



Univerza v Ljubljani



**Univerzitetna služba
za raziskovalno dejavnost**

RAZPISI, NOVICE, DOGODKI, PUBLIKACIJE

25.6.2018

VSEBINA

OBJAVLJENI RAZPISI	2
PONUDBA ZA PARTNERSTVA.....	7
NOVICE.....	5
DOGODKI.....	15
PUBLIKACIJE	16

JAVNI RAZPISI

■ HORIZON2020

Odprte razpise H2020 najdete na povezavi: [PARTICIPANT PORTAL](#)

■ European Institute of Innovation and Technology

EIT RawMaterials – postdoctoral research scholarships and academic placements	
	Spletna stran razpisa
Rok prijave:	15.7.2018
Opis:	<p>The European Institute of Innovation and Technology, through EIT RawMaterials, invites applications for its postdoctoral research scholarships and academic placements. These support postdoctoral research projects and academic placement projects in the field of raw materials. Projects should address one of the following domains of the Copernicus-related data for:</p> <ul style="list-style-type: none">• raw material prospecting and exploring;• raw material extraction and mining activities;• secondary raw material resource. <p>More specifically, projects should develop skills, expertise, demonstrations and new applications at the intersection between Earth observation data and the raw materials sector.</p> <p>For postdoctoral research projects, partners of EIT RawMaterials may apply to host and run a project. Academic partners may apply for an individual academic staff member to undertake a temporary placement with an industrial or governmental authority. Partners may join a consortium to host and execute a project. For academic placements, one partner of the proposal has to be a research-oriented partner of the EIT RawMaterials community and the other has to be an industry partner, or applied or policy-oriented registered training organisation partner. The individual academic staff member undertaking the placement must be identified.</p> <p>Two postdoctoral research scholarships are available, each worth up to €86,400 over 12 months. Two academic placements are available, each worth up to €86,400 over between 6 to 12 months.</p>
Proračun:	86.400 EUR

■ Research Fund for Coal and Steel

Call for proposals – coal and steel	
	Spletna stran razpisa
Rok prijave:	18.9.2018

Opis:	<p>The Research Fund for Coal and Steel invites proposals for its call under its research programme. This supports research projects, pilot and demonstration projects and accompanying measures in the coal and steel sectors. Proposals may address the following topics:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ RFCS-01-2018 coal – including improving the competitive position of EU coal, health and safety in mines, efficient protection of the environment and improvement of the use of coal as a clean energy source, management of external dependence on energy supply; ■ RFCS-02-2018 steel – including new and improved steel making and finishing techniques, research and technological development and the utilisation of steel, conservation of resources and improvement of working conditions. <p>Any undertaking, public body, research organisation or higher and secondary education establishment, or other legal entity, including natural persons, established within the territory of an EU member state may apply. Legal entities based anywhere in the world may participate in projects without receiving funding. Consortia for pilot and demonstration projects, as well as accompanying measures, must consist of a minimum of two independent legal entities established in at least two different EU member states. Consortia for research projects must consist of a minimum of three independent legal entities established in at least two different EU member states.</p> <p>The total budget is worth €40 million. Grants are worth between €500,000 and €4m over between 18 and 36 months.</p>
Proračun:	40.000.000 EUR

JAVNA NAROČILA

TENDER - Feasibility study for a monitoring system on reformulation initiatives for salt, sugars and fat	
	Spletna stran razpisa
Rok prijave:	11.9.2018
Opis:	<p>The Consumers, Health, Agriculture and Food Executive Agency invites tenders for a feasibility study for a monitoring system on reformulation initiatives for salt, sugars and fat. The tenderer will conduct a study to pilot test the functioning of the monitoring system on reformulation initiatives for salt, sugars and fat. The tenderer will perform a feasibility analysis of further actions to standardise and harmonise related data collection and to allow for direct comparisons that are currently not possible.</p> <p>Legal and natural persons based in EU member states may submit bids.</p> <p>The contract is worth €1.4 million over 36 months.</p>
Proračun:	1.400.000 EUR

■ The European Aviation Safety Agency

TENDER - Provision of data analytics services for the implementation of the Data4Safety programme	
	Spletna stran razpisa
Rok prijave:	27.7.2018
Opis:	<p>The European Aviation Safety Agency invites tenders for the provision of data analytics services for the implementation of the Data4Safety programme. The tenderer will provide expertise and methods of data analysis for the European big data analytics platform for aviation safety. The tenderer will carry out the following tasks:</p> <ul style="list-style-type: none"> • •support the overall data management of the D4S programme; • •develop and deliver methodologies and algorithms; • •analyse input from data providers; • •support task team analysis; • •support interpretation and reporting of results to the technical board and make recommendations; • •ensure the algorithms and methodologies comply with the D4S programme data security and processing rules. <p>Legal and natural persons based in EU member states may submit bids.</p> <p>The contract is over a duration of 12 months with the possibility of renewal up to three times for a maximum duration of four years</p>
Proračun:	

