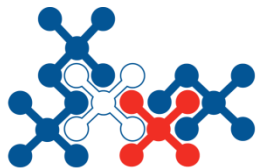




Możliwości w Horyzoncie 2020

Prelegent: Joanna Niedziałek



Krajowy Punkt Kontaktowy
PROGRAMÓW BADAWCZYCH UE
Instytut Podstawowych Problemów Techniki PAN

W niniejszej prezentacji wykorzystano materiały udostępnione m.in. przez KE i/lub Ministerstwa oraz Agencji RP



Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE przy Instytucie Podstawowych Problemów Techniki PAN

KPK do PR Horyzont 2020

KPK do Euratom-Fission

- Koordynujemy Sieć KPK
- Koordynujemy sieć Euraxess





Krajowy Punkt Kontaktowy
PROGRAMÓW BADAWCZYCH UE
 Instytut Podstawowych Problemów Techniki PAN

Horyzont 2020
 © European Union, 2013

H2020 I INNE PROGRAMY

JAK UCZESTNICZYĆ W H2020

DLA PRZEDSIĘBIORSTW

KARIERA I MOBILNOŚĆ

ZOSTAŃ EKSPERTEM



Wydarzenia

Nasze szkolenia

<< **Maj 2015** >>

P	W	Ś	C	P	S	N
27	28	29	30	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

Wiadomości



Premia na Horyzoncie - konsultacje



„Nauka z udziałem społeczeństwa i dla społeczeństwa” - otwarte konkursy



Komisja Europejska zachęca do dyskusji o Participant Portal



Otwarte konkursy w obszarze „Bezpieczne społeczeństwa – ochrona wolności i bezpieczeństwa Europy i jej obywateli”



Jean-Claude Juncker rozmawiał o roli nauki z wybitnymi uczonymi



Pięć polskich firm wśród beneficjentów Instrumentu MŚP po ostatnim naborze wniosków



Realizujesz projekty Horyzontu 2020? Dowiedz się czego dotyczy art. 32 umowy grantowej



Poszukiwanie partnerów

- Granty indywidualne Marii Skłodowskiej-Curie - oferta Uniwersytetu z Lublany
- Granty indywidualne Marii Skłodowskiej-Curie: oferta Uniwersytetu Milano-Bicocca (Włochy)
- Firma SYNNO zainteresowana współpracą w projektach wykorzystujących ICT
- Granty indywidualne Marii Skłodowskiej-Curie: oferta z Hiszpanii
- Oferta Uniwersytetu Ca' Foscari z Wenecji - granty indywidualne Marii Skłodowskiej-Curie
- Grant indywidualny Marii Skłodowskiej-Curie na Uniwersytecie Macerata (Włochy)
- Oferta wniośnawcy z Mołdawi w tematach

facebook

newsletter



Co to jest Horyzont 2020?



**Fundusze
strukturalne**





77 028,3 mln €

Doskonała Baza Naukowa

- Europejska Rada d.s. Badań (ERC)
- Przyszłe i powstające technologie (FET)
- Działania Marie Skłodowskiej Curie (MSCA)
- Infrastruktura badawcza



➤ Upowszechnianie doskonałości

➤ Nauka z udziałem społeczeństwa i dla społeczeństwa

➤ Euratom

Wiodąca Pozycja w Przemysle

- Technologie informacyjne i komunikacyjne ICT
- Nanotechnologie, zaawansowane materiały, zaawansowane systemy produkcji i przetwarzania biotechnologia
- Przestrzeń kosmiczna
- Innowacje w MŚP
- Dostęp do finansowania ryzyka

Europejski Instytut Innowacji i Technologii – EIT

Wspólne Centrum Badawcze – JRC

Wyzwania Społeczne

- Zdrowie, zmiany demograficzne i dobrostan
- Bezpieczeństwo żywności, zrównoważone rolnictwo
- Bezpieczna ekologia o efektywnej energii
- Inteligentny, ekologiczny i zintegrowany transport
- Działania w dziedzinie klimatu, środowisko
- Europa w zmieniającym się świecie
- Bezpieczne społeczeństwa



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

European Commission Participant Portal

European Commission > Research & Innovation > Participant Portal > Funding Opportunities

HOME FUNDING OPPORTUNITIES HOW TO PARTICIPATE EXPERTS SUPPORT

LOGIN REGISTER

Horizon 2020

Calls

Search Topics

Call Updates

Other EU Programmes

Research Fund f

COSME

3rd Health Progr

Consumer Progr

FP7 & CIP Programmes

Funding Opportunities

H2020 ONLINE MANUAL

Find the European Union funding opportunities and search for new or closed calls,

programme (CIP)

iveness of Enterprises and
2014 to 2020, with a
will facilitate SME access
environment for business
es operate outside their
their access to markets.

- ✓ konkursy,
- ✓ dokumentacja konkursowa,
- ✓ rejestracja jednostki; konto,
- ✓ podpisanie umowy grantowej - podpis elektroniczny,
- ✓ wszelkie zmiany do umowy grantowej,
- ✓ sprawozdania finansowe,
- ✓ raporty merytoryczne,
- ✓ komunikacja z KE.





- budowanie efektywnej współpracy między nauką a społeczeństwem, w celu pozyskania nowych talentów dla badań i innowacji oraz połączenie doskonałości naukowej ze świadomością społeczną i odpowiedzialnością.



Work Programme 2016 - 2017 Science with and for Society

http://ec.europa.eu/research/participants/data/ref/h2020/wp/2016_2017/main/h2020-wp1617-swfs_en.pdf



Koordinator
Małgorzata Krótki

+48-664-032-130

malgorzata.krotki@kpk.gov.pl

Małgorzata Szolucha

+48-664-032-128

malgorzata.szolucha@kpk.gov.pl

Topic: [Swafs-11-2017:Science education outside the classroom](#)

Forthcoming

Publication date: 14 October 2015

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/2268-swafs-11-2017.html>

Types of action: RIA Research and Innovation action

DeadlineModel: single-stage

Deadline: 30 August 2017 17:00:00

Op

Topic: [Swafs-18-2016:The Ethics of technologies with high socio-economic impact and Human Rights relevance](#)

Forthcoming

Publication date: 14 October 2015

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/2256-swafs-18-2016.html>

Types of action: CSA Coordination and support action

DeadlineModel: single-stage

Opening date: 13 April 2016

Deadline: 30 August 2016 17:00:00

Time Zone : (Brussels time)





➤ wybrane działania :

Teaming – ma na celu utworzenie nowych (lub istotną modernizację istniejących) Centrów Doskonałości, mających siedzibę w państwach członkowskich/regionach, które są określone jako mniej rozwinięte w zakresie badań i innowacji

(Indeks Zbiorczy Doskonałości Badawczej)



Twinning – ma na celu znaczne wzmocnienie w określonej dziedzinie badań rozwijającej się instytucji poprzez utworzenie powiązań z co najmniej dwiema instytucjami, które w tym obszarze mają wiodącą pozycję na poziomie międzynarodowym.

