

DPS

DEMOKRATSKA PARTIJA
SOCIJALISTA CRNE GORE



SKUPŠTINA CRNE GORE

Predsjedniku

Ivanu Brajoviću



CRNA GORA
SKUPŠTINA CRNE GORE

PRIMLJENO:	25. 10.	20 19	GOD.
KLASIFIKACIONI BROJ:	W-61-2/19-198		
VEZA:			
EPA:			
SKRAĆENICA:	PRILOG:		

POSLANIČKI KLUB

81000 Podgorica

Bulevar Sv. Petra Cetinjskog 10

tel: 020/ 242 161

faks: 020/ 247 572

e-mail: klub.dps@skupština.me

Broj: _____

Datum, _____

Na osnovu člana 187 Poslovnika Skupštine Crne Gore, ministarki nauke u Vladi Crne Gore, gospođi Sanji Damjanović, postavljam sljedeće

POSLANIČKO PITANJE:

Poštovana,

Što je Ministarstvo nauke do sada uradilo i kakav je plan za narednu godinu kako bi se obezbijedili bolji uslovi i podrška za mlade, visokokvalifikovane ljude, naročito u domenu visokih tehnologija i inovacija?

Obrazloženje:

Ulaganje u naučna istraživanja i inovacije jača postojeće proizvodne i tehnološke kapacitete i otvara put ka novoj privredi, novim materijalima i visokokvalifikovanim radnim mjestima i garant je stabilne ekonomije i visoke stope zaposlenosti, o čemu najbolje svjedoče zemlje sa konstantno visokim ulaganjem u ove aktivnosti.

Ljudski resursi i istraživački kapaciteti su od presudnog značaja za uspješnu implementaciju politike naučnoistraživačkog razvoja, jer predstavljaju osnovu naučnoistraživačke djelatnosti, pa ih je neophodno izgraditi i osnažiti na pravi način. Crna Gora već ima razvijenu akademsku zajednicu u okviru četiri univerziteta i većeg broja samostalnih fakultetskih jedinica, tj. respektabilan broj lica sa titulom doktora nauka vezanih za proces visokog obrazovanja, ali nedovoljnu uključenost istih lica u proces istraživanja i inovacija koji podrazumijeva kontinuiran naučnoistraživački rad uz ažurno praćenje savremenih standarda, metoda i trendova u svjetskoj nauci.

Stvaranje boljih uslova za usporavanje „odliva mozgova“, ali i povećanje broja istraživača kroz kreiranje novog ambijenta za rad i atraktivnih radnih mjesta za buduće generacije, mora biti prioritet u naučnoistraživačkom razvoju Crne Gore.

Crna Gora ima kapacitete i mogućnosti za razvoj i jačanje privredne kulture i ne smije dozvoliti odliv talenata u druge zemlje, već je neophodno inovativnim biznisima, posebno u oblasti informacionih tehnologija, obezbijediti bolje uslove kako bi Crna Gora dobila novu vitalnu energiju za privredu.

Kapacitet koji Crna Gora ima u mladim i visokoobrazovanim ljudima, može mnogo da pomogne unapređenju ukupnog poslovnog ambijenta.

POSLANIK

Radule Novović



Crna Gora
Ministarstvo nauke



CRNA GORA
SKUPŠTINA CRNE GORE

PRIMLJENO:	30.10	2019	GOD.
KLASIFIKACIONI BROJ:	00-61-2/19-1989/200		
VEZA:			
EPA:			
SKRAĆENICA:	PRILOG:		

Adresa: Rimski trg 46,
Podgorica, Crna Gora
tel: +382 20 482 145
fax: +382 20 482 168
www.mna.gov.me

Broj: 01-3076/2

28. oktobar 2019. godine

SKUPŠTINA CRNE GORE

Na osnovu člana 187 stav 1 Poslovnika o radu Skupštine Crne Gore, poslanik Radule Novović, postavio je Ministarstvu nauke sljedeće

POSLANIČKO PITANJE:

„Što je Ministarstvo nauke do sada uradilo i kakav je plan za narednu godinu kako bi se obezbijedili bolji uslovi i podrška za mlade, visokokvalifikovane ljude, naročito u domenu visokih tehnologija i inovacija?“

Na postavljeno poslaničko pitanje, na osnovu člana 191 Poslovnika o radu Skupštine Crne Gore, Ministarstvo nauke daje sljedeći

ODGOVOR:

Sve veća otvorenost EU, posebno prilikom mobilnosti studenata, kao i globalna potražnja za obrazovanim ljudima koji su ključni kreatori modernog društveno-ekonomskog razvoja, stvara i veliki izazov za zemlju poput naše zbog odliva talenata.