■ Directorate-General for the Environment

TENDER - Service contract for supporting EU butterfly monitoring and indicators	
	Spletna stran razpisa
Rok prijave:	25.7.2018
Opis:	<p>The Directorate-General for the Environment invites tenders for a service contract for supporting EU butterfly monitoring and indicators. The tenderer will offer technical support for the establishment of a representative butterfly monitoring network across the EU in order to develop a suite of butterfly indicators to contribute to the improvement of the targeting and efficiency of conservation measures under the Council Directive 92/43/EEC and also to inform the biodiversity impact of European sectoral and land use policies. Specifically, the project will seek to produce policy-relevant butterfly indicators for a range of habitats, analyse results and disseminate findings to policy makers and the public, to develop a unified, sustainable and cost-effective European Butterfly Monitoring Network based on trained volunteer recorders; and to construct a unified, high-quality butterfly database and automated data entry system for the indicators.</p>

	Legal and natural persons based in EU member states or authorised countries under the WTO procurement agreement may submit bids.
	The contract is worth €800,000 over 24 months.
Proračun:	800.000 EUR

NOVICE

➤ **Predlog novega programa EU za znanost in inovacije Obzorje Evropa za obdobje 2021-2027**

Evropska komisija predlaga, da bi v proračunskem obdobju 2021–2027 za raziskave in inovacije namenili 100 milijard evrov. Predlagana proračunska sredstva vključujejo 97,6 milijarde evrov v okviru programa za znanost in raziskave Obzorje Evropa in 2,4 milijarde evrov za program Euratoma za raziskave in usposabljanje. Program Euratoma, iz katerega se financirajo raziskave in usposabljanje na področju jedrske varnosti, zaščite in varstva pred sevanji, naj bi imel večji poudarek na neenergetskih aplikacijah, na primer v zdravstvu in medicinski opremi. Člani lahko podrobnejše informacije dobijo na SBRA.

Med predlaganimi novostmi novega programa za znanost in inovacije Obzorje Evropa Evropska komisija izpostavlja Evropski svet za inovacije, ki naj bi pomagal prepoznati in financirati hitro razvijajoče se inovacije z visokim tveganjem, a tudi velikim potencialom za ustvarjanje popolnoma novih trgov. Inovatorjem naj bi zagotovil neposredno podporo zlasti z dvema instrumentoma financiranja: enim za začetne faze in drugim za razvoj in uvajanje na trg. Dopolnjeval bo Evropski inštitut za inovacije in tehnologijo (EIT).

Med novimi nalogami za raziskave in inovacije po vsej EU namerava Evropska komisija začeti izvajati naloge z močno evropsko dodano vrednostjo pri reševanju vprašanj, ki zadevajo naše vsakdanje življenje. Te bodo lahko zajemale vse, od boja proti raku do čistejšega prometa ali oceanov brez plastike. Te naloge naj bi sooblikovali državljani, zainteresirane strani, Evropski parlament in države članice. Predloge, kako vključiti državljane, je Evropski komisiji zagotovil tudi projekt CIMULACT, pri katerem je uspešno sodelovalo združenje SBRA.

Evropska komisija v novem finančnem obdobju 2021-2027 predlaga podvojitev podpore državam članicam EU, ki zaostajajo v svojih prizadevanjih za čim boljše izkoriščanje nacionalnega raziskovalnega in inovacijskega potenciala. Načelo »odprte znanosti« naj bi postalo način delovanja programa Obzorje Evropa, ki bo zahteval odprt dostop do publikacij in podatkov. To naj bi pripomoglo k uvajanju na trg in povečalo možnosti za inovacije na podlagi rezultatov, pridobljenih s financiranjem EU.

V programu Obzorje Evropa Evropska komisija predlaga racionalizacijo številnih partnerstev, ki jih EU soprogramira ali sofinancira s partnerji, ki so industrija, civilna družba in finančne ustanove. S tem naj

bi partnerstva postala učinkovitejša in uspešnejša pri izpolnjevanju prednostnih nalog evropske politike. Program naj bi spodbujal dejanske in operativne povezave z drugimi prihodnjimi programi EU, kot so kohezijska politika, evropski obrambni sklad, program za digitalno Evropo in Instrument za povezovanje Evrope, pa tudi z mednarodnim projektom ITER na področju fuzijske energije.

Koristne informacije:

- Spletna stran s predlogom Evropske komisije:
- https://ec.europa.eu/commission/publications/research-and-innovation-including-horizon-europe-iter-and-euratom-legal-texts-and-factsheets_en

➤ **Predlog za vzpostavitev programa InvestEU, ki bi združil financiranje v obliki posojil in jamstev iz proračuna EU**

Evropska komisija za obdobje po letu 2020 predlaga program InvestEU, ki bi združil financiranje v obliki posojil in jamstev iz proračuna EU. Novi program bodo sestavljali sklad InvestEU, vozlišče za naložbe InvestEU in portal InvestEU. Komisija predlaga, da bi v okviru dolgoročnega proračuna za obdobje 2021-2027 skladu InvestEU namenili 15,2 milijarde evrov, kar bi omogočilo za 38 milijard evrov jamstev iz proračuna EU v podporo strateško pomembnim projektom v EU. Člani lahko podrobnejše informacije dobijo na SBRA.