Work Programme 2016 – 2017 Spreading Excellence and Widening Participation

http://ec.europa.eu/research/participants/data/ref/h2020/wp/2016_2017/main/h2020-wp1617-sewp_en.pdf



Indeks Zbiorczy Doskonałości Badawczej :

➤ służy do oznaczania jakości badawczej w Europie, tj. do oceniania efektów europejskich i krajowych polityk dotyczących modernizacji instytucji badawczych, ale również witalności środowiska badawczego i jakości wyników badań:

- udział często cytowanych publikacji we wszystkich publikacjach w całej puli, przy czym przynajmniej jeden z autorów musi pochodzić z danego państwa;
- liczba najlepszych uniwersytetów i publicznych organizacji badawczych w kraju, podzielona przez milionów mieszkańców;
- wnioski patentowe na milion mieszkańców;
- całkowita wartość otrzymanych grantów ERC podzielona przez wydatki na B+R w sektorze szkolnictwa wyższego i w sektorze rządowym.



Bułgaria, Chorwacja, Cypr, Czechy, Estonia, Węgry, Łotwa, Litwa, Luksemburg, Malta, **Polska**, Portugalia, Rumunia, Słowacja i Słowenia





Karolina Horbaczewska

48-728-518-206

karolina.horbaczewska@kpk.gov.pl

Andrzej Siemaszko

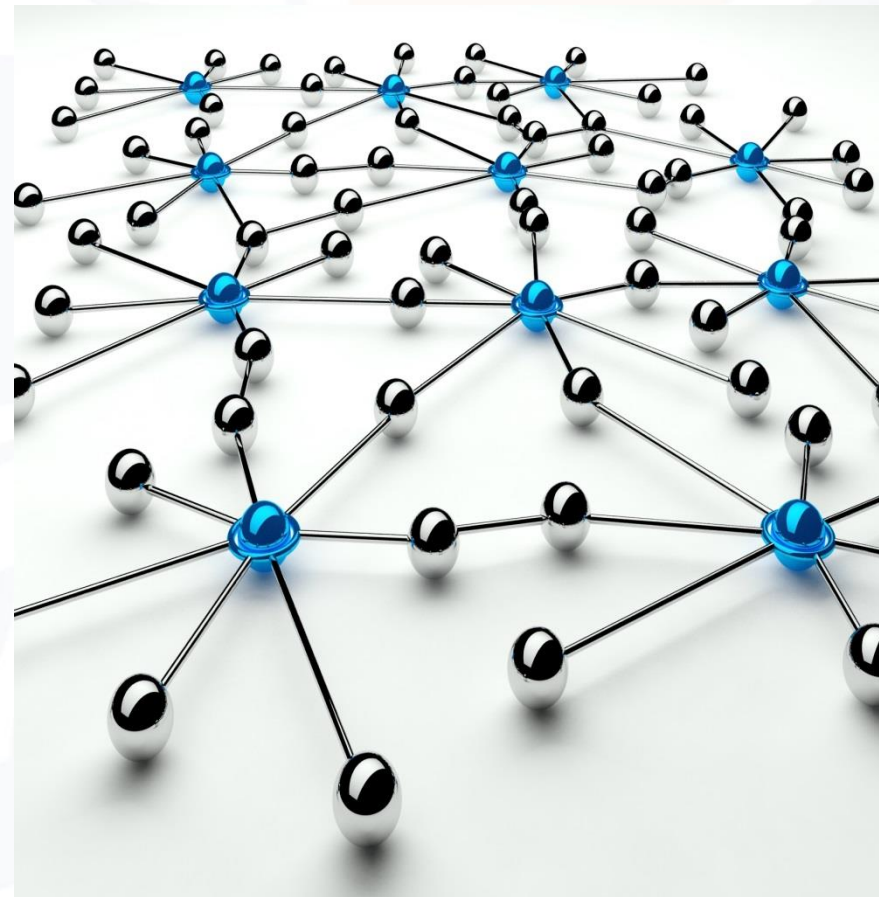
+48-664-032-122

andrzej.siemaszko@kpk.gov.pl

Katarzyna Walczyk-Matuszyk

48-795-112-955

katarzyna.walczyk@kpk.gov.pl





JOINT RESEARCH CENTRE

The European Commission's in-house science service

<https://ec.europa.eu/jrc/en/about>

European Commission > JRC Science Hub > About us > JRC in brief

[Home](#)
[About us](#)
[Research](#)
[Knowledge](#)
[Working with us](#)
[News & events](#)
[Our Institutes](#)
[Our Communities](#)

Print
 Share
 RSS



About us

JRC in brief

Contact the JRC

Institutes and Directorates

JRC sites

Resources

People

JRC in brief

As the Commission's in-house science service, the Joint Research Centre's mission is to provide evidence-based scientific advice to the Commission and its Member States, contributing with its research to the development of policies in the areas of environment, secure energy, health and safety.

Related Publications

➤ obszary tematyczne między innymi:

- żywność,
- produkty chemiczne,
- zdrowie,
- środowisko,
- zrównoważony rozwój,
- szeroko rozumiane bezpieczeństwo,
- nanotechnologie.





➤ Ispra, Włochy

- Instytut Ochrony i Bezpieczeństwa Obywateli (IPSC)
- Instytut Środowiska i Zrównoważonego Rozwoju (IES)
- Instytut Zdrowia i Ochrony Konsumenta (IHCP)

➤ Geel, Belgia

- Instytut Materiałów Odniesienia i Pomiarów (IRMM)

➤ Karlsruhe, Niemcy

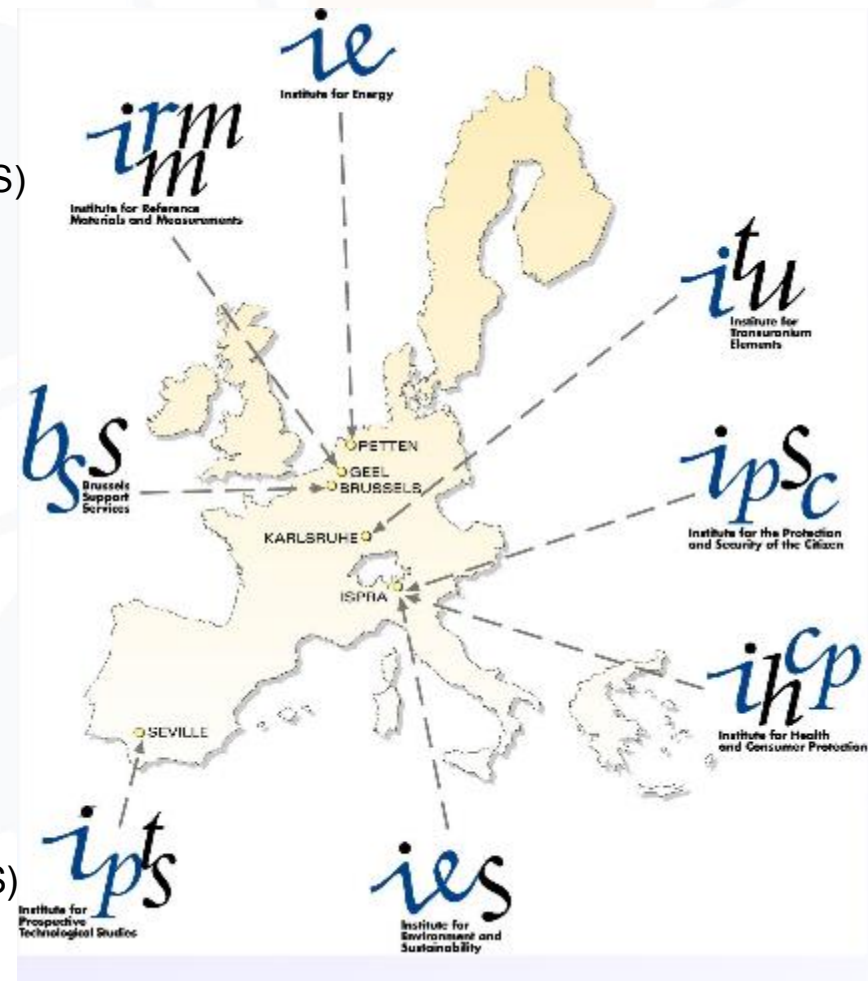
- Instytut Pierwiastków Transuranowych (ITU)

