

DOTACJE UNIJNE

NA ZAAWANSOWANE PROJEKTY W RAMACH PRZEDSIĘBIORCZOŚCI AKADEMICKIEJ



Wrocław, 2010

Realizacja: **Informatyczne Centrum Szkoleniowe CompLearn, CompSecur sp. z o.o.** w partnerstwie z krajową siecią naukową **KBN LFPII o. Wrocław**
Instytucja wdrażająca: **Urząd Marszałkowski Województwa Dolnośląskiego**
Instytucja certyfikująca: **Europejski Instytut Certyfikacji Informatycznej EITCI, Bruksela**

Patronat merytoryczny: **Bank Zachodni WBK S.A.**
Patronat medialny: **dlaStudenta.pl**



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



SPIS TREŚCI

1. 7 Program Ramowy.....	3
1.1. Cele	3
1.2. Struktura	4
1.2.1. Cooperation (Współpraca)	4
1.2.2. Ideas (Pomysły)	4
1.2.3. People (Ludzie).....	4
1.2.4. Capacities (Możliwości)	4
1.2.5. Joint Research Centre (Wspólnotowe Centrum Badawcze) JRC	5
1.2.6. EUROATOM.....	5
1.3. Budżet.....	5
2. Program Ramowy na rzecz Konkurencyjności i Innowacji (CIP)	14
2.1. Programy szczegółowe CIP.....	14
2.1.1. Program na Rzecz Przedsiębiorczości i Innowacji	14
2.1.2. Program na Rzecz Wspierania Polityki Dotyczącej ICT.....	15
2.1.3. Inteligentna Energia - Program dla Europy.....	16
3. Programy Fundacji na rzecz Nauki Polskiej	18
3.1. Program VENTURES	19
3.2. Program EXTERIUS	19
3.3. Stypendia i subsydia.....	20
4. Projekt EUREKA.....	21
5. Program COST	21
6. Projekty w zakresie ochrony własności przemysłowej w działaniu 5.4.1 POIG	22
6.1. Kryteria wyboru	23
7. Załącznik: Wspierające instytucje proinnowacyjne na Dolnym Śląsku	25
8. Załącznik: zbiór informacji dostępnych w Internecie o dotacjach unijnych.....	29
8.1. Oficjalne serwisy dotyczące programów funduszy europejskich	29
8.2. Oficjalne serwisy instytucji w ramach struktury funduszy europejskich	31
8.3. Serwisy instytucji otoczenia przedsiębiorczości	32
8.4. Inne serwisy związane z funduszami europejskimi.....	35

Sekretariat Internetowego Centrum Przedsiębiorczości Akademickiej

Czynny od poniedziałku do piątku, w godzinach od 13:00 do 17:00

ul. Piłsudskiego 74, pok. 309
50-020 Wrocław
Tel: 0 71 722 5968
Fax: 0 71 722 8039

Infolinia: 0 801 011 647
E-mail: info@icpa.pl

Wrocław, 2010

Realizacja: **Informatyczne Centrum Szkoleniowe CompLearn, CompSecur sp. z o.o.** w partnerstwie z krajową siecią naukową **KBN LFPII o. Wrocław**
Instytucja wdrażająca: **Urząd Marszałkowski Województwa Dolnośląskiego**
Instytucja certyfikująca: **Europejski Instytut Certyfikacji Informatycznej EITCI, Bruksela**

Patronat merytoryczny: **Bank Zachodni WBK S.A.**
Patronat medialny: **dlaStudenta.pl**

1. 7 PROGRAM RAMOWY

7 Program Ramowy (7th Framework Programme) jest głównym instrumentem wychodzącym naprzeciw potrzebom Europy w zakresie miejsc pracy i konkurencyjności oraz utrzymania pozycji lidera globalnej gospodarki opartej na wiedzy. Dofinansowanie przyznawane w ramach 7PR przeznaczone jest na granty badawcze dla uczestników z Europy i ze świata w celu współfinansowania projektów w zakresie badań, rozwoju technologicznego i demonstracji. Granty są przyznawane na podstawie zaproszeń do składania wniosków oraz procedury ocen eksperckich. Odbywa się to w warunkach silnej konkurencji.

Siódmy program ramowy (7PR) obejmuje kilka szczegółowych programów:

- Współpraca – wspieranie współpracy między środowiskiem akademickim i przemysłem w celu osiągnięcia pozycji lidera w kluczowych dziedzinach technologii.
- Pomysły – wspieranie badań podstawowych w pionierskich dziedzinach nauki (wdrażane przez Europejską Radę ds. Badań Naukowych).
- Ludzie – wspieranie mobilności i rozwoju kariery naukowców w Europie i poza nią.
- Możliwości – wspieranie rozwoju możliwości potrzebnych Europie do osiągnięcia wysokiego poziomu rozwoju gospodarki opartej na wiedzy.
- Badania jądrowe (program Euratom) – rozwój europejskich badań nad syntezą i rozszczepieniem jądrowym.