Sklad InvestEU bi po predlogu Evropske komisije podpiral štiri področja politike, in sicer trajnostno infrastrukturo, raziskave, inovacije in digitalizacijo, mala in srednja podjetja ter socialne naložbe in spretnosti. InvestEU naj bi bil prožen, kar pomeni, da bi se odzival na spremembe na trgu in prednostne naloge politik, ki se sčasoma spreminjajo.

Program InvestEU naj bi imel enotno, skladno strukturo upravljanja in zahteve glede poročanja, kar bi preprečevalo prekrivanje. Enoten sklad bi vključeval različne finančne instrumente na ravni EU in s tem povezana veljavna pravila, ki jih spremljajo. Države članice naj bi lahko del svojih dodeljenih sredstev na področju kohezijske politike preusmerile v proračunsko jamstvo InvestEU.

Svetovalno vozlišče InvestEU naj bi povežalo 13 različnih svetovalnih storitev, ki so trenutno na voljo, v rešitev »vse na enem mestu«, kot pomoč pri razvoju projektov. Evropska komisija še predlaga, da bi v okviru programa InvestEU ostal dejaven evropski portal naložbenih projektov iz Junckerjevega naložbenega načrta.

Koristne informacije:

- Spletna stran s predlogom uredbe za vzpostavitev programa InvestEU:
- https://ec.europa.eu/commission/publications/investeu-programme_en

➤ **Predlog za podaljšanje Instrumenta za povezovanje Evrope (CEF) po letu 2020**

Evropska komisija v okviru naslednjega dolgoročnega proračuna EU za obdobje 2021–2027 predlaga nove naložbe v infrastruktura omrežja in vesoljsko tehnologijo. Tako predlaga povečanje proračuna za Instrument za povezovanje Evrope (Connecting Europe facility – CEF) na 42,3 milijarde evrov. Za naložbe v infrastruktura prometna omrežja predlaga 30,6 milijarde evrov, za energetiko 8,7 milijarde evrov in za digitalni razvoj 3 milijarde evrov. Za vesoljski program EU predlaga proračun v višini 16 milijard evrov. Člani lahko podrobnejše informacije dobijo na SBRA.

Evropska komisija predlaga, da bi Instrument za povezovanje Evrope podprl tudi civilno-vojaško prometno infrastrukturo z dvojno rabo v višini 6,5 milijarde evrov. Cilj je evropsko prometno omrežje prilagoditi vojaškim zahtevam in izboljšati vojaško mobilnost v EU.

Na področju energije Evropska komisija predlaga, da bi Instrument za povezovanje Evrope v proračunskem obdobju od leta 2021 do 2027 podprl sodelovanje držav članic pri projektih čezmejne proizvodnje energije iz obnovljivih virov, da bi se spodbudila strateška uporaba tehnologij na področju obnovljive energije, ki so pripravljene za uvedbo na trg.

Ob vse večjem povpraševanju po visoko zmogljivih omrežjih in infrastrukturi v elektronskih komunikacijah naj bi novi Instrument za povezovanje Evrope namenil več pozornosti infrastrukturi za digitalno povezljivost.

V okviru vesoljskega programa Evropska komisija za proračunsko obdobje 2021-2027 predlaga več naložb za vesoljske dejavnosti ter prilagajanje novim potrebam in tehnologijam za spodbujanje močne in inovativne vesoljske industrije.

Koristne informacije:

- Spletna stran s predlogi Evropske komisije:
https://ec.europa.eu/commission/publications/connecting-europe-facility-digital-europe-and-space-programmes_en

➤ Predlog Evropske komisije za vzpostavitev prvega programa za digitalno Evropo

Evropska komisija je v okviru naslednjega dolgoročnega proračuna EU za obdobje 2021–2027 predlagala vzpostavitev prvega programa za digitalno Evropo in naložbe v višini 9,2 milijarde evrov za prilagajanje čedalje večjim digitalnim izzivom. Predlog se osredotoča na pet področij, ki so superračunalništvo in obdelava podatkov, umetna inteligenca, krepitev kibernetске varnosti in zaupanja, razvoj digitalnih spretnosti in digitalna preobrazba. Člani lahko dobijo dodatne informacije na SBRA.

Komisija predlaga 2,7 milijarde evrov za financiranje projektov za graditev in krepitev superračunalništva in obdelave podatkov v Evropi, ki so ključnega pomena za razvoj več področij – od zdravstva in obnovljivih virov energije do varnosti vozil in kibernetске varnosti. Za razvoj in razširjanje

umetne inteligence po evropskem gospodarstvu in družbi bi Evropska komisija namenila 2,45 milijarde evrov, za krepitev kibernetike varnosti in zaupanja 2 milijardi evrov.

Za razvoj digitalnih spretnosti s tečaji, usposabljanji na delovnem mestu in pripravi inštitucij je v predlogu Evropske komisije predvidenih 700 milijonov evrov in še 1,3 milijarde evrov za digitalno preobrazbo javne uprave in javnih storitev in njihovo interoperabilnost na ravni EU ter lažji dostop podjetij do tehnologije in strokovnega znanja.