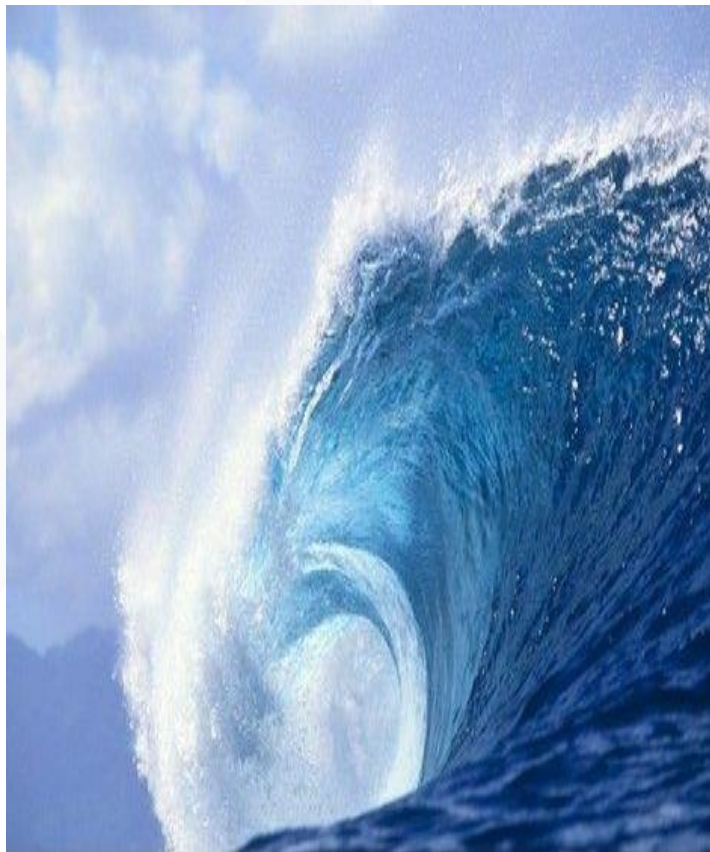
➤ Petten, Holandia

- Instytut Energii i Transportu (IET)

➤ Sewilla, Hiszpania

- Instytut Studiów Perspektyw Technologicznych (IPT)





Adam Głuszuk

+48-22-828-74-83 w. 321

+48-500-206-039

adam.gluszuk@kpk.gov.pl

Monika Kornacka

+48-22-828-74-83 w. 152

+48-500-207-842

monika.kornacka@kpk.gov.pl

http://www.kpk.gov.pl/?page_id=10242





Rodzaje projektów w Horyzoncie 2020

Typ projektu (Type of Action)	Wymagana minimalna ilość partnerów
Research & Innovation Action (RIA)	≥ 3 partnerów z 3 różnych jednostek z 3 różnych krajów członkowskich lub/i stowarzyszonych
Innovation Action (IA)	≥ 3 partnerów z 3 różnych jednostek z 3 różnych krajów członkowskich lub/i stowarzyszonych
Coordination & Support Action (CSA)	1 partner z kraju członkowskiego lub/i stowarzyszonego
ERC Grants	1 partner
SME Instrument	1 SME z kraju członkowskiego lub/i stowarzyszonego lub konsorcjum
Fast Track to Innovation (FTI)	≥ 3 partnerów z 3 różnych jednostek z 3 różnych krajów członkowskich lub/i stowarzyszonych ≤ 5 partnerów z 5 różnych krajów członkowskich lub/i stowarzyszonych
Marie Skłodowska Curie Actions (MSCA)	- w zależności od rodzaju akcji ► patrz dokumenty konkursowe
Pre-Commercial Procurement (PCP)	≥ 3 partnerów z 3 różnych jednostek z 3 różnych krajów członkowskich lub/i stowarzyszonych w tym minimum 2 jednostki administracji publicznej z 2 różnych krajów członkowskich lub/i stowarzyszonych

http://ec.europa.eu/research/participants/docs/h2020-funding-guide/grants/applying-for-funding/find-a-call/what-you-need-to-know_en.htm



Typ projektu (Type of Action)		typowa wysokość Dofinansowania w %
Research & Innovation Action	RIA	100 % (€ 2.0 – 5.0 mln)
Innovation Action	IA	70 % (€ 2.0 – 5.0 mln)
SME Instrument	SME	I Faza ryczałt 50 000 € II Faza 70%
Fast Track to Innovation	FTI	70% przemysł (≤ € 3.0 mln.) 100% jednostki naukowe

ARTICLE 5 — GRANT AMOUNT, FORM OF GRANT, REIMBURSEMENT RATES AND FORMS OF COSTS
AGA — Annotated Model Grant Agreement: H2020





- Europejska Rada d.s. Badań ▶ European Research Council (ERC)
- Przyszłe i Powstające Technologie ▶ Future and Emerging Technologies (FET)
- Działania Marie Skłodowskiej – Curie MSCA ▶ Marie-Skłodowska-Curie Actions
- Infrastruktura Badawcza ▶ Research Infrastructures



<http://erc.europa.eu/>

➤ naukowiec – lider (Principal Investigator):

- wybiera temat,
- wybiera instytucję goszczącą (Applicant Legal Entity),
- decyduje o składzie zespołu badawczego,
- ma swobodę i niezależność naukową,
- decyduje w sprawach finansowych.

erc
European Research Council
Established by the European Commission

Supporting top researchers
from anywhere in the world

Advanced Search | Glossary / A-Z | Sitemap

Share

Home About ERC Contact us

Outstanding Opportunities

Standard upcoming calls

ONGOING EVALUATIONS:

11.07.14

ERC grants hold promises for



ERC Starting Grant – dla początkujących naukowców, 2-7 lat po doktoracie:

- do 1,5 mln euro na projekt trwający do 5 lat,

ERC Consolidator Grant – dla naukowców u progu samodzielności badawczej, 7-12 lat po doktoracie:

- do 2 mln euro na projekt trwający do 5 lat,

ERC Advanced Grant – dla naukowców doświadczonych, o uznanym dorobku naukowym:

- do 2,5 mln euro na projekt trwający do 5 lat,





PGPE: Public Goods through Private Eyes. Exploring Citizens' Attitudes to Public Goods and the State in Central Eastern Europe

Researcher (PI) Natalia Garner

Host Institution (HI) Uniwersytet Warszawski

Call details: Starting Grant (StG), SH2, ERC-2009-StG

QOLAPS: Quantum resources: conceptals and applications

Researcher (PI) Ryszard Horodecki

Host Institution (HI) Uniwersytet Gdański

Call details: Advanced Grant (AdG), PE2, ERC-2011-ADG

MICROCODE: Microfluidic Combinatorial On Demand Systems: a Platform for High-Throughput Screening in Chemistry and Biotechnology