Więcej informacji o 7PR na stronie:

- http://www.kpk.gov.pl/7pr/podstawy/cele_i_budzet.html

1.1. CELE

7. Program Ramowy w zakresie badań i rozwoju technologicznego (7PR) jest największym mechanizmem finansowania i kształtowania badań naukowych na poziomie europejskim. Jest to program siedmioletni (2007-2013) o budżecie wynoszącym prawie 54 miliardów euro, co przy obecnych kosztach stanowi wzrost o około 63% w porównaniu z 6PR.

7PR jest podstawowym instrumentem realizacji celu strategicznego jaki wyznaczyła w marcu 2000 roku w Lizbonie Rada Europejska: przekształcenie UE w najbardziej konkurencyjną i dynamiczną, opartą na wiedzy gospodarkę na świecie, zdolną do zapewnienia trwałego wzrostu gospodarczego, stworzenia liczniejszych i lepszych miejsc pracy oraz zagwarantowania większej spójności społecznej. Trójkąt wiedzy, który tworzą edukacja, badania i innowacje, jest niezbędnym do osiągnięcia tego celu.

Biorąc pod uwagę wyzwania stojące przed Europą 7PR ma następujące cele:

- wspieranie współpracy ponadnarodowej we wszystkich obszarach badań i rozwoju technologicznego,
- zwiększenie dynamizmu, kreatywności i doskonałości europejskich badań naukowych w pionierskich dziedzinach nauki,
- wzmocnienie potencjału ludzkiego w zakresie badań i technologii poprzez zapewnienie lepszej edukacji i szkoleń, łatwiejszego dostępu do potencjału i infrastruktury badawczej, wzrost uznania dla zawodu naukowca oraz zachęcenie badaczy do mobilności i rozwijania kariery naukowej,
- zintensyfikowanie dialogu między światem nauki i społeczeństwem w Europie celem zwiększenia społecznego zaufania do nauki,

- wspieranie szerokiego stosowania rezultatów i rozpowszechniania wiedzy uzyskanej w wyniku działalności badawczej, finansowanej ze środków publicznych.

1.2. STRUKTURA

7PR składa się z czterech programów szczegółowych, uzupełnionych o program szczegółowy obejmujący badania nuklearne (EURATOM) i działania Wspólnotowego Centrum Badawczego (JRC).

1.2.1. COOPERATION (WSPÓŁPRACA)

Program ma na celu wspieranie ponadnarodowej współpracy naukowo-badawczej w wybranych dziesięciu obszarach tematycznych:

- Zdrowie,
- Żywność, rolnictwo, rybołówstwo i biotechnologia,
- Technologie informacyjne i komunikacyjne,
- Nanonauki, nanotechnologie, materiały i nowe technologie produkcyjne,
- Energia,
- Środowisko (łącznie ze zmianami klimatycznymi),
- Transport (łącznie z aeronautyką),
- Nauki społeczno-ekonomiczne i humanistyczne,
- Przestrzeń kosmiczna,
- Bezpieczeństwo.

1.2.2. IDEAS (POMYSŁY)

Program będzie wspierał badania znajdujące się na granicy wiedzy (frontier research) inicjowane przez naukowców we wszystkich dziedzinach nauki.

1.2.3. PEOPLE (LUDZIE)

Celem programu jest ilościowe i jakościowe wzmocnienie potencjału ludzkiego w zakresie badań i rozwoju technologicznego w Europie oraz zachęcanie do mobilności międzynarodowej i międzysektorowej.

1.2.4. CAPACITIES (MOŻLIWOŚCI)

Program ma na celu wspieranie kluczowych aspektów europejskiego potencjału w zakresie badań, rozwoju technologicznego i innowacji takich, jak infrastruktury badawcze, regionalne klastry badawcze, rozwój pełnego potencjału badawczego we wspólnotowych regionach konwergencji i regionach najbardziej oddalonych, badania na rzecz małych i średnich przedsiębiorstw, problemy budowy społeczeństwa opartego na wiedzy, koordynacja polityki badawczej oraz horyzontalne działania w zakresie współpracy międzynarodowej.

1.2.5. JOINT RESEARCH CENTRE (WSPÓLNOTOWE CENTRUM BADAWCZE) JRC

7PR będzie wspierał działania naukowe i technologiczne prowadzone przez JRC nie należące do obszaru badań jądrowych. JRC uzupełnia działania prowadzone przez w państwach członkowskich związane z wykorzystaniem funduszy strukturalnych, zwłaszcza w przemyśle, rolnictwie i edukacji, ochronie środowiska.

1.2.6. EUROATOM

Program ma na celu wspieranie działań badawczo-szkoleniowych z zakresu energetyki jądrowej.