Poleg programa za digitalno Evropo bo po predlogu Evropske komisije treba v naslednjem večletnem finančnem okviru še naprej financirati in okrepiti tudi raziskave in inovacije na področju digitalnih tehnologij naslednje generacije v programu Obzorje Evropa. Medtem ko je program Obzorje Evropa namenjen financiranju ključnih naložb v raziskave in inovacije, naj bi jih program za digitalno Evropo nadgradil s potrebno infrastrukturo ter podporo razporeditvi in kreptvi zmogljivosti, kar bi posledično prispevalo k prihodnjim raziskavam umetne inteligence, robotike, visokozmogljivostnega računalništva in velepodatkov.

Koristne informacije:

- Spletna stran s predlogom Evropske komisije:
- https://ec.europa.eu/commission/publications/connecting-europe-facility-digital-europe-and-space-programmes_sl

➤ **Napoved potreb glede znanja in spretnosti na trgu dela do leta 2030 v Evropi**

Evropski center za razvoj poklicnega usposabljanja (Cedefop) je objavil napoved o znanju in spretnostih za leto 2018. To je napoved prihodnjih potreb glede znanja in spretnosti na trgu dela do leta 2030 v Evropi. Napoved kaže, da bodo štiri od petih novih delovnih mest zahtevale visoko raven usposobljenosti. Za Slovenijo analitiki Cedefop napovedujejo rast zaposlovanja na področju kulture in rekreacije, storitev informacijsko-komunikacijske tehnologije in najbolj pomembnem sektorju, ki je proizvodnja, ki zagotavlja četrtino delovnih mest v slovenskem gospodarstvu.

Najhitreje rastoči poklici v Sloveniji bodo do leta 2030 kvalificirani uslužbenci v storitvenih dejavnostih, pa raziskovalci in inženirji. Analitiki Cedefop še napovedujejo, da bo raslo povpraševanje tako po poklicih z visoko in nizko stopnjo izobrazbe, povpraševanje po poklicih s srednjo stopnjo izobrazbe pa bo stagniralo oziroma upadlo.

Za Evropo analitiki Cedefop napovedujejo, da bo potreba delovnih mestih za zaposlene z visoko usposobljenostjo še naraščala, rast napovedujejo tudi pri nekaterih manj usposobljenih delovnih mestih (na primer v prodaji, pri zagotavljanju varnosti, čiščenja, gostinstva in oskrbe).

Število delovnih mest s srednje visoko usposobljenostjo, kot so kvalificirani delavci in uslužbenci, pa bo po oceni Cedefop do leta 2030 raslo precej počasneje ali celo upadlo. Zaradi zamenjave obstoječe

delovne sile je pričakovati tudi potrebe po poklicih, za katere je sicer malo povpraševanja (recimo delavci v metalurgiji ali kmetijstvu).

Ker je na strani ponudbe pričakovati večji nabor visokokvalificiranih delavcev, bodo lahko nekateri visoko usposobljeni delavci zaposleni na delovnem mestu pod njihovo stopnjo usposobljenosti.

Koristne informacije:

- Napoved o znanju in spretnostih za leto 2018:
- <http://www.cedefop.europa.eu/en/publications-and-resources/data-visualisations/skills-forecast>

➤ **Razpis za nagrado za razvoj »cenovno ugodne izstrelitve v vesolje«**

Evropska komisija je objavila nagrado v višini 10 milijonov evrov za razvoj »cenovno ugodne izstrelitve v vesolje«. Nagrada je del Evropskega sveta za inovacije v okviru programa Obzorje 2020. Evropska komisija jo bo podelila najboljšemu predlogu za inovativno, tržno izvedljivo in cenovno ugodno rešitev izstrelitve lahkih satelitov. Rok za prijavo je 1. junij 2021. Člani lahko podrobnejše informacije in pomoč pri pripravi vloge dobijo na SBRA.

Več:

[Razpis](#)

➤ **Predlog proračuna EU v obdobju 2021-2027 za Evropski obrambni sklad in Evropski mirovni instrument**

Evropska komisija za naslednji dolgoročni proračun EU za obdobje 2021–2027 predlaga 13 milijard evrov za Evropski obrambni sklad. Neposrednemu financiranju konkurenčnih in skupnih raziskovalne projektov, zlasti z nepovratnimi sredstvi, je Evropska komisija v svojem predlogu od tega namenila 4,1 milijarde evrov. Po raziskovalni fazi predlaga 8,9 milijarde evrov za dopolnjevanje naložb držav članic s sofinanciranjem stroškov za razvoj prototipov ter pozneje za certificiranje in preizkušanje. Za Evropski mirovni instrument bi Evropska komisija namenila 10,5 milijarde evrov. Člani lahko podrobnejše informacije dobijo na SBRA.

Do sredstev Evropskega obrambnega sklada bodo upravičeni le skupni projekti, ki vključujejo vsaj tri udeležence iz treh različnih držav članic. EU bo prek tega sklada sofinancirala le razvoj skupnih prototipov, pri katerih se države članice zavežejo k nakupu končnega proizvoda. Prek Evropskega obrambnega sklada bo EU spodbujala čezmejno udeležbo malih in srednjih podjetij ter podjetij s srednje veliko tržno kapitalizacijo tako, da bo zagotavljala višje stopnje financiranja, prednostno

obravnavo projektov konzorcijev, v katerih sodelujejo mala in srednja podjetja, po potrebi bo odprla posebne razpise za zbiranje predlogov.