Researcher (PI) Piotr Garstecki

Host Institution (HI) Instytut Chemii Fizycznej Polskiej Akademii Nauk, Poland

Call details: Starting Grant (StG), ID1, ERC-2011-StG



[https://erc.europa.eu/projects-and-results/erc-funded-projects?f\[0\]=sm field cordis project hi count%3APoland&page=0](https://erc.europa.eu/projects-and-results/erc-funded-projects?f[0]=sm field cordis project hi count%3APoland&page=0)



Wiesław Studencki

+48-22-828-74-83 w. 241

+48-502-052-236

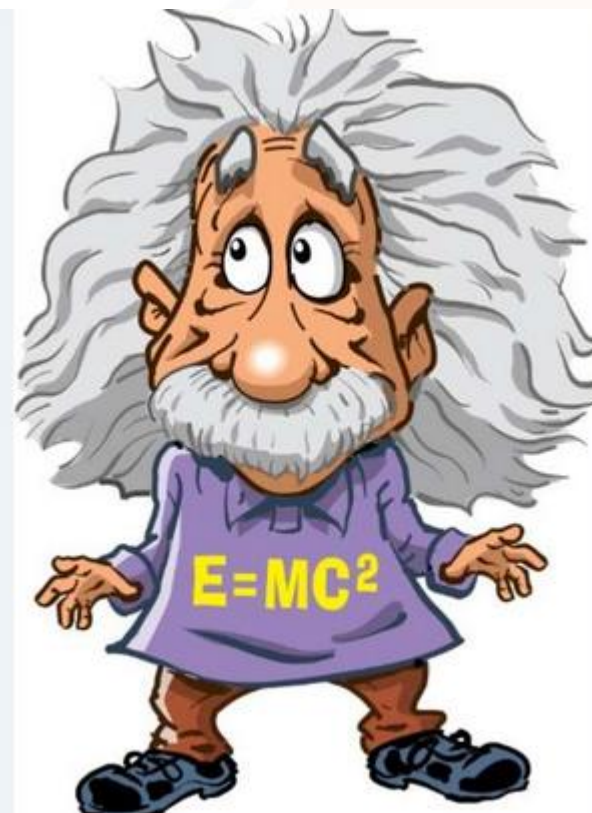
wieslaw.studencki@kpk.gov.pl

Anna Wiśniewska

+48-22-828-74-83 w. 152

+48-664-032-124

anna.wisniewska@kpk.gov.pl



http://www.kpk.gov.pl/?page_id=10227

European
Commission

RESEARCH & INNOVATION

Participant Portal

European Commission > Research & Innovation > Participant Portal > Opportunities

HOME

FUNDING OPPORTUNITIES

HOW TO PARTICIPATE

EXPERTS

SUPPORT ▾

Search PP



LOGIN



REGISTER

EU Programmes 2014-2020

Search Topics

Updates



Calls



H2020

Research Fund for Coal & Steel

COSME

[Call budget overview](#)

TOPIC : FET-Open research and innovation actions

Topic identifier: FETOPEN-01-2016-2017

Publication date: 14-10-2015

Types of action: RIA Research and Innovation action

DeadlineModel: multiple cut-off

Planned opening date: 08-12-2015

Cut off dates: 11-05-2016 17:00:00

17-01-2017 17:00:00

27-09-2017 17:00:00

Time Zone : (Brussels time)

- budżet projektu: do 4 mln €
- projekty realizowane przez konsorcja
- ciągły nabór wniosków
- opis projektu – **max. 15 stron**



CONQUER: Contrast by Quadrupole Enhanced Relaxation

UNIWERSYTET WARMINSKO MAZURSKI W OLSZTYNIE

FETOPEN-RIA-2014-2015

http://cordis.europa.eu/project/rcn/196966_en.html

RECORD-IT: Reservoir Computing with Real-time Data for future IT

AKADEMIA GORNICZO-HUTNICZA IM. STANISLAWA STASZICA W KRAKOWIE

FETOPEN-2014-2015-RIA

http://cordis.europa.eu/project/rcn/196951_en.html

ComPat: Computing Patterns for High Performance Multiscale Computing

INSTYTUT CHEMII BIOORGANICZNEJ POLSKIEJ AKADEMII NAUK

FETHPC-2014





Aleksandra Ihnatowicz

+48-795-112-967

aleksandra.ihnaticz@kpk.gov.pl

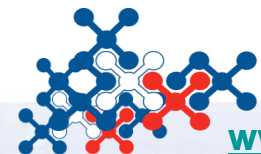
Jarosław Piekarski

+48-22-828-74-83 w. 344

+48-664-032-133

jaroslaw.piekarski@kpk.gov.pl

http://www.kpk.gov.pl/?page_id=10328





Marie Skłodowska-Curie actions

Would you like to learn more about the revamped Marie Skłodowska-Curie actions? Searching for bottom-up research funding? Are you a research institution/company looking for partnership?



From January 2014, the Marie Curie Actions will be renamed the Marie Skłodowska-Curie Actions. The programme has a budget of 6,162 million euros.

The objective of the MSCA is to focus on innovation and mobility. For this, it will support

candidates to highly experienced researchers, and encourage transnational, intersectoral and interdisciplinary mobility. The MSCA will become the main EU programme for doctoral training, funding 25 000 PhDs.

Endowing researchers with new skills and a wider range of competences, while offering them attractive working conditions, is a crucial aspect of the MSCA. In addition to mobility between countries, the MSCA also seek to break the real and perceived barriers between academic and other sectors, especially business. The MSCA follow a "bottom-up" approach, i.e. individuals and organisations working in any area of research can apply for funding. Several MSCA initiatives promote the involvement of industry etc. in doctoral and post-doctoral research.

- **rozwój POTENCJAŁU LUDZKIEGO instytucji**
- **rozwój KARIERY indywidualnego naukowca**



Latest open calls

(ordered by closing date)

- ▶ [COFUND - Co-funding of Regional, National and International Programmes](#)
From 10/04/2014
to **02/10/2014**

[List of all related calls](#)



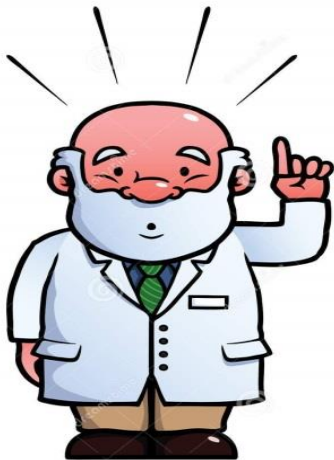
#mariecurieactions



EK Hrvatska
@EK_Hrvatska



- **początkujący naukowcy – do 4 lat stażu naukowego po uzyskaniu tytułu magistra**



- **doświadczeni naukowcy – stopień doktora lub powyżej 4 lat stażu naukowego po uzyskaniu tytułu magistra**



- między innymi prowadzenie badań naukowych, wymiana wiedzy, współpraca pomiędzy **sektorem akademickim i pozaakademickim** oraz z krajami trzecimi



sektor akademicki - publiczne i prywatne uczelnie przyznające stopnie naukowe, publiczne i prywatne instytuty badawcze o charakterze non-profit, międzynarodowe organizacje o znaczeniu europejskim (np. CERN, EMBL) oraz Wspólne Centrum Badawcze (JRC).

sektor pozaakademicki - przedsiębiorstwa, w tym MŚP oraz wszystkie inne organizacje nie wpisujące się w definicję sektora akademickiego, np. banki, szpitale, muzea, organizacje pozarządowe.



