

PROJEKTI – IZVORI FINANCIRANJA

VODIČ ZA POČETNIKE

PRVA PRIJAVA PROJEKTA - ODAKLE KRENUTI?

Koristiti uspostavljene kontakte, suradnje, mreže (konferencije, istraživanje) u svrhu uspostave tima ili pridruživanja postojećoj istraživačkoj grupi

Pregled baza podataka financiranih projekata:

CORDIS

HRZZ

Kontaktirati uspješne istraživače i/ili evaluatore projekata na Vašoj instituciji


Think big

(pilot projekti – mali iznosi sufinanciranja / rijetki natječaji)

Upoznatost sa zadnjim dostignućima u Vašem području istraživanja

Uspješan projektni prijedlog demonstrira doprinos projekta boljoj europskoj budućnosti


PRVI KORACI



- Izradite nacrt projektnog prijedloga




- **Identificirajte odgovarajući projektni natječaj**




- Provjerite jeste li prihvatljiv prijavitelj




- Prikupite sve relevantne dokumente / upute




- Formirajte konzorcij (projektni partneri)



- Utvrdite vremenski raspored



- Pišite projektni prijedlog sljedeći upute za prijavitelje za taj specifični natječaj (pazite da ne propustite neke zahtjeve ili ključne riječi – koristite ih u Vašem projektnom prijedlogu)