Za prelomne tehnologije in inovativno opremo bo namenjenih 5 odstotkov sredstev Evropskega obrambnega sklada. Projekti stalnega strukturnega sodelovanja (PESCO) bodo lahko prejeli dodatno sofinanciranje v višini 10 odstotkov.

Evropski obrambni sklad bo dopolnjeval druge programe EU, zlasti s proračunom v višini 6,5 milijarde evrov, namenjenim Instrumentu za povezovanje Evrope (IPE) za izboljšanje strateških transportnih infrastruktur EU, da bi ustrezale potrebam vojaške mobilnosti, in novi program za raziskave in inovacije Obzorje Evropa s sredstvi v višini 100 milijard evrov.

Evropski mirovni instrument bo kot nov zunajproračunski sklad v vrednosti 10,5 milijarde evrov združil obstoječe zunajproračunske mehanizme za varnost in obrambo.

Koristne informacije:

- Predlogi Evropske komisije:
- https://ec.europa.eu/commission/publications/security-and-defence_en

➤ Erasmus plus – predlog za 2021-2017

Evropska komisija v naslednjem dolgoročnem proračunu EU za obdobje 2021–2027 predlaga dvakrat več sredstev za programa Erasmus, in sicer 30 milijard evrov.

Program Erasmus že zdaj milijonom mladih Evropejcev omogoča študij, usposabljanje ali učenje v tujini, s tem pa tudi bogatitev njihovih izkušenj, večjo ozaveščenost o Evropi in boljše možnosti na trgu dela v prihodnosti. S podvojenim financiranjem bo še bolj učinkovit pri podpiranju ključnih političnih ciljev, kot so oblikovanje evropskega izobraževalnega prostora do leta 2025, krepitev vloge mladih in spodbujanje evropske identitete prek mladinskih, izobraževalnih in kulturnih politik.

Cilj predloga Komisije je:

- **povečati število upravičencev:** s podvojitvijo proračuna programa se bo v obdobju 2021–2027 lahko podprlo do 12 milijonov ljudi, kar je trikrat toliko kot v sedanjem obdobju financiranja. Med upravičenci so učenci, visokošolski študenti, praktikanti, učitelji, vodje usposabljanj, mladinski delavci, športni trenerji ter dijaki poklicnega izobraževanja in usposabljanja in osebe v izobraževanju odraslih, vključno s tistimi, ki sodelujejo v ukrepu [ErasmusPro](#);
- **doseči ljudi iz vseh socialnih okolij:** z novimi oblikami in lažjim dostopom za manjše in lokalne organizacije bo novi program olajšal sodelovanje ljudi iz okolij z manj možnostmi;
- **okrepiti odnose s preostalim svetom:** povečala se bosta tudi mobilnost in sodelovanje s tretjimi državami, in sicer s kombinacijo fizične in virtualne mobilnosti;
- **osredotočiti se na študijska področja, usmerjena v prihodnost:** okrepljeni program bo večji poudarek namenil študijskim področjem, kot so energija iz obnovljivih virov, podnebne spremembe, okoljsko inženirstvo, umetna inteligenca ali oblikovanje;

- **krepi evropsko identiteto prek potovanj:** z novo pobudo [DiscoverEU](#) bodo mladi dobili priložnost, da odkrivajo evropsko kulturno dediščino in raznolikost.

Predlog za program Erasmus je del poglavja „Vlaganje v ljudi“ iz [predloga dolgoročnega proračuna](#) EU, ki ga je Komisija predstavila 2. maja 2018.

Sedanji program Erasmus+ s proračunom v višini 14,7 milijarde evrov se izvaja v obdobju 2014–2020. Od uvedbe leta 1987 je program Erasmus podprl več kot 9 milijonov študentov, učencev, vajencev in prostovoljcev.

➤ **Obnovitev pobude Pot do odličnosti (Stairway to Excellence – S2E)**

Evropska komisija bo pred začetkom novega proračunskega obdobja 2021–2027 obnovila pobudo »Pot do odličnosti« (Stairway to Excellence – S2E) za pomoč regijam, ki zaostajajo na področju inovacij. Pobuda naj bi zlasti pomagala regijam, da bodo lahko razvile in izvedle strategije pametne specializacije. To so regionalne inovacijske strategije, ki temeljijo na nižnih področjih, na katerih imajo konkurenčno prednost. Pobuda pot do odličnosti naj bi jim tudi pomagala izkoristiti evropske vire za financiranje inovacijskih projektov, ter se z regijami s podobnimi možnostmi povezati v inovacijska središča. Člani lahko dobijo dodatne informacije na SBRA.

S pobudo, ki jo koordinira Skupno raziskovalno središče (JRC), želi Evropska komisija regijam zagotoviti štiri glavne oblike podpore.

Komisija in zunanji strokovnjaki nameravajo regijam pomagati opredeliti možne izboljšave v strategijah pametne specializacije, v regionalnih inovacijskih sistemih (kakovost javnih raziskav, učinkovite povezave med gospodarstvom in akademsko skupnostjo ter podjetjem prijazna okolja) ter pri sodelovanju z drugimi regijami na področju raziskav in inovacij.