- **obszary badawcze i tematy naukowe proponowane są przez aplikujące instytucje i naukowców;**
- **zasadą nadrzędną jest mobilność międzynarodowa** (przekraczanie granic państwowych) oraz sektorowa (sektor akademicki <-> sektor pozaakademicki);
- **reguła mobilności** mówiąca, że naukowcy nie mogą realizować grantu w kraju, w którym przebywali **dłużej niż 12 miesięcy w ciągu ostatnich trzech lat do daty zamknięcia danego konkursu lub rekrutacji;**



INNOVATIVE TRAINING NETWORKS (ITN)

start: 15 October 2015, deadline: 12 January 2016

Start: 15 September 2016, deadline: 10 January 2017

RESEARCH AND INNOVATION STAFF EXCHANGE (RISE)

start: 8 December 2015, deadline: 28 April 2016

EUROPEAN REASERCHERS' NIGHT (NIGHT)

INDIVIDUAL FELLOWSHIPS (IF)

Start: 12 April 2016, deadline: 14 September 2016

CO-FUNDING OF REGIONAL, NATIONAL AND INTERNATIONAL PROGRAMMES (COFUND)

Instytucje aplikują do KE, a następnie rekrutują naukowców

Naukowcy aplikują do KE



**BitMap**

Brain injury and trauma monitoring using advanced photonics

Instytut Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej im. Macieja Nałęczu PAN

MSCA-ITN-2015 - Training Networks

http://cordis.europa.eu/project/rcn/198508_en.html

PROVIST

PROTEASES VISUALIZATION DURING TUMOR PROGRESSION

POLITECHNIKA WROCŁAWSKA

H2020-MSCA-IF-2014

http://cordis.europa.eu/project/rcn/196066_en.html

TROPSENSE

Development of a non-invasive breath test for early diagnosis of tropical diseases

POLITECHNIKA GDAŃSKA

http://cordis.europa.eu/project/rcn/194384_en.html





Kontakt w KPK PB UE Działania Marie Skłodowskiej –Curie

Anna Wiśniewska

+48-22-828-74-83 w. 152

+48-664-032-124

anna.wisniewska@kpk.gov.pl

mgr Bogna Hryniszyn

Adam Głuszuk

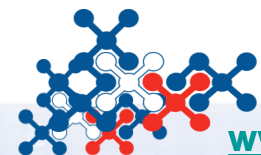
+48-22-828-74-83 w. 321

+48-500-206-039

adam.gluszuk@kpk.gov.pl



http://www.kpk.gov.pl/?page_id=10250



[A to Z](#)[Services](#)[About this site](#)[Important legal notice](#)[Analytics Disclaimer](#)[Contact](#)[Search on EUROPA](#)

English (en)

European
Commission

EURAXESS Researchers in Motion

- ✓ sieć 260 centrów informacji dla Naukowców w 40 krajach,
- ✓ pomoc związana z przyjazdem naukowca do danego kraju,
- ✓ oferty pracy w instytucjach europejskich,
- ✓ prawa i obowiązki instytucji i naukowców,
- ✓ pomoc podczas pobytu poza Europą.

JOBS

Employers and funders have jobs and fellowships up for grabs.

[See who's offering what](#)**SERVICES**

Seeking personalised assistance or advice when relocating?

[Get in touch with one of the hundreds of professionals here to support you and your family!](#)**RIGHTS**

Did you know that hundreds of institutions are doing their best to improve your working environment?

[See who does what!](#)**LINKS**

Are you a European researcher working outside Europe? Or are you a non-European researcher wishing to come to Europe?

[Discover what opportunities are available!](#)<http://ec.europa.eu/euraxess/>

JOBS

SERVICES

RIGHTS

LINKS

Login / Register
To post your advert
or CV

This part of the page
requires cookies. I
accept / I refuse this



health

Aktualne do 2017 roku oferty w ramach MCA z 7PR dla początkujących i doświadczonych naukowców na stronach EURAXESS

www.euraxess.pl

Search Results

629 results found (1-15 Displayed)



Marie Curie
Actions

Models of Child Health Appraised MOCHA Fellowship

Models of Child Health Appraised: analysis of health policy, economics and health management, medical informatics

07/11/2015 - 03:03 | **Country:** Italy | **Organisation:** Italian Ministry of Education, University and Research | **Research field:** Engineering | **Application deadline:** 30/11/2015 | **Nr. of offers:** 1

Postdoc positions in Disease Systems Biology at Novo Nordisk Foundation Center for Protein Research Job

A number of postdoc positions are available in the Translational Disease Systems Biology group at The Novo Nordisk Foundation Center for Protein Research (CPR - www.cpr.ku.dk).

07/11/2015 - 02:00 | **Country:** Denmark | **Organisation:** Science Careers | **Research field:** Biological sciences, Biological sciences, Biological sciences, Biological sciences | **Application deadline:** 01/12/2015 | **Nr. of offers:** 1

Faculty positions Job

The Department of Cellular and Molecular Biology at UT Health Northeast invites applications from outstanding scientists for state funded faculty positions at all levels to conduct independent research.

07/11/2015 - 02:00 | **Country:** United States | **Organisation:** Science Careers | **Research field:** Several research fields | **Application deadline:** 01/01/2016 | **Nr. of offers:** 1

Suggest New Link

Policy Library

Help Desk



Anna Wiśniewska

+48-22-828-74-83 w. 152

+48-664-032-124

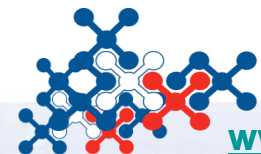
anna.wisniewska@kpk.gov.pl

Monika Kornacka

+48-22-828-74-83 w. 152

+48-500-207-842

monika.kornacka@kpk.gov.pl





RESEARCH & INNOVATION
Infrastructures

European Commission > Research & Innovation > Research infrastructures > ESFRI

Research Infrastructures

ESFRI

- ❑ to urządzenia, zasoby i wirtualne platformy świadczące usługi dla społeczności naukowej, między innymi:
 - laboratoria i obserwatoria,
 - kolekcje (np. biologiczne, historyczne),
 - banki genów, tkanek itp.,
 - specjalistyczne zbiory w bibliotekach i archiwach,
 - statki, samoloty badawcze, bazy danych,
 - parki narodowe, rezerwaty przyrody,
 - infrastruktura informatyczna (e-infrastruktura).

Projekt RICH: http://www.rich2020.eu/tas_calls



EURIPRED

Free Services

Reference standards and reagents platform

Access to vaccine formulation studies

Peptide micro array platform

Call procedure

Call schedule

Eligibility

Euripred » Free Services » Call schedule

Call schedule

Deadline for Submission: 30 calendar dates from call publication date of each call.

<http://www.euripred.eu/free-services/call-schedule.html>

[Apply here](#)

EURIPRED will operate a series of calls from Oct 2014 to Jul 2017. Applications may be submitted at any time and will be processed at pre-defined deadline for each call of applications.

Please note that the last call of each of the EURIPRED's Services is no later as following.