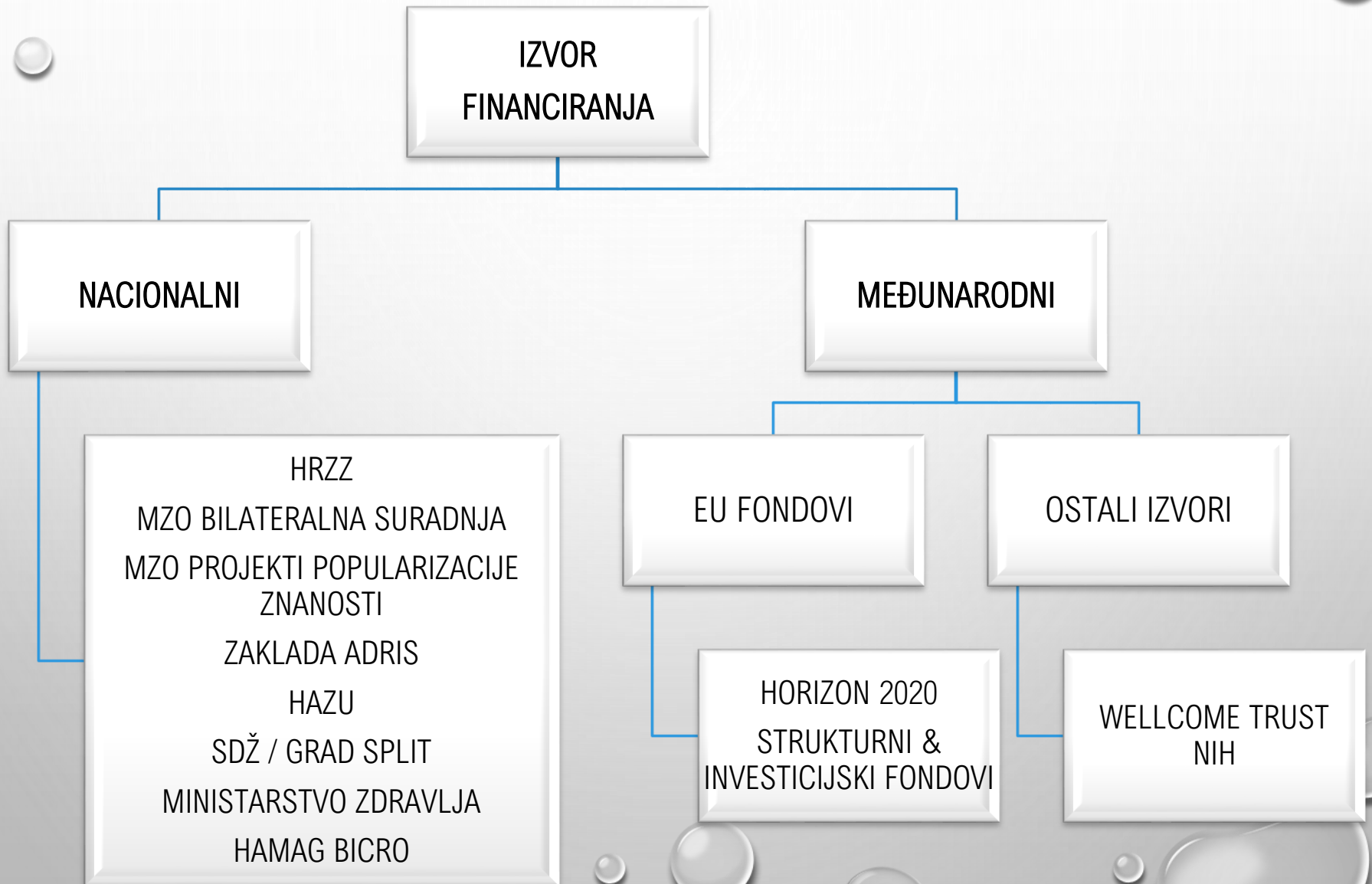


- Potražite profesionalni savjet odgovarajućih službi - Ured za znanost / projekte, Služba pravnih poslova i Financijsko-računovodstvena služba



- Pazite na rok za prijavu

MOGUĆNOSTI FINANCIRANJA



NACIONALNI IZVORI FINANCIRANJA

MZO - Bilateralna obrazovna i znanstvenoistraživačka suradnja

<http://public.mzos.hr/Default.aspx?sec=2026>

MZO – Projekti popularizacije znanosti

<http://public.mzos.hr/Default.aspx?sec=3805>

Zaklada Adris

<http://www.adris.hr/odnosi-s-javnoscu/zaklada-adris/natjecaji/>

HAZU

<http://info.hazu.hr/hr/o-akademiji/jedinice/zaklada/>

Splitsko-dalmatinska županija

<http://www.dalmacija.hr/natjecaji/id/3377/javni-poziv-za-podnosenje-zahjteva-za-bespovratna-sredstva-iz-programa-tehnoloski-razvoj-istrazivanje-i-primjena-inovacija-za-2016-godinu>

Ministarstvo zdravlja

<https://zdravlje.gov.hr/programi-i-projekti/1986>

Program pomaže znanstvenicima i istraživačima plasirati svoje ideje i izume iz laboratorija na tržište. Program financira inovativne projekte s jasnim i jakim potencijalom komercijalizacije te nije izvor financiranja za znanstvene projekte.

HAMAG BICRO - Program provjere inovativnog koncepta za znanstvenike i istraživače (PoC PUBLIC)

<http://www.hamagbicro.hr/inovacije/javni-sektor/poc-za-znanstvenike/>

HRVATSKA ZAKLADA ZA ZNANOST (1)

Osnovana od strane Hrvatskog sabora u prosincu 2001. godine pod imenom Nacionalna zaklada za znanost, visoko školstvo i tehnologijski razvoj RH.

Zaklada pruža potporu znanstveno-istraživačkim i tehnologijskim programima i projektima →

<http://www.hrzz.hr/>

UPOSTAVNI ISTRAŽIVAČKI PROJEKTI

- Program je razvijen u svrhu potpore uspostave nezavisnih istraživačkih karijera.

ISTRAŽIVAČKI PROJEKTI

- Program istraživačkih projekata razvijen je s ciljem potpore istraživačkim grupama s kompetitivnim nacionalnim ili međunarodnim fokusom istraživanja, a čiji su voditelji prepoznati u svojim znanstvenim dostignućima i mentorskim vještinama.

PARTNERSTVO U ISTRAŽIVANJIMA

- Program podržava partnerstvo u istraživanjima između javnih sveučilišta ili javnih istraživačkih instituta u RH i drugih nevladinih (nisu financirane iz državnog budžeta) izvora financiranja iz Hrvatske ili inozemstva (privatne tvrtke, strane fundacije i agencije koje financiraju istraživanje, strane znanstvene organizacije itd.)