Regije bodo imele na voljo tudi pomoč strokovnjakov pri izkoriščanju vseh možnih virov financiranja, kot so Obzorje Evropa, program za digitalno Evropo in skladi kohezijske politike, ter njihovem kombiniranju zaradi novih možnosti za sinergije, ki jih Evropska komisija predlaga za sklade EU v obdobju 2021–2027.

Strokovnjaki Skupnega raziskovalnega središča (JRC) nameravajo regijam pomagati odkriti in odpraviti posebne regionalne ovire za inovacije, kot sta pomanjkanje sodelovanja med lokalnimi poslovnimi krogi in akademsko skupnostjo ali nizka udeležba v sedanjem programu Obzorje 2020.

Skupno raziskovalno središče bo prav tako organiziralo dogodke za mreženje in delavnice za regije, na katerih se bodo lahko udeleženci srečevali in izmenjevali dobre prakse pri razvoju regionalnih inovacijskih strategij. To naj bi tudi olajšalo razvoj partnerstev za naložbe v medregionalne inovacije. Prenovljena pobuda bo Evropska komisija začela izvajati to poletje in bo trajala 2 leti. Regije lahko izrazijo interes in sodelujejo prek platforme za pametno specializacijo.

Koristne informacije:

- Spletna stran z informacijami o pobudi Pot do odličnosti:
 - <http://s3platform.jrc.ec.europa.eu/stairway-to-excellence>
 - Platforma za pametno specializacijo:
 - <http://s3platform.jrc.ec.europa.eu/>
-

➤ Odbor za izbiro kandidata/ kandidatke za novega predsednika/predsednico ERC vodi Mario Monti

Nekdanji evropski komisar in predsednik italijanske vlade Mario Monti vodi odbor sedmih strokovnjakov, ki bo Evropski komisiji predlagal kandidata za naslednjega predsednika Evropskega raziskovalnega sveta (ERC). Nov predsednik ali predsednica ERC bo funkcijo začel/a opravljati 1. januarja 2020, ko se izteče mandat sedanjemu predsedniku akad. prof. dr. Jeanu-Pierru Bourguignonu. Združenje SBRA pod vodstvom predsednika uprave izr. prof. dr. Draška Veselinoviča je zaslužno, da je leta 2016 dva krat obiskal Slovenijo.

Naslednik oziroma naslednica akad. prof. dr. Jeana-Pierra Bourguignona bo imenovan/a za 4-letni mandat z možnostjo podaljšanja za še en mandat. Postopek izbire in kandidata oziroma kandidatko mora potrditi 22-članski znanstveni svet.

Poleg Maria Montija so člani odbora za izbor kandidata oziroma kandidatke za novega predsednika oziroma predsednico ERC še generalna direktorica evropske organizacije za jedrske raziskave CERN Fabiola Gianotti, predsednik Nobelove fundacije Carl-Henrik Heldin, dobitnik Nobelove nagrade za medicino leta 2011 Jules Hoffmann, nekdanja predsednica ERC Helga Novotny, predsednica Imperial College London Alice Gast in predsednik in izvršni direktor Fundacije za poljsko znanost Maciej Zylicz. Sedanji predsednik ERC akad. prof. dr. Jean-Pierre Bourguignon je junija 2016 prvič obiskal Slovenijo. Njegov obisk sta organizirala Slovensko gospodarsko in raziskovalno združenje (SBRA) pod vodstvom predsednika uprave izr. prof. dr. Draška Veselinoviča in član SBRA Kemijski inštitut v sodelovanju z Ministrstvom za izobraževanje, znanost in šport, ter članoma SBRA Univerzo v Ljubljani in Institutom Jožef Stefan.

Združenje SBRA pod vodstvom predsednika uprave izr. prof. dr. Draška Veselinoviča je pomagalo tudi pri organizaciji drugega obiska akad. prof. dr. Jeana-Pierra Bourguignona v Sloveniji, ko je decembra 2016 obiskal Univerzo na Primorskem, ki je članica SBRA. S predavanjem z naslovom Modern geometry, from local to global, from smooth to rough, from static to dynamic je v veliko predavalnico na Fakulteti za humanistične študije Univerze na Primorskem privabil veliko število ljudi.

Akad. prof. dr. Jean-Pierre Bourguignon je takrat tudi predstavil pomembno vlogo ERC in pojasnil, da je njegov primarni cilj spodbujanje raziskav v Evropski uniji. Predsednik uprave SBRA izr. prof. dr. Draško Veselinovič pa je izpostavil, da so se med drugim pogovarjali tudi o tem, kako izboljšati slovenske dosežke pri pridobivanju namenskih sredstev ERC. Z ustanovitvijo ERC se je število znanstvenih objav v Evropi v primerjavi z Združenimi državami Ameriki občutno povečalo.

Akad. prof. dr. Jean-Pierre Bourguignon je svoj mandat nastopil leta 2014. Takrat se je proračun ERC povečal za 60 odstotkov na 13 milijard evrov. Leta 2017 mu je Evropska komisija podaljšala mandat še za dve leti.