- Reference Standards/ Reagents (12 calls, deadline of application Jul/ Aug 2017)
- Vaccine adjuvant & formulations (7 calls, deadline of application Oct/ Nov 2016)
- Microarray facility for screening and evaluation (10 calls, deadline of application Jan/ Feb 2017)





BBMRI – Large Prospective Cohorts

<http://www.bbmri-lpc.org/access>

- Home
 - About
 - Scientific Calls**
 - Biobanking ABC
 - Biobanks
 - Expert Centres
 - European Biobank Forum
 - Research
 - Training
 - News
 - Events
 - Links
- Contact & Help

Scientific Calls



**Transnational Access to
Large Prospective Cohorts in Europe
BBMRI-LPC 3rd Scientific Call for Access
Deadline 31st of January 2016**



MIRRI

Microbial Resource Research Infrastructure – MIRRI

Institute of Agricultural and Food Biotechnology

FP7-INFRASTRUCTURES-2012-1

EU-OPENSREEN

European Infrastructure of Open Screening Platforms for Chemical Biology

INSTYTUT BIOLOGII MEDYCZNEJ POLSKIEJ AKADEMII NAUK

FP7-INFRASTRUCTURES-2010-1

Euro-Biolmaging

Euro-Biolmaging - Research infrastructure for imaging technologies in biological and biomedical sciences

INSTYTUT BIOLOGII DOSWIADCZALNEJ IM. M. NENCKIEGO POLSKIEJ AKADEMII NAUK

FP7-INFRASTRUCTURES-2010-1





Wiesław Studencki

+48-22-828-74-83 w. 241

+48-502-052-236

wieslaw.studencki@kpk.gov.pl

Jan Lisowski

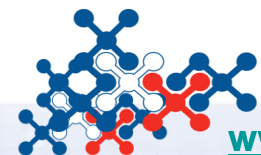
+48-22-828-74-83 w. 444

+48-728-517-739

jan.lisowski@kpk.gov.pl



http://www.kpk.gov.pl/?page_id=10252





Industrial Leadership Wiodąca pozycja w przemyśle

- SME Instrument
- Nanotechnologie
- ICT
- Przestrzeń kosmiczna
- Szybka Ścieżka do innowacji FTI





ADVANCED MATERIALS AND NANOTECHNOLOGIES FOR HEALTHCARE

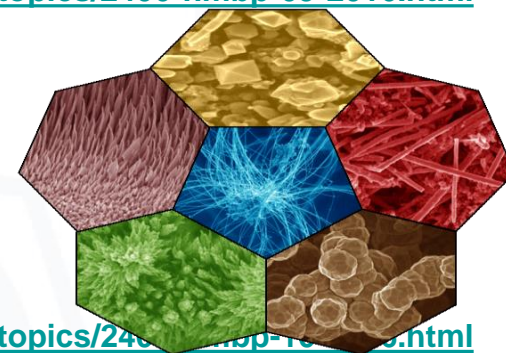
NMBP-09-2016: Biomaterials for diagnosis and treatment of demyelination disorders of the Central Nervous System (two stage)

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/2406-nmbp-09-2016.html>

NMBP-10-2016: Nanoformulation of biologicals (two stage)

- biomateriały w medycynie
- nanotechnologie w medycynie regeneracyjnej

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/2406-nmbp-10-2016.html>



Program Pracy 2016/2017:

http://ec.europa.eu/research/participants/data/ref/h2020/wp/2016_2017/main/h2020-wp1617-leit-nmp_en.pdf



Jarosław Piekarski

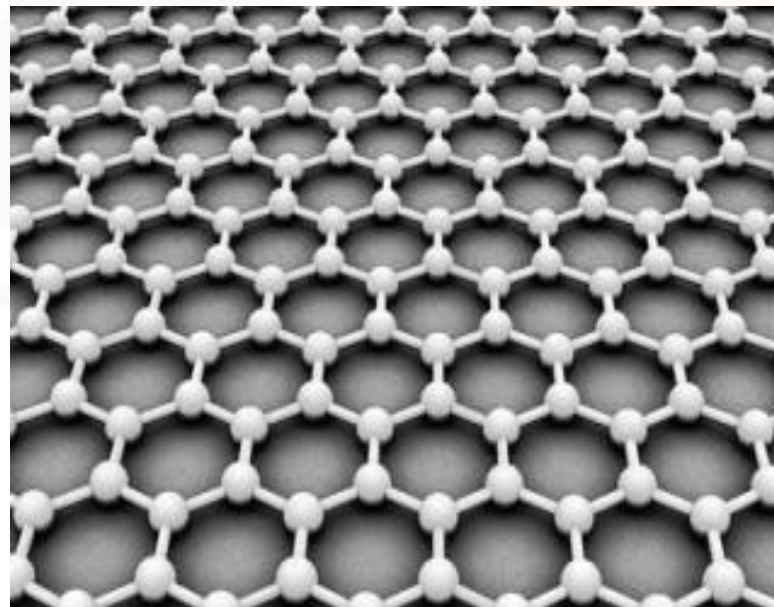
+48-664-032-133

jaroslaw.piekarski@kpk.gov.pl

Małgorzata Kapica

+48-668-935-258

malgorzata.kapica@kpk.gov.pl



https://www.kpk.gov.pl/?page_id=10256



**Topic:** [ICT-01-2016:Smart Cyber-Physical Systems](#)**Open****Publication date:** 14 October 2015
<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/5085-ict-01-2016.html>
Types of action: CSA Coordination and support action, RIA Research and Innovation action**DeadlineModel:** single-stage**Opening date:** 20 October 2015**Deadline:** 12 April 2016 17:00:00

Time Zone : (Brussels time)

Topic: [ICT-06-2016:Cloud Computing](#)**Open****Publication date:** 14 October 2015
<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/5091-ict-06-2016.html>
Types of action: IA Innovation action, RIA Research and Innovation action**DeadlineModel:** single-stage**Opening date:** 20 October 2015**Deadline:** 12 April 2016 17:00:00

Time Zone : (Brussels time)

Topic: [ICT-22-2016:Technologies for Learning and Skills](#)**Open****Publication date:** 14 October 2015
<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/5091-ict-06-2016.html>
Types of action:
DeadlineModel:
Opening date:

Więcej tematów w Programie pracy 2016/2017
 Information and Communication Technologies

http://ec.europa.eu/research/participants/data/ref/h2020/wp/2016_2017/main/h2020-wp1617-leit-ict_en.pdf



Małgorzata Szolucha

+48-664-032-128

malgorzata.szolucha@kpk.gov.pl

Jan Lisowski

+48-728-517-739

jan.lisowski@kpk.gov.pl

Aleksandra Ihnatowicz

+48-795-112-967

aleksandra.ihnatowicz@kpk.gov.pl



RESEARCH & INNOVATION

Participant Portal

European Commission > Research & Innovation > Participant Portal > Opportunities

HOME

FUNDING OPPORTUNITIES

HOW TO PARTICIPATE

EXPERTS

SUPPORT ▾

Search PP



LOGIN



REGISTER

EU Programmes 2014-2020

Search Topics

Updates



Calls



FP7 & CIP Programmes 2007-2013

Calls

Other Funding Opportunities

TOPIC : Fast Track to Innovation Pilot

Topic identifier:	FTIPilot-1-2015	Deadline model:	multiple cut-off
			29-04-2015 17:00:00
Opening date:	06-01-2015	Cut-off dates:	01-09-2015 17:00:00
			01-12-2015 17:00:00

Topic Description

Scope:

Specific challenge: Innovation is fostered when new ideas can emerge and easily translate into socio-economic value. Working together, partners with complementary backgrounds, knowledge and

+ More

Topic conditions and documents

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

+ More

Please read the call conditions section of the [work programme](#).

For this topic, please select the **type of action** that is most appropriate and click on the **'Start Submission'** button. You will then be redirected to the topic for the call, as these cannot be changed after confirmation you will be linked to the correct entry point.