HRVATSKA ZAKLADA ZA ZNANOST (2)

Izveštaj za 2014 → ukupno 668 projektnih prijava, 469 (70,25%) za program Istraživački projekti, i 199 (29,75%) prijava za program Uspostavni istraživački projekti

Postotak projektnih prijava prema području istraživanja



HRVATSKA ZAKLADA ZA ZNANOST (3)

FINANCIRANI PROJEKTI PREMA PODRUČJIMA ISTRAŽIVANJA 2013.

(ZADNJI OBJAVLJENI IZVJEŠTAJ)

Područje istraživanja	Broj prijavljenih projektnih prijedloga	Odobreni projekti	Odbijeni projekti	Budžet za prvu godinu (HRK)	% od ukupnog budžeta
Prirodne znanosti	167	64	103	14.532.841,25	29,80
Tehničke znanosti	123	47	76	11.067.904,68	22,70
Biomedicina i zdravstvo	127	33	94	8.877.168,10	18,20
Biotehničke znanosti	50	20	30	4.850.790,89	9,95
Društvene znanosti	106	37	69	4.426.200,43	9,08
Humanističke znanosti	92	40	52	5.012.970,46	10,28
UKUPNO	665	241	424	48.767.875,81	100,00

MOGUĆNOSTI MEĐUNARODNOG FINANCIRANJA - EUROPSKA KOMISIJA

HORIZON 2020

- Excellent science
- Industrial leadership
- Societal challenges
- Spreading Excellence and Widening Participation
- Science with and for Society
- Fast Track to Innovation Pilot
- European Institute of Innovation and Technology (EIT)
- Euratom
- Smart Cyber-Physical Systems
- Cross-cutting activities (focus areas)

EUROPSKI STRUKTURNI & INVESTICIJSKI FONDOVI

- Europski fond za regionalni razvoj
- Kohezijski fond
- Europski socijalni fond
- Fond solidarnosti Europske unije
- IPA

DRUGI FONDOVI – OPP 2014 - 2020

<http://europski-fondovi.eu/fondovi>

EUROPSKI STRUKTURNI & INVESTICIJSKI FONDOVI

EUROPSKI FOND ZA REGIONALNI RAZVOJ →

pogodno za ulaganja u istraživačku infrastrukturu

http://ec.europa.eu/regional_policy/EN/funding/erdf/

<http://europski-fondovi.eu/program/europski-fond-za-regionalni-razvoj>

EUROPSKI SOCIJALNI FOND →

pogodno za stipendije za mlade istraživače, kampanje o temama iz područja javnog zdravlja, cjeloživotno učenje, kompetencije

