajedničkog interesa i razmjeni iskustava sa naučnicima širom svijeta.

4. Analiza uticaja

- Na koga će i kako će najvjerojatnije uticati rješenja u propisu - nabrojati pozitivne i negativne uticaje, direktnе i indirektnе.
- Koje troškove će primjena propisa izazvati građanima i privredi (naročito malim i srednjim preduzećima).
- Da li pozitivne posljedice donošenja propisa opravdavaju troškove koje će on stvoriti.
- Da li se propisom podržava stvaranje novih privrednih subjekata na tržištu i tržišna konkurenca.
- Uključiti procjenu administrativnih opterećenja i biznis barijera.

Zaključivanje Programa saradnje između Ministarstva nauke Crne Gore i Ministarstva prosvete, nauke i tehnološkog razvoja Republike Srbije o naučnoj i tehnološkoj saradnji imaće najveći uticaj na istraživačku zajednicu u Crnoj Gori.

Primjenom ovog Programa saradnje podići će se kapacitet naučnoistraživačke zajednice u Crnoj Gori, kroz pružanje mogućnosti da učestvuje u zajedničkim naučno-tehnološkim i razvojnim programima i projektima u zajednički dogovorenim oblastima sa srpskim kolegama. Takođe, doći će i do razmjene istraživača i eksperata dvije zemlje. Naime, bilateralna naučno-tehnološka saradnja između Crne Gore i Republike Srbije predstavlja najefikasniji mehanizam podrške mobilnosti po principu reciprociteta, za istraživačke timove iz dvije zemlje koji rade na srodnim istraživanjima, a finansirani su iz državnog budžeta dviju zemalja. Takođe, ovim povezivanjem stvorile bi se i dodatne mogućnosti za ostvarivanje partnerstva i zajedničku realizaciju projekata u okviru EU Okvirnog programa za istraživanje i inovacije „HORIZONT 2020“.

Primjena propisa neće izazvati troškove građanima i privredi.

5. Procjena fiskalnog uticaja

- Da li je potrebno obezbjeđenje finansijskih sredstava iz budžeta Crne Gore za implementaciju propisa i u kom iznosu?
- Da li je obezbjeđenje finansijskih sredstava jednokratno, ili tokom određenog vremenskog perioda? Obrazložiti.
- Da li implementacijom propisa proizilaze međunarodne finansijske obaveze? Obrazložiti.
- Da li su neophodna finansijska sredstva obezbijeđena u budžetu za tekuću fiskalnu godinu, odnosno da li su planirana u budžetu za narednu fiskalnu godinu?
- Da li je usvajanjem propisa predviđeno donošenje podzakonskih akata iz kojih će proisteći finansijske obaveze?
- Da li će se implementacijom propisa ostvariti prihod za budžet Crne Gore?
- Obrazložiti metodologiju koja je korišćenja prilikom obračuna finansijskih izdataka/prihoda.
- Da li su postojali problemi u preciznom obračunu finansijskih izdataka/prihoda? Obrazložiti.
- Da li su postojale sugestije Ministarstva finansija na nacrt/predlog propisa?
- Da li su dobijene primjedbe uključene u tekst propisa? Obrazložiti.

Realizacija bilateralnih projekata, po osnovu raspisanog Konkursa, zahtijeva izdvajanje finansijskih sredstava iz državnog budžeta u 2016. i 2017. godini, u iznosu od 25.000,00 eura, po godini.

Realizacija ovih troškova vršiće se iz planiranih sredstava iz Zakona o budžetu Crne Gore za 2016. i 2017. godinu iz Programa: Nauka, sa pozicije: Konsultantske usluge, studije i projekti.

6. Konsultacije zainteresovanih strana

- Naznačiti da li je korišćena eksterna ekspertska podrška i ako da, kako.
- Naznačiti koje su grupe zainteresovanih strana konsultovane, u kojoj fazi RIA procesa i kako (javne ili ciljane konsultacije).
- Naznačiti glavne rezultate konsultacija, i koji su predlozi i sugestije zainteresovanih strana prihvaćeni odnosno nijesu prihvaćeni. Obrazložiti.

Nijesu rađene konsultacije.

7. Monitoring i evaluacija

- Koje su potencijalne prepreke za implementaciju propisa?
- Koje će mјere biti preduzete tokom primjene propisa da bi se ispunili ciljevi?
- Koji su glavni indikatori prema kojima će se mjeriti ispunjenje ciljeva?
- Ko će biti zadužen za sprovođenje monitoringa i evaluacije primjene propisa?

Glavni indikatori prema kojima će se mjeriti ispunjavanje ciljeva su: broj prihvaćenih crnogorsko-srpskih projekata, broj odlazećih crnogorskih istraživača koji će boraviti u Republici Srbiji , kao i broj dolazećih srpskih istraživača koji će boraviti u Crnoj Gori, i ukupan broj mjeseci odlazeće i dolazeće mobilnosti. Unapređenje mobilnosti je jedna od osnovnih preporuka Evropske komisije zemljama u procesu pristupanja.

Datum i mjesto

26. 03. 2015. godine, Podgorica

Starješina
Prof. dr Sanja Vlahović, ministar nauke