Please login to the Participant Portal and select the My

START SUBMISSION

FTIPilot-1-2015

ONLINE MANUAL

GO TO

- granty max. 3 mln.€;
- konsorcja: minimum 3 partnerów max.5;
- „ time-to-market: 36 miesięcy lub mniej (od momentu rozpoczęcia projektu);
- TRL 6;

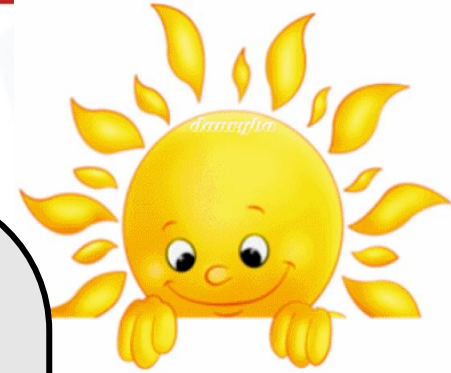


- wnioski 30 stron max: **2.Impact !**

1.Excellence

3.Implementation

- wnioski powinny zawierać biznes plan,
- projekty powinny odpowiadać zagadnieniom objętych tematyką w priorytetach:
 - Wiodąca pozycja w przemyśle
 - Wyzwania społeczne



zdjecia.nurba.pl





Call - Industry 2020 in the Circular Economy

PILOTS-02-2016: Pilot Line Manufacturing of Nanostructured Antimicrobial Surfaces using Advanced Nanosurface Functionalization Technologies

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/236>

[3-pilots-02-2016.html](http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/236)

Call - Internet of Things

TOPIC : Large Scale Pilots

Pilot 1: Smart living environments for ageing well

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/222>

[3-iot-01-2016.html](http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/222)

opieka zdrowotna
monitoring

włączenie
społeczne

życie na co dzień

dobre
samopoczucie

bezpieczeństwo

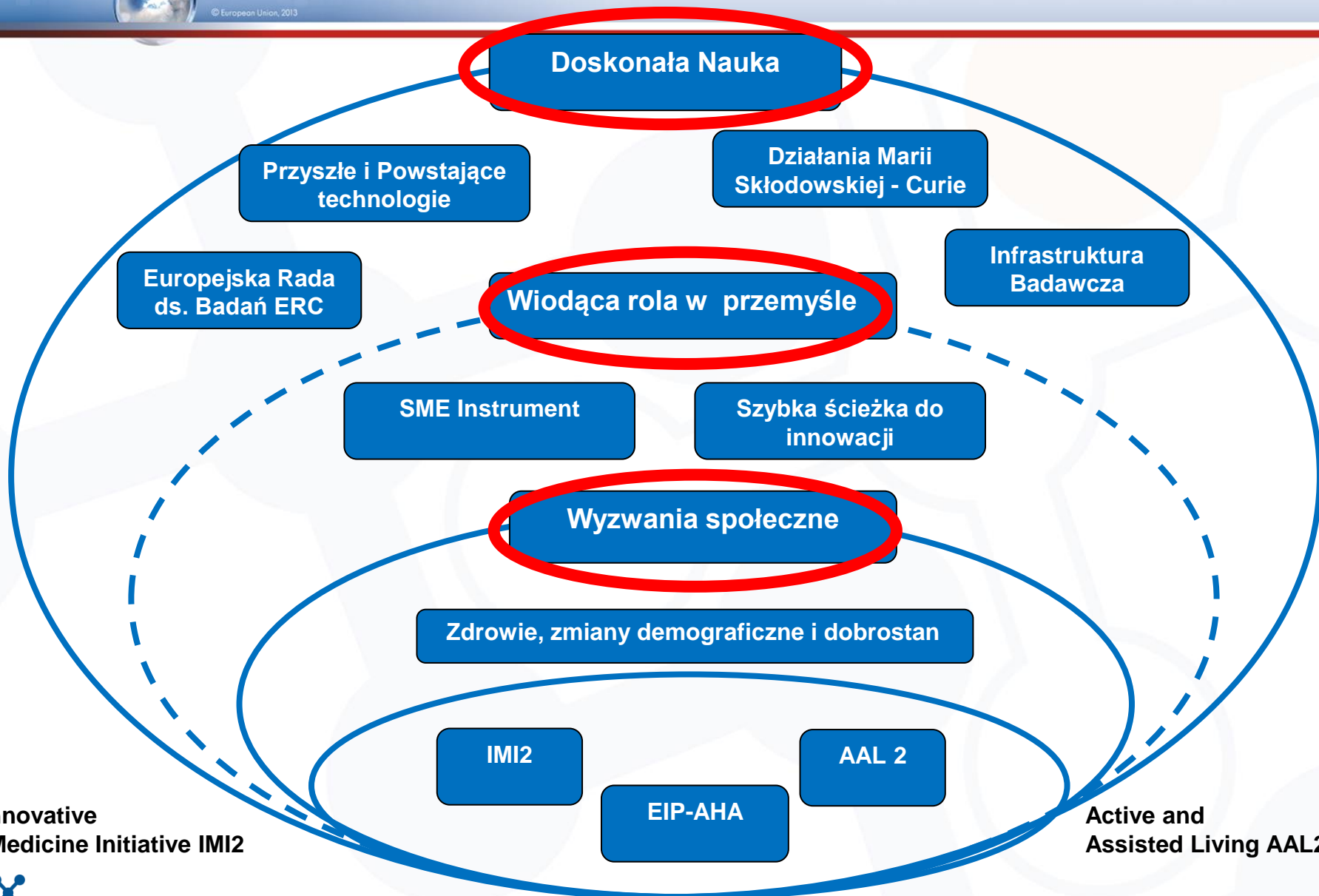




http://www.kpk.gov.pl/?page_id=17560

- **Zdrowie, zmiany demograficzne i dobrostan**
 - ▶ **Health, demographic change and wellbeing**
- **Bezpieczeństwo żywnościowe, zrównoważone rolnictwo i leśnictwo, badania mórz i wód śródlądowych oraz biogospodarka**
 - ▶ **Food security, sustainable agriculture and forestry, marine and maritime and inland water research and the bioeconomy**
- **Energia** ▶ **Secure, clean and efficient energy**
- **Transport** ▶ **Smart, green and integrated transport**
- **Środowisko** ▶ **Climate action, environment, resource efficiency and raw materials**
- **Europa w zmieniającym się świecie ...** ▶ **Europe in a changing world ...**
- **Bezpieczne społeczeństwa ...** ▶ **Secure societies ...**







Healthy and safe foods and diets for all

SFS-36-2017: Co-fund on "One Health" (zoonoses – emerging threats)

SFS-37-2016: The impact of consumer practices in food safety: risks and mitigation strategies

SFS-38-2016: Impulsivity and compulsivity and the link with nutrition, lifestyle and the socio-economic environment

SFS-39-2017: How to tackle the childhood obesity epidemic?

SFS-40-2017: Sweeteners and sweetness enhancers



http://ec.europa.eu/research/participants/data/ref/h2020/wp/2016_2017/main/h2020-wp1617-food_en.pdf





Call - Digital Security Focus Area

DS-03-2016: Increasing digital security of health related data on a systemic level

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/2424-ds-03-2016.html>





Zdrowie, zmiany demograficzne i dobrostan

HORIZON 2020

The EU Framework Programme for Research and Innovation



European Commission > Horizon 2020



What is Horizon 2020?

Find Your area

How to Get funding?