http://ec.europa.eu/regional_policy/en/funding/social-fund/

<http://europski-fondovi.eu/program/europski-socijalni-fond>



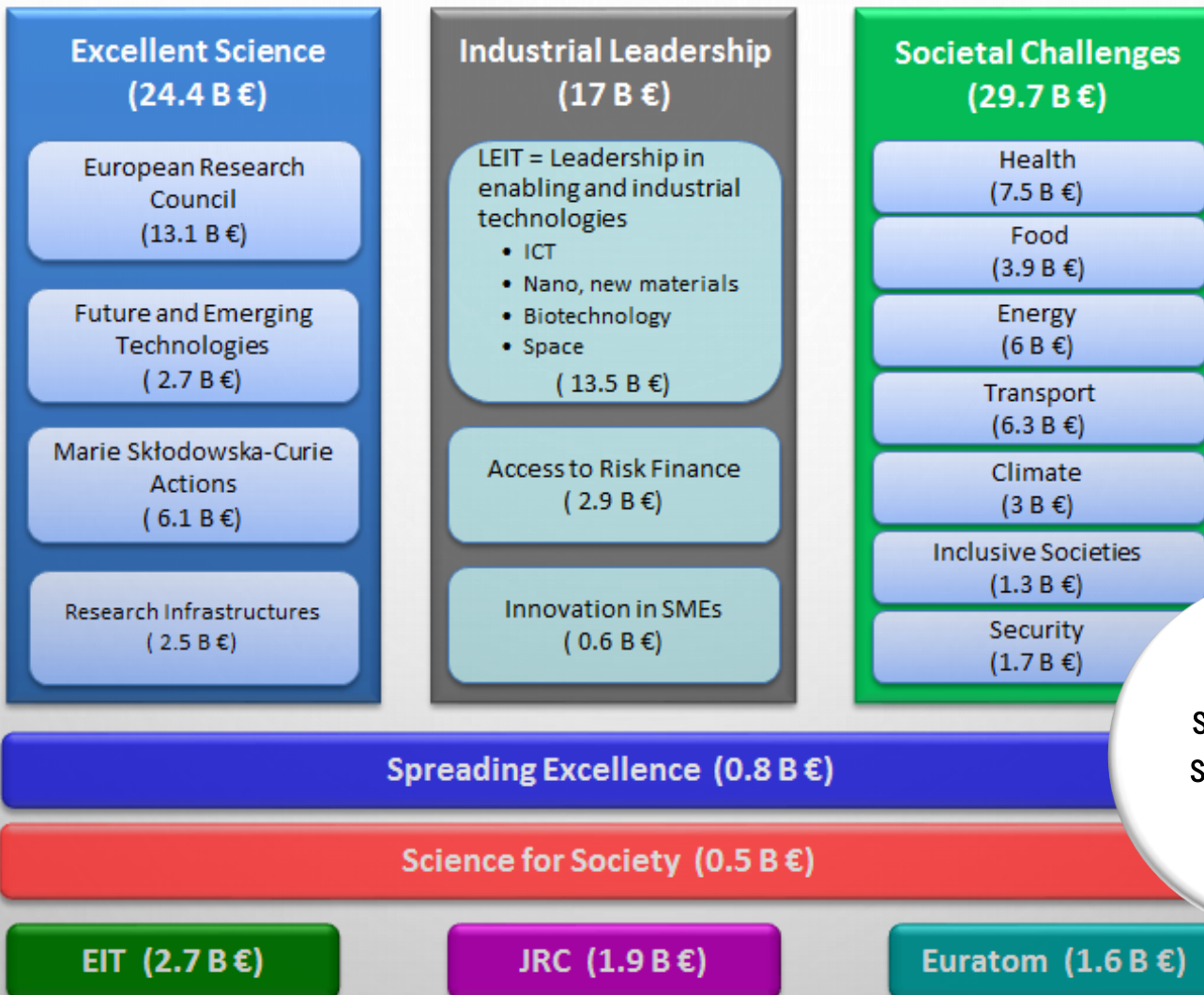
Horizon 2020 će doprinijeti ostvarivanju ciljeva ključnih strateških dokumenata Europske unije vezanih za istraživanje, tehnološki razvoj i inovacije, Europa 2020 i Unija inovacija (Innovation Union) te izgradnji Europskog istraživačkog prostora (European Research Area).

HORIZON 2020

je najveći EU program istraživanja i inovacija sa budžetom od približno €80 milijuna dostupnih tijekom 7 godina (2014 to 2020)

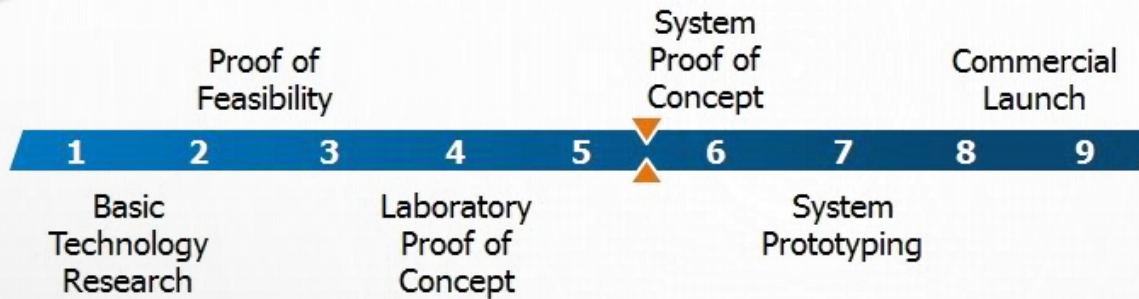
<https://ec.europa.eu/programmes/horizon2020/>





