

ISTRAŽIVAČKI PROJEKTI (šifra natječaja: IP-06-2016)
Kriteriji za vrednovanje projektnoga prijedloga u prvome krugu

VODITELJ PROJEKTA	DA	NE
<p>1. Voditelj projekta istraživački je iznimno aktivan u posljednjih 5 godina što je razvidno iz:</p> <p>Više objavljenih radova u vodećim međunarodnim časopisima iz područja istraživanja, u kojima je glavni ili dopisni (<i>corresponding</i>) autor, u prvoj kvartili časopisa u razmatranom području znanosti prema relevantnim znanstvenim bazama.</p> <p><i>Ako je voditelj iz društvenoga ili humanističkoga područja, ima više objavljenih knjiga, radova u recenziranim knjigama ili A1 radova.</i></p>		
<p>2. Voditelj projekta je istaknuti znanstvenik s međunarodno priznatim dostignućima u znanosti i/ili tehnologiji u području u kojem prijavljuje projekt što je razvidno iz:¹</p> <ul style="list-style-type: none"> • pozvanih predavanja ili seminara na prestižnim inozemnim institucijama i/ili pozvanih/uvodnih/plenarnih predavanja na međunarodnim znanstvenim skupovima, pozivnih predavanja na naprednim školama • međunarodnih konferencija, kongresa ili simpozija u kojima je bio organizator skupa, ili član koordinacijskoga/upravnoga ili organizacijskoga odbora • međunarodnih priznanja poput znanstvene nagrade ili članstva u priznatim znanstvenim i stručnim udruženjima • sudjelovanja u međunarodnim znanstvenim projektima (EU okvirni programi, Obzor 2020, NIH, HERA i slični projekti) • recenziranja članaka u uglednim međunarodnim znanstvenim časopisima u predmetnom području znanosti • članstva u uredništvima međunarodnih znanstvenih časopisa u razmatranom području znanosti • dulji boravci i usavršavanja na uglednim znanstvenim institucijama u inozemstvu • dokazane primjene rezultata istraživanja u društvenom i/ili gospodarskom sektoru te registriranih međunarodnih патената. 		
<p>3. Voditelj projekta ima evidentirano i značajno mentorsko iskustvo što je razvidno iz:</p> <ul style="list-style-type: none"> • objavljenih zajedničkih radova s diplomantima i/ili doktorandima • uspješnim mentorstvom doktorskih studenata • izvrsnih postignuća doktoranada kojima je bio mentor. 		

PRIJEDLOG PROJEKTA	DA	NE
<p>1. Projektni prijedlog bavi se međunarodno i/ili nacionalno relevantnom problematikom (u značajnoj mjeri prisutnoj u najboljim časopisima u području, zbornicima ili knjigama).</p>		
<p>2. Projektni prijedlog ima potencijal kojim može bitno unaprijediti postojeće znanje u znanstvenom području (kompetitivan je u odnosu na najbolje u području).</p>		
<p>3. Istraživačka pitanja, ciljevi, hipoteze i radni plan su jasni, argumentirani i detaljni.</p>		

¹ Najmanje 5 kriterija treba biti pozitivno za odgovor DA

ISTRAŽIVAČKI PROJEKTI (šifra natječaja: IP-06-2016)
Kriteriji za vrednovanje projektnoga prijedloga u prvome krugu

4. Predložena metodologija prikladna je za predloženo istraživanje.		
5. Plan istraživanja je realan obzirom na predložene resurse i znanstvene potencijale voditelja projekta i suradnika.		
6. Predloženi projektni prijedlog je znanstveno istraživanje koje nije već provedeno ili financirano iz drugih izvora i ima jedinstven doprinos području istraživanja.		
7. Ima li predlagač podršku ustanove i uvjete za provođenje predloženoga istraživanja? Osigurava li ustanova potrebnu infrastrukturu i ostale uvjete za provedbu projektnoga prijedloga (prostor, oprema, organizacijsko - tehnička potpora)?		

Projektni prijedlog je:

- A- zadovoljavajuće kvalitete te se upućuje u drugi krug vrednovanja (istorazinsko vrednovanje - *peer review*)
- B- projektni prijedlog je kvalitetan, ali nedovoljno da bi se uputio u drugi krug vrednovanja (u odnosu na ostale nije među najkvalitetnijima te s obzirom na proračun programa ne ulazi u konkurenciju na ovome roku)
- C- nedovoljne kvalitete da se uputi u drugi krug vrednovanja. Podnositelj projektnoga prijedloga podliježe mogućnosti ograničenja ponovne prijave projektnoga prijedloga na buduće natječaje.

Molimo obrazložite procjenu: (najmanje 50 riječi)

Ako se projekt upućuje u istorazinsko vrednovanje obrazložite svoju preporuku i iz prijave projektnoga prijedloga navedite znanstvene publikacije koje kvalificiraju kandidata i koji je njihov faktor odjeka (IF).