Ministarstvo nauke, u domenu svoje nadležnosti i mogućnosti, daje doprinos u kreiranju ambijenta koji bi u ovom smislu bio podsticajan prvenstveno za mlade ljude. U tom smislu definisali smo jasne ciljeve – kratkoročne, srednjoročne i dugoročne.

Putem naših programa finansijske podrške u 2018. i 2019. godini uložili smo preko 7 miliona € na jačanje inovativnog ekosistema, i ovim putem zaposlili oko 120 visokokvalifikovanih, uglavnom mladih ljudi.

- 1,5 miliona € je izvojeno za atraktivne stipendije za doktorska istraživanja čime doprinosimo kreiranju istraživačkih pozicija na našim univerzitetima. Ovim instrumentom uspjeli smo da zadržimo 36 mladih ljudi čije mjesečne stipendije iznose 700 € uz dodatna godišnja sredstva od 10.000 € za istraživanje i mobilnost.

- Dodatnih 1,5 miliona € je izdvojeno za naučnoistraživačke projekte (do 100.000 € po projektu) koji imaju za cilj jačanje istraživačkih kapaciteta i međunarodne saradnje, ali i projektno zapošljavanje mladih ljudi.

Svjesni smo da mladi ljudi sve više u preduzetništvu traže mogućnost samozapošljavanja i pokretanje sopstvenog biznisa, koji se najčešće vezuju za visoke tehnologije u IT sektoru. Međutim, njima su neophodni posebni početni uslovi, uključujući i startni kapital. Svjesni potencijala koje donose brzorastuće firme, i startapovi, Vlada je krajem prošle godine usvojila Program za podršku inovativnih startapova i inovativnog preduzetništva.

- U pravcu razvoja ovog segmenta u 2018. i 2019. godini je izdvojeno 1,5 miliona € za inovativne projekte – koji povezuju biznis i akademski sektor i kreiraju nove proizvode i usluge. Ono što nam je bilo pozitivno iznenađenje je činjenica da su nosioci ovih projekata većinom iz biznis sektora (najčešće IT firme). Oko 40 visokokvalifikovanih ljudi je zaposleno kroz ovaj instrument.
- Ove godine smo po prvi put uveli predakceleracijski program za razvoj startap ideja i odvojili 130.000 €. Očekujemo da će oko 30 ljudi biti uključeno u ove programe intenzivnog mentorstva, kako bi na kraju došli do zrelosti u osnivanju svog inovativnog preduzeća, spremnog za nastup na širem tržištu.
- U okviru srednjoročnih ciljeva, usmjereni smo na razvoj kvalitetne infrastrukture i podizanja izvrsnosti u nauci. U 2019. godini Vlada i Univerzitet Crne Gore osnovali su Naučno-tehnološki park Crne Gore, d.o.o. kao značajnu infrastrukturu koja će podstaći moderni razvoj naše ekonomije. U ovaj projekat je već uloženo 4 miliona € i planirano je da Vlada investira dodatnih 8 miliona € za njegovu finalizaciju. Očekujemo da će NTP funkcionisati u punom kapacitetu u 2021. godini.
- Pokrenuli smo i proces usvajanja zakonodavnih izmjena koje uključuju i poreske olakšice, kako bi se podstakli biznisi koji su orijentisani ka inovacijama i istraživanju, ali i investitori koji bi ulagali u ove djelatnosti. Nova regulativa je planirana za treći kvartal 2020. godine.
- Podržali smo i realizaciju 2 centra izvrsnosti, sa kojima trenutno pregovaramo o finansiranju u iznosu od 1,8 miliona € za tri godine, predviđeno je angažovanje oko 20 istraživača s punim radnim vremenom, uz 15 stipendista u perspektivnim oblastima na koje se centri odnose, a to su nauka o hrani i biomedicina.

- Uporno radimo na realizaciji dugoročnog, krupnog razvojnog projekta SEEIIST – uspostavljanja međunarodnog instituta za hadronsku kancer terapiju. Od Evropske komisije smo dobili prvu finansijsku podršku, za početak druge faze ovog projekta, u iznosu od 1 milion €.

Sve ove aktivnosti, objedinjene kroz nacionalnu Strategiju pametne specijalizacije koja nam omogućava ulaganje sredstava iz više resora i fokusirano djelovanje u oblastima gdje Crna Gora ima konkurentne prednosti u evropskom kontekstu, sigurno će omogućiti kreiranje adekvatnog inovacionog ekosistema u kojem će mnogi mladi ljudi u Crnoj Gori pronaći svoje mjesto, a nadamo se da će takav ambijent privući i ljude iz naše dijaspore da se vrate. Želimo i da postanemo destinacija za strance, poput onih koje zovu „digitalni nomadi“ koji bi Crnu Goru, zbog svojih brojnih prirodnih prednosti izabrali kao mjesto za život i rad.

S poštovanjem,



Dr Sanja Damjanović

MINISTARKA