News, Events & Publications

Projects

Sections navigation

Societal Challenges

Health, Demographic Change and Wellbeing

Scientific (SPH)

Health, Demographic Change and Wellbeing

Article Newsroom

Responding to this challenge, research and innovation (R&I) under Horizon 2020 is an... keep older people active and independent for... safer and more effective interventions. R&I... nability of health and care systems.

rogramme for 2014/15), the EU will invest some

- 1.1 Understanding health, well-being and disease
- 1.2. Preventing disease
- 1.3 Treating and managing diseases
- 1.4 Active ageing and self-management of health
- 1.5 Methods and data
- 1.6 Health care provision and integrated care

Budżet ~ 7,4 mld €

- improve our ability to monitor health and to prevent, detect, treat... ase;
- support older persons to remain active and healthy;
- and test and demonstrate new models and tools for... delivery.

RESEARCH & INNOVATION
Participant Portal

European Commission > Research & Innovation > Participant Portal > Calls

HOME **FUNDING OPPORTUNITIES** HOW TO PARTICIPATE EXPERTS SUPPORT Search PP LOGIN REGISTE

EU Programmes 2014-2020

Search Topics

Updates

Calls

H2020

Research Fund for Coal & Steel

3rd Health Programme

Promotion of Agricultural Products

Consumer Programme

COSME

Calls for Proposals

Horizon 2020 [Advanced search for topics](#)
[Calls for tenders on TED](#)

- Advanced manufacturing and processing
- Space
- Access to risk finance
- Innovation in SMEs
- Societal Challenges
 - Health, demographic change and wellbeing**
 - Food security, sustainable agriculture and forestry, marine and maritime and inland water research and the bioeconomy
 - Secure, clean and efficient energy

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

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





RESEARCH & INNOVATION

European Commission

Participant Portal

European Commission > Research & Innovation > Participant Portal > Opportunities

HOME

FUNDING OPPORTUNITIES

HOW TO PARTICIPATE

EXPERTS

SUPPORT ▾

Search PP



LOGIN



REGISTER

EU Programmes 2014-2020

Search Topics

Updates



Calls



H2020

Research Fund for Coal & Steel

COSME

3rd Health Programme

Consumer Programme

Justice Programme

[Call budget overview](#)

TOPIC : Impacts of low dose radiation exposure

Topic identifier: NFRP 9

Publication date: 14-10-2015

Types of action: RIA Research and Innovation action

DeadlineModel: single-stage

Planned opening date: 11-05-2016

Deadline: 05-10-2016 17:00:00

Time Zone : (Brussels time)



Horizon 2020

> Euratom Research and Training Programme
2014-2018

Call : NFRP-2016-2017

[H2020 website](#)

http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/6095-nfrp_9.html





EKSPERCI w Horyzoncie 2020

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

RESEARCH & INNOVATION
Participant Portal

European Commission > Research & Innovation > Participant Portal > Experts

HOME FUNDING OPPORTUNITIES HOW TO PARTICIPATE **EXPERTS** SUPPORT Search PP LOGIN REGISTER

News

The 3rd Health Programme and the Consumer Programme, managed by the Consumer, Health and Food Executive Agency (CHAFEA), and the Research Fund for

Experts

H2020 ONLINE MANUAL

Join the database of independent experts for European research and innovation.

The European Commission appoints independent experts to assist with research and innovation assignments including the evaluation of proposals, monitoring of projects, and evaluation of programmes, and design of policy.



PROGRAMME selection

PERSONAL details

LANGUAGES

EDUCATION

AREA of expertise

PROFESSIONAL experience

Welcome

Candidature number
EX2012D127947

1/6 Status Invalid
See details

Programme Selection

Personal Details

Languages

Education

Area of Expertise

Professional Experience

Questions?

FAQ

contact

Personal Details

Let us

Languages

Please

Education

Please

Area of Expertise

Please

Professional Experience

Please tell us about your career. We are interested in your employment history, experience in assisting the European Commission under its programmes, any other experience in peer review or evaluation as well as your publications and/or achievements.

A Employment History B Experience in Field C Publications & Achievements D Additional Info

Please click on the add employer button to complete your work experience and then answer the 3 questions below.

Add Employer

How long have you worked in your specialist and/or related fields?

N/A

Have you ever worked in the industrial sector? e.g. board member of a company, CEO, working in R&D in a company etc.

Yes No

What is your current work situation?

I am currently

<< Back Save and continue >>

Contact Details

- you agree to
- you agree to accept
- Commission or relev
- if contracted as an e
- your name and area



Premia na Horyzoncie - więcej pieniędzy dla badaczy i innowatorów

wtorek, 10 listopada 2015

Podpisane zostało rozporządzenie uruchamiające program „Premia na Horyzoncie”. Naukowcy starający się o finansowanie w ramach europejskiego programu „HORYZONT 2020” otrzymają dzięki niemu dodatkowe fundusze.

„HORYZONT 2020” to największy w historii program finansowania prac naukowo-badawczych w Europie. Jego budżet na lata 2014-2020 wynosi prawie 80 mld euro. Aby zwiększyć poziom uczestnictwa polskiego środowiska naukowego w tej inicjatywie, MNiSW przygotowało wsparcie finansowe na wynagrodzenia dla zaangażowanych w nią osób.

Kryteriami podziału środków w ramach „Premii” będą m.in. rola polskiego uczestnika w projekcie (koordynator lub partner) i tego, jaka kwota środków Unii Europejskiej przypada na polskiego uczestnika konsorcjum projektowego.

<http://www.nauka.gov.pl/aktualnosci-ministerstwo/premia-na-horyzoncie-wiecej-pieniedzy-dla-badaczy-i-innowatorow.html>





➤ **Research & Innovation**

http://ec.europa.eu/research/horizon2020/index_en.cfm?pg=home

➤ **Participant portal**

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

➤ **The European IPR Helpdesk**

<http://www.iprhelphdesk.eu/>

➤ **Model grant agreement:**

http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/funding/reference_docs.html#h2020-mga

➤ **DESCA 2020 Model Consortium Agreement**

<http://www.desca-2020.eu/>

➤ **CORDIS**

http://cordis.europa.eu/fp7/home_en.html

➤ **PARP**

<http://www.parp.gov.pl/index/index/1762>

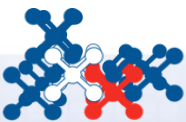
➤ **KPK PB UE**

<http://kpk.gov.pl/>

- **General Grant Agreement**
- **European Research Council (ERC)**
- **Marie-Sklodowska-Curie (MSC)**
- **SME Instrument**
- **Pre-Commercial Procurement (PCP)/Public Procurement of Innovative Solutions (PPI) Cofund**

AGA –Annotated Model Grant Agreement

http://ec.europa.eu/research/participants/data/ref/h2020/grants_manual/amga/h2020-amga_en.pdf





Dziękuję za uwagę

Pytania?

Zespół „Zdrowie” :

Ewa Szkiładź (Koordynator)

e-mail: ewa.szkiładz@kpk.gov.pl

Joanna Niedzialek

e-mail: joanna.niedzialek@kpk.gov.pl

Anna Pytko (IMI)

e-mail: anna.pytko@kpk.gov.pl



Krajowy Punkt Kontaktowy

PROGRAMÓW BADAWCZYCH UE

Instytut Podstawowych Problemów Techniki PAN

ul. Krzywickiego 34
02-078 Warszawa

tel: +4822 828 74 83

fax: +4822 828 53 70

e-mail: kpk@kpk.gov.pl