➤ **Projekti, ki jih Evropska komisija podpira prek finančnega instrumenta ElectriFI**

Evropska komisija kot zgledne primere predstavlja projekte podjetij, kakršne podpira prek finančnega instrumenta Pobuda za financiranje elektrifikacije (The Electrification Financing Initiative - ElectriFI), ki ga upravlja Združenje evropskih finančnih institucij za financiranje razvoja (Association of European Development Finance Institutions - EDFI). Instrument ElectriFI podpira projekte za povečanje ali izboljšanje dostopa do sodobnih, dostopnih in trajnostnih energetske storitev. Projekti morajo omogočiti nove in boljše povezave ljudi na podeželju v državah v razvoju. Člani lahko podrobnejše informacije dobijo na SBRA.

Med zglednimi projekti Evropska komisija izpostavlja Asrama Microgrid v Tongu, FlexGrid v Maliju, Rural Sparkin Mera Gao v Indiji, NextGen Solawazi v Tanzaniji, Sigora Haiti na Haitiju in Azuri Technologies v Keniji.

Ti projekti do bili izbrani na podlagi dveh razpisov, zdaj pa je v pripravi sprememba pravil. Ko bodo nova pravila sprejeta, bodo podjetja svoje projekte lahko prijavljali ves čas, na voljo pa bo tudi orodje za takojšnje preverjanje, ali predlagani projekt izpolnjuje pogoje za financiranje.

ElectriFI ponuja sredstva in podporo investitorjem, ki uporabljajo različne poslovne modele vključno s tistimi, ki temeljijo na ponudbi in povpraševanju na trgu. Primarno ponuja pomoč prek tveganega kapitala.

Center energetske učinkovitih rešitev je v Hiši EU v Ljubljani 1. junija organiziral seminar Predstavitev možnosti vključevanja zasebnega sektorja v zunanje finančne instrumente Evropske unije, s poudarkom na področju energije

Koristne informacije:

- Spletna stran ElectriFI:
- <http://electrifi.eu/>
- Spletna stran z informacijami o seminarju, ki je bil 1. junija v Ljubljani:
- <http://cer-slo.si/vkljucevanje-zasebnega-sektorja-v-zunanje-financne-instrumente-evropske-unije---podrocje-energije-01-06-2018.html>

➤ **Združenje SBRA je v Bruslju organiziralo pomemben in odmeven dogodek na temo inovacij v zdravstvu**

Slovensko gospodarsko in raziskovalno združenje v Bruslju (SBRA) je v sredo, 20. junija, v Bruslju na sedežu stalnega predstavništva pri EU organiziralo dogodek na temo preobrazbe zdravstva skozi znanost in inovacije. Predsednik uprave SBRA izr. prof. dr. Draško Veselinovič je pojasnil, da je bil cilj dogodka pokazati, kaj Slovenija ponuja na tem področju kot tudi slovenskim subjektom pokazati možnosti, ki jih ponuja Bruselj oziroma Evropska unija, predvsem v smislu financiranja in sodelovanja v različnih projektih. SBRA po besedah izred. prof. dr. Draška Veselinoviča dogodke organizira zato, da potem iz tega sledijo projekti. Člani lahko dodatne informacije dobijo na SBRA.

Ugledni strokovnjaki iz podjetij, evropskih združenj na področju zdravstva in Evropske komisije so na dogodku predstavili aktualne in prihodnje trende pri plasiranju inovacij s področja zdravstva na trg, kateri programi EU so na voljo za financiranje raziskav in inovacij, kakšen je pomen disruptivnih inovacij na področju zdravstva, pa vloga bolnikov in podjetij pri razvoju inovacij na področju zdravstva, kakšen je vpliv raziskav na področju zdravstva za družbo.

Predstavniki podjetij so predstavili nekaj primerov odličnih inovacij na področju zdravstva, predstavljena sta bila skupno podjetje Pobuda za inovativna zdravila (IMI 2) in Skupnost znanja in inovacij za področje zdravja (KIC Health).

Koristne informacije:

- Informacija o dogodku na spletni strani SBRA s povezavami na predstavitve uglednih strokovnjakov:
- <https://www.sbra.be/en/content/transforming-consumer-and-health-oriented-society-through-science-innovation>

➤ Slovenia Innovation Policy Summit

Slovensko gospodarsko in raziskovalno Združenje in Združenje mestnih občin Slovenije vabita na mednarodno konferenco **Slovenia Innovation Policy Summit - Innovative Business Models in Circular Economy**, ki bo 3. Julija 2018 v Ljubljani, Gospodarska zbornica Slovenije, Dimičeva 13.

Konferenca poteka v okviru projekta HIGHER, financiranega iz programa Interreg Europe. HIGHER Cilj projekta HIGHER je izmenjava izkušenj med sodelujočimi regijami v uvajanju inovativnih modelov javno-zasebnih partnerstev, ki bi združile investicije in jih usmerile v področja, identificirana v strategiji pametne specializacije. V projektu sodeluje 9 visoko inovativnih regij z odličnim podpornim okoljem za razvoj inovativnih projektov, poleg Slovenije še Stockholm (SE), Barcelona (ES), Centralna Makedonija (GR), Abruzzo (IT), Marche (IT), Norte (PT), Litva in Cambridge (UK).