Alokacija sredstava prema strukturi Horizon 2020

TRL - TECHNOLOGY READINESS LEVELS



Level 1: Basic principles observed and reported

Level 2: Technology concept and/or application formulated

Level 3: Analytical and experimental critical function and/or characteristic proof of concept

Level 4: Breadboard validation in laboratory environment

Level 5: Breadboard validation in relevant application environment

Level 6: Model or prototype demonstration in controlled application environment

Level 7: System prototype demonstration in an as-applied environment

Level 8: Completed and qualified through real-world test and demonstration

Level 9: Proven through successful commercial implementation

Horizon 2020 koristi TRL pri evaluaciji i odabiru projekata, kao i za eventualnu daljnju podršku!

Način za procjenu tehnološke zrelosti Kričnih Elementa Tehnologije (eng. Critical Technology Elements - CTE) na nekom projektu



Izvor:

<http://ec.europa.eu/programmes/horizon2020/en/news/horizon-2020-video-how-apply>



RESEARCH & INNOVATION

Participant Portal

European Commission > Research & Innovation > Participant Portal > Home

HOME

FUNDING OPPORTUNITIES

HOW TO PARTICIPATE

EXPERTS

SUPPORT

Search



LOGIN



REGISTER



On this site you can find and secure **funding** for projects under the following EU programmes:

- **2014-2020** Horizon 2020 - research and innovation framework programme
- **2007-2013** 7th research framework programme (FP7) and Competitiveness & Innovation Programme (CIP)
- 3rd Health Programme, Asylum, Migration and Integration Fund, Consumer Programme, COSME, Internal Security Fund Borders, Internal Security Fund Police, Justice Programme, Promotion of Agricultural Products Programme, Rights, Equality and Citizenship Programme and Research Fund for Coal & Steel

Non-registered users

- search for funding
- read the H2020 Online Manual & download the legal documents
- check if an organisation is already registered
- contact our support services or check our FAQs

Registered users

- submit your proposal
- sign the grant
- manage your project throughout its lifecycle
- register as expert advising the Commission



SVI POZIVI SE
MOGU PRONAĆI NA
PARTICIPANT
PORTAL-u

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/home.html>

H2020 ONLINE MANUAL

http://ec.europa.eu/research/participants/docs/h2020-funding-guide/index_en.htm

The screenshot displays the 'RESEARCH & INNOVATION Participant Portal H2020 Online Manual' website. At the top left is the European Commission logo. A search bar is located at the top right. The main content area is organized into several sections:

- Grants**
 - Applying for funding*: Find a call, Find partners, Register an organisation, Submit a proposal
 - Evaluation & Grant signature*: Eligibility check, Evaluation of proposals, Grant preparation, Grant signature
 - Grant management*: Keeping records, Amendments, Reports & payment requests, Deliverables
 - Dissemination & exploitation, Communication, Checks, audits, reviews & investigations
- Working as an expert**: Expert registration, Contracting & payment, Expert roles & tasks
- Cross-cutting priorities & issues**: International cooperation, Social Sciences & Humanities, Open access & Data management, Climate action & Sustainable development
- Ethics, Gender, SMEs, ERA-NETs

A left-hand navigation menu lists the following items:

- H2020 Online Manual
- My Area - User account & roles
 - EU Login
 - Roles & access rights
 - Terms and Conditions of Use
- Grants
 - Applying for funding
 - Find a call
 - Horizon 2020 structure and budget
 - What you need to know about Horizon 2020 calls
 - Find partners or apply as individual
 - Register in the Beneficiary Register
 - Registration of your organisation
 - LEAR appointment
 - Validation of potential beneficiaries
 - Financial viability check
 - Data update
 - Certifications
 - Submit a proposal
 - Get prepared
 - Electronic proposal submission
- From evaluation to grant

GDJE PRONAĆI INFORMACIJE O POZIVIMA?

