



Kemijski inštitut
Ljubljana
Slovenija



Univerza v Ljubljani

Spoštovane potencialne prijaviteljice in potencialni prijavitelji na razpis ERC Starting & Consolidator Grants 2016

Ste ambiciozna raziskovalka ali raziskovalec?

Ste na karierni stopnji 2 do 12 let po doktoratu?

Imate obetaven življenjepis in ambiciozno raziskovalno idejo iz katerega koli področja znanosti, naravoslovja in tehnike, znanosti o življenju ali družboslovja in humanistike?

Potrebujete finančno podporo, da bi vzpostavili ali razširili svojo raziskovalno skupino?

Kemijski inštitut in Univerza v Ljubljani skupaj organizirata praktično delavnico za pisanje projektov ERC Starting in Consolidator Grants za raziskovalke in raziskovalce z 2 do 7 oziroma 7 do 12 letnimi raziskovalnimi izkušnjami po končanem doktoratu.

Predvidena prijavna roka za oddajo projektnih predlogov sta **18. oktober 2016 za Starting Grants in 9.2.2017 za Consolidator Grants**.

Delavnico bo vodil mednarodno uveljavljen strokovnjak dr. Matthew Staton iz angleške agencije Bigger Splash. Predstavil bo specifike ERC razpisa 2017, kriterije evalvacije ter posebnosti in trike, ki lahko izboljšajo ERC projektni predlog. Poleg njega bo svoje izkušnje s pripravo in prijavo ERC projektov (StG in CoG) predstavil slovenski raziskovalec dr. Jernej Ule, ki je pridobil že dva ERC projekta in je zaposlen na prestižni univerzi UCL v Angliji.

Vabimo vse kandidatke in kandidate, ki načrtujete prijavo na letošnji razpis oziroma na razpise, ki bodo sledili v prihodnjih letih, da se udeležite delavnice, ki bo potekala v **ponedeljek, 06. junija 2016, od 13.00 do 17.00 ure, v Veliki predavalnici Kemijskega inštituta na Hajdrihovi 19 v Ljubljani**.

Ker je število mest omejeno, je obvezna prijava najkasneje do 25.5.2016 preko naslednje povezave: [PRIJAVA NA ERC delavnico](#).

Delavnica bo zaokrožila dopoldanski dogodek, v sklopu praznovanja [70. obletnice delovanja Kemijskega inštituta](#), na temo "[Importance of ERC for the development of young scientists careers in Slovenia](#)". Gostili bomo predsednika evropskega raziskovalnega sveta (ERC), prof. Jean-Pierre Bourguignona, ter slovenske dobitnike ERC projektov, dr. Nedeljko Žagar, dr. Jerneja Uleta ter dr. Tomaža Prosena. Še posebej vabljeni tudi na dopoldansko druženje, saj bo le-to edinstvena prilika tudi za postavljanje vprašanj.

ERC Starting Grants in ERC Consolidator Grants sta namenjena podpori odličnim raziskovalcem na karierni stopnji, ko začenjajo ali nadgrajujejo svojo samostojno raziskovalno skupino ali program (2 do 7 ozir. 7 do 12 let po doktoratu – pred 1.1.2017). Od njih se pričakuje vsaj ena pomembna samostojna znanstvena objava brez sodelovanja doktorskega mentorja.

Prijavitelji morajo izkazati prelomnost, ambicioznost in izvedljivost svoje znanstvene ideje. Zgornja finančna in časovna meja projekta je 1,5 mio EUR (+ 500.000 za začetni nakup opreme ali druge izredne stroške) za obdobje do 5 let za Starting Grants in 2 mio EUR (+ 750.000 za začetni nakup opreme ali druge izredne stroške) za obdobje do 5 let za Consolidator Grants.

ŠE NEKAJ POMEMBNIH INFORMACIJ:

V primeru, da boste uspešni v prvem krogu ocenjevanja (povabljeni na intervju), boste upravičeni do naslednjih sredstev, tudi, če bi bila vaša projektna ideja ocenjena kot neuspešna

ERC Starting Grant	Pozitivno ocenjen v 1. krogu (vabljeno na intervju in ocena B v drugem krogu - neuspešen)	do 37,5 % oz. do 100.000 EUR na leto (do 2 leti)
	Pozitivno ocenjen v 2. krogu (ocena A v drugem – pozitivno ocenjen vendar ne financiran)	do 50 % oz. do 150.000 EUR na leto (do 2 leti)
ERC Consolidator Grant	Pozitivno ocenjen v 1. krogu (vabljeno na intervju in ocena B v drugem krogu - neuspešen)	do 37,5 % oz. do 100.000 EUR (do 3 leta)
	Pozitivno ocenjen v 2. krogu (ocena A v drugem – pozitivno ocenjen vendar ne financiran)	do 50 % oz. do 150.000 EUR (do 3 leta)

Več na <https://www.arrs.gov.si/sl/medn/shema/razpisi/16/poziv-erc-16.asp>

Povezave na koristne dokumente in druge informacije:

ERC WORKPROGRAMME 2016 (nujno branje za vse!)

http://erc.europa.eu/sites/default/files/document/file/ERC_Work_Programme_2016.pdf

SELF EVALUATION FORM

http://ec.europa.eu/research/participants/data/ref/h2020/call_ptef/ef/h2020-call-ef-erc-stq-cog_en.pdf

INFORMATION FOR APPLICANTS

http://ec.europa.eu/research/participants/data/ref/h2020/other/guides_for_applicants/h2020-guide16-erc-stq-cog_en.pdf

RAZPIS ERC STG 2017 še ni objavljen, lahko pa pogledate lanskega:

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/1135-erc-2016-stq.html>

ERC FAQ

http://ec.europa.eu/research/participants/data/ref/h2020/other/guides_for_applicants/h2020-faq16-erc-stq_en.pdf

PROPOSAL TEMPLATE

http://ec.europa.eu/research/participants/data/ref/h2020/call_ptef/pt/h2020-call-pt-erc-stg-2016_en.pdf

Lep pozdrav,

Kemijski inštitut, Projektna pisarna

Univerza v Ljubljani, Univerzitetna služba za evropske projekte