Na konferenci bomo predstavili

- slovensko inovacijsko okolje,
- dobre prakse povezovanja v strateško razvojno-inovacijska partnerstva (SRiPE),
- strategije za internacionalizacijo SRiPov ter
- uspešne inovativne prakse s področja krožnega gospodarstva na lokalni in regionalni ravni.

Konferenca predstavlja dobro priložnost za navezovanje stikov in povezovanje z mednarodnimi partnerji.

Program konference je na voljo na [TEJ](#) spletni strani, kjer je tudi elektronska prijava. Jezik konference bo angleščina, udeležba na konferenci je brezplačna, prosimo le za registracijo. Parkiranje je možno do zasedbe mest v garaži Gospodarske zbornice Slovenije.

DISEMINACIJA NA PODROČJU VESOLJA - Noordung v Vitanju

Verjetno večina med vami že pozna Center Noordung v Vitanju, katerega glavni namen je približevanje vesolja širši javnosti s prepletanjem kulturnih in tehnoloških vidikov. V sklopu novih usmeritev postaja promocija vesoljskih tehnologij in visokotehnoloških razvojnih dosežkov splošni javnosti, kakor tudi potencialnim uporabnikom in vlagateljem, eno izmed najpomembnejših področij delovanja.

Večina javnih nacionalnih in Evropskih razpisov zahteva intenzivno izvajanje aktivnosti diseminacije in razširjanja rezultatov, s ciljem povečanja družbenih učinkov ter možnosti komercializacije le teh.

Center Noordung lahko kot neodvisna inštitucija z mrežo najpomembnejših inštitucij na področju vesoljskih tehnologij prispeva pri izvedbi promocijskih aktivnosti in pripomore k uspehu projekta. Prav tako pa lahko pomagajo pri pripravi projektnega predloga in iskanju primernih konzorcijskih partnerjev.

V kolikor bi vas zanimalo sodelovanje, jih lahko kontaktirate preko elektronske pošte dominik.kobold@noordungcenter.si in se dogovorite o podrobnostih.

DOGODKI

12th INSPIRE conference - INSPIRE users: Make it work together

Antwerpen (Belgija), september 18. – 21. 2018,
Več informacij [tukaj](#)

RemTech Europe international conference and exhibition

Ferrara (Italija), september 19. – 21. 2018,
Več informacij [tukaj](#)

EU water conference 2018

Dunaj, september 20. – 21. 2018,
Več informacij [tukaj](#)

35th European photovoltaic solar energy conference and exhibition (EU PVSEC)

Bruselj, september 24. – 27. 2018,
Več informacij [tukaj](#)

Annual science conference 2018 of the International Council for the Exploration of the Sea (ICES)

Hamburg, september 24. – 27. 2018,

Več informacij [tukaj](#)

2018 International Conference on Advanced Functional Materials and Composites (ICAFMC2018)

Barcelona, September 5-7 2018

Več informacij [tukaj](#)

PUBLIKACIJE

- [Mission-Oriented Research & Innovation in the European Union](#)
- [2018 Ageing Report: Economic & Budgetary Projections for the 28 EU Member States](#)
- [European Higher Education Area in 2018](#)
- [Open Science and its role in universities: A roadmap for cultural change](#)
- [EU Convergence Report 2018](#)
- [World Investment Report 2018](#)
- [OECD Economic Outlook, Volume 2018, Issue 1](#)
- [European Drug Report 2018](#)

PRILOŽNOSTI ZA RAZISKOVALCE

Mednarodna mreža evropskih raziskovalno usmerjenih univerz [The Guild](#), v katero je vključena tudi Univerza v Ljubljani, išče sodelavca, ki bo vključen v delovanje politike EU na področju raziskav, inovacij in izobraževanja ter krepitvi sodelovanja med članicami mreže. Podrobnejše informacije najdete na spletni strani na [tej povezavi](#).

MARIE SKLODOWSKA CURIE INDIVIDUALNE ŠTIPENDIJE

Bulgarija:

For the list of the research topics and their potential supervisor, please see:

https://www.unibg.it/sites/default/files/ricerca/potential_supervisor_msca-if-2018_0.pdf.

https://www.uni-sofia.bg/index.php/eng/the_university/faculties/faculty_of_chemistry_and_pharmacy

Latvija:

<http://biomed.lu.lv/en/research/directions-and-labs/>

RAZPIS ZA OCENJEVALCE

The EIT seeks experts with experience in working with business, education or research organisations or with experience integrating business, education and research activities ('Knowledge Triangle Integration').

Knowledge Triangle Integration experts and experts on a particular aspect of the EIT innovation model:*

- Education
- Business Creation
- Research-driven Innovation
- Innovation Management
- Regional Innovation Capacity
- Financial Sustainability

*Experts with experience in the thematic field covered by the Innovation Communities:**

- [Climate Change Mitigation and Adaptation](#)
- [Digital Technologies](#)
- [Sustainable Energy](#)
- [Healthy Living and Active Aging](#)
- [Raw Materials and Circular Economy](#)
- [Sustainable Food Supply Chain](#)
- [Value-Added Manufacturing](#)
- [Urban Mobility](#)

APPLY NOW:

<https://eit.europa.eu/collaborate/work-as-evaluator-or-reviewer>