IZVOR

INFO

[H2020 biannual work programmes](#)

- raspored i popis poziva
- uvjeti poziva

EU Official Journal

- obavijesti o pozivima za dostavu projektnih prijedloga

Participant Portal [Funding Opportunities](#)

- objava poziva (+ nadolazeći pozivi)
- povezani ključni dokumenti & smjernice
- stranica za svaki poziv gdje možete prijaviti svoj projektni prijedlog

Participant Portal Call page – [Call RSS feed](#)

- pretplata na besplatne e-mail notifikacije o novim pozivima

PRETRAŽIVANJE
POZIVA

EU Programmes 2014-2020

Search Topics

Updates

Calls

H2020

3rd Health Programme

Asylum, Migration and Integration Fund

Consumer Programme

COSME

Internal Security Fund - Borders

Internal Security Fund - Police

Justice Programme

Promotion of Agricultural Products

Research Fund for Coal & Steel

Rights, Equality and Citizenship Programme

FP7 & CIP Programmes 2007-2013

Calls

Other Funding Opportunities

Calls for Proposals



Horizon 2020

- Excellent Science
 - European Research Council (ERC)
 - Future and Emerging Technologies (FET)
 - Marie-Sklodowska-Curie Actions
 - Research Infrastructures
- Industrial Leadership
 - Leadership in enabling and industrial technologies (LEIT)
 - Information and Communication Technologies

FP7 & CIP Programmes 2007-2013

Calls

Other Funding Opportunities

Status Calls with forthcoming topics Calls with open topics Calls with only closed topics

Sort by Call title Call identifier Publication date Filter a call FILTER

<p>Societal Challenges Shift2Rail JU call for proposals 2017 H2020-S2RJU-2017</p> <p>Publication date: 10 November 2016</p>	<p>Excellent Science Call for proposals for ERC Consolidator Grant ERC-2017-COG</p> <p>Publication date: 20 October 2016</p>	<p>Excellent Science Call for proposals for ERC Proof of Concept Grant ERC-2017-PoC</p> <p>Publication date: 02 August 2016</p>
<p>Societal Challenges Horizon Prize – Low Carbon Energy Inducement Prizes 2016 - PHOTOV ... H2020-LCE-Prizes-2016-02</p> <p>Publication date: 05 July 2016</p>	<p>Societal Challenges Horizon Prize – Low Carbon Energy Inducement Prizes 2016 - CO2 REUSE H2020-LCE-Prizes-2016-03</p> <p>Publication date: 05 July 2016</p>	<p>Societal Challenges Horizon Prize – Low Carbon Energy Inducement Prizes 2016 - Low Carbon Hospital H2020-LCE-Prizes-2016-01</p> <p>Publication date: 05 July 2016</p>
<p>Societal Challenges SESAR 2020 RPAS Exploratory Research call H2020-SESAR-2016-1</p>	<p>Societal Challenges Horizon Prize - Birth Day H2020-BirthDayPrize-2016</p>	<p>Societal Challenges Horizon Prize - Cleanest Engine of the Future H2020-FutureEnginePrize-</p>

TOPIC : Ebola and other filoviral haemorrhagic fevers (Ebola+) programme: future outbreaks

Topic identifier: IMI2-2015-08
Publication date: 18 December 2015
Types of action: IMI2-RIA Research and Innovation action
DeadlineModel: multiple cut-off
Opening date: 18 December 2015
Cut-off dates: 16 March 2016 17:00:00
 15 September 2016 17:00:00
 16 March 2017 17:00:00
 14 September 2017 17:00:00
 15 March 2018 17:00:00
 Time Zone : (Brussels time)

Horizon 2020

Call budget overview

Topic Description

+ More

Specific Challenge:

The recent outbreak of Ebola virus disease (EVD) in West Africa underscores the vulnerability of populations worldwide to pathogens such as filoviral viruses. Currently, there are no vaccines or antiviral

Topic conditions and documents

- Less

Please read carefully all provisions below before the preparation of your application :

You can access the **full description of the topic** in the [Call topic text](#).

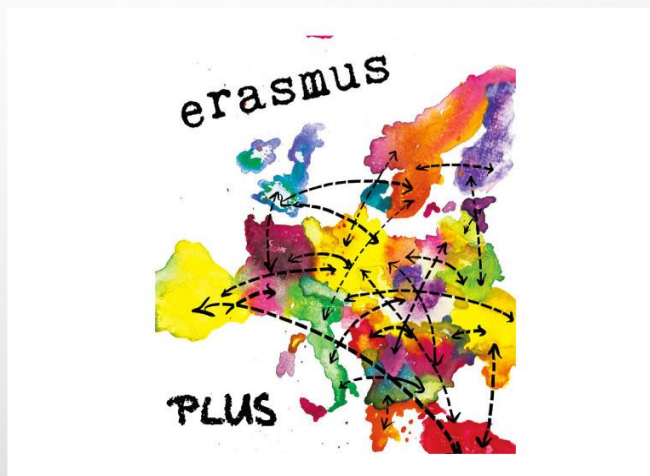
The budget breakdown for this Call is given in the **Call Conditions** section at the end of the [Call topic text](#) (page 9) as well as the following information :

- List of countries and applicable rules for funding
- Eligibility and admissibility conditions

PRIMJER POZIVA

ERASMUS+ (1)

Erasmus+ program je EU-a za potporu obrazovanju, osposobljavanju, mladima i sportu u Europi. Programom se želi i promicati održivi razvoj partnera programa u području visokog obrazovanja te pridonijeti postizanju ciljeva strategije EU-a za mlade.



https://ec.europa.eu/programmes/erasmus-plus/about_hr

Koristi za uključene organizacije su veći operativni kapacitet na međunarodnoj razini, bolje metode upravljanja, pristup većem broju projekata i mogućnosti financiranja, povećana sposobnost pripreme i vođenja projekata te provođenja daljnjih aktivnosti, kao i raznovrsnije mogućnosti za njihove studente i nastavno osoblje.

ERASMUS+ (2)

KA1 Obrazovna mobilnost pojedinaca

Cilj je ključne aktivnosti 1 potaknuti mobilnost studenata, osoblja, volontera, osoba koje rade s mladima i mladih.

Organizacije mogu dogovoriti slanje studenta i osoblja iz država sudionica ili primanje studenata i osoblja iz tih država te organizirati aktivnosti povezane s podučavanjem, osposobljavanjem, učenjem i volontiranjem.

Strateška partnerstva → podrška inovacijama u sektoru te zajedničke inicijative za promicanje suradnje, uzajamnog učenja i razmjene iskustava

Udruženja znanja → poticanje inovacija u području visokog obrazovanja u suradnji s poduzećima

Savezi za sektorske vještine

Projekti izgradnje kapaciteta u području visokog obrazovanja

Projekti izgradnje kapaciteta u području sektora mladih

KA2 Inovacija i dobre prakse

H2020 STATISTIKA ZA HRVATSKU

Ukupan broj sudionika, ukupno sufinanciranje EU € milijuna	170 / € 28,83 m u H2020
Ukupan broj SME sudionika, ukupno sufinanciranje EK € milijuna	28 SMEs / € 5,33 m u H2020
Broj ERC glavnih istraživača, ukupno sufinanciranje EK € milijuna	2 ERC granta / € 4,13 m u H2020
Broj Marie Skłodowska-Curie Actions sudionika, ukupno sufinanciranje EK € milijuna	16 MSCA Fellows / € 2,77 m u H2020
Broj prijava	1.798 (0,61% od EU-28)
Postotak uspješnosti (EU-28 = 13,3%)	10,8%
Rang prema broju potpisanih ugovora (EU-28)	24
Rang prema udjelu budžeta (EU-28)	24
Glavne zemlje suradnice	1. IT - Italija (187) 2. DE - Njemačka (184) 3. ES - Španjolska (182) 4. UK – Velika Britanija (173) 5. FR - Francuska (130)
Ukupna populacija & udio populacije EU 28 (izvor: Eurostat)	4.262.140 (0.8% od EU-28)

Izvor:

http://ec.europa.eu/research/horizon2020/index_en.cfm?pg=country-profiles-detail&ctry=croatia

BEING A
**PROJECT
MANAGER**
— IS EASY. IT'S LIKE —
RIDING A BIKE
EXCEPT THE BIKE IS ON FIRE
YOU'RE ON FIRE
EVERYTHING IS ON FIRE
AND YOU'RE IN HELL

GOOD LUCK!