1.3. BUDŻET

Budżet 7PR na lata 2007-2013:

Program Szczegółowy	Budżet w mln euro
COOPERATION (WSPÓŁPRACA)	32 413
1. Zdrowie	6 100
2. Żywność	1 935
3. Technologie informacyjne	9 050
4. Nanonauki	3 475
5. Energia	2 350
6. Środowisko	1 890
7. Transport	4 160
8. Nauki społeczno-ekonomiczne	623
9. Przestrzeń Kosmiczna	1 430
10. Bezpieczeństwo	1 400
IDEAS (POMYSŁY)	7 510
PEOPLE (LUDZIE)	4 750
CAPACITIES (MOŻLIWOŚCI)	4 097
1. Infrastruktury badawcze	1 715
2. Badania na rzecz MŚP	1 336
3. Regiony wiedzy	126
4. Potencjał badawczy	340
5. Nauka w społeczeństwie	330
6. Spójny rozwój polityk badawczych	70
7. Współpraca międzynarodowa	180
Nienuklearne działania JRC	1 751
Budżet 7PR	50 521
EURATOM	2 751

Więcej informacji na temat 7 Programu Ramowego znajduje się na stronach:

- <http://www.kpk.gov.pl/7pr/struktura/index.html>
- <http://een.pollub.pl/index.php?kat=88>
- http://cordis.europa.eu/fp7/home_pl.html

Tabela 1. Planowane konkursy w 7PR w roku 2010 i 2011 (dane na dzień 26 lipca 2010).

Źródło: <http://www.kpk.gov.pl/7pr/konkursy.html>

Lp	Obszar 7PR	Identyfikator konkursu	Data ogłoszenia	Termin składania	Budżet	Uwagi dodatkowe
COOPERATION						
1.	HEALTH Zdrowie	<u>FP7-HEALTH-2011-single-stage</u>	20.07.2010	10.11.2010	160,5 mln €	22 tematy
2.		<u>FP7-HEALTH-2011-two-stage</u>	20.07.2010	13.10.2010	498 mln €	27 tematów; termin pierwszego etapu
3.		<u>FP7-ERANET-2011-RTD</u>	20.07.2010	22.02.2011	4 mln €	2 tematy
4.	KBBE Żywność, rolnictwo, leśnictwo, rybołówstwo, biotechnologia	<u>FP7-KBBE-2011-5-CP-CSA</u>	20.07.2010	25.01.2011	237,27 mln €	58 tematów
5.		<u>FP7-KBBE-2011-5-SME</u>	20.07.2010	25.01.2011	3 mln €	1 temat
6.		<u>FP7-OCEAN-2011</u>	20.07.2010	18.01.2011	14 mln €	"Ocean of Tomorrow" - wspólny konkurs: KBBE/ Environment/ Transport/ Energy; całkowity budżet konkursu 45 mln €
7.		<u>FP7-ERANET-2011-RTD</u>	20.07.2010	22.02.2011	12 mln €	6 tematów ERA-NET; Szczegóły w call fiche do KBBE-2011 i Annex 4
8.		<u>FP7-JPROG-2011-RTD</u>	20.07.2010	05.10.2010	4 mln €	Wspólny konkurs KBBE/ Environment: 2 tematy: "Agriculture, Food Security and Climate Change" oraz "Healthy Diet for a Healthy Life" całkowity budżet konkursu 6 mln €
9.	ICT Technologie informacyjne i komunikacyjne	FP7-ICT-2011-7	28.09.2010	18.01.2011	783,5 mln €	24 tematy
10.		FP7-ICT-2011-8	26.07.2011	17.01.2012	780,5 mln €	17 tematów
11.		FP7-ICT-2011-9	18.11.2011	17.04.2012	291 mln €	9 tematów
12.		<u>FP7-2011-NMP-ICT-FoF</u>	20.07.2010	02.12.2010	80 mln €	3 tematy "Factories of the Future" - wspólny konkurs dla ICT / NMP; całkowity budżet konkursu: 160 mln €
13.		<u>FP7-2011-NMP-ENV-ENERGY-ICT-EeB</u>	20.07.2010	02.12.2010	20 mln €	2 tematy "Energy-efficient Buildings" - wspólny konkurs dla NMP/ Environment/ Energy/ ICT; całkowity budżet konkursu: 85,5

						mIn EUR
15.		<u>FP7-2011-ICT-GC</u>	20.07.2010	02.12.2010	30 mln €	"ICT for Green Cars"
17.		<u>FP7-2011-ICT-FI</u>	20.07.2010	02.12.2010	90 mln €	"Future Internet"
18.		FP7-2012-ICT-FI	18.05.2012	18.09.2012	80 mln €	"Future Internet"
19.		FP7-ICT-2011-EU-Brazil	28.09.2010	18.01.2011	5 mln €	4 tematy
20.		<u>FP7-ICT-2011-EU-Russia</u>	20.07.2010	14.09.2010	4 mln €	3 tematy
21.		<u>FP7-ICT-2011-FET-F</u>	20.07.2010	09.11.2010	10 mln €	"Future Emergency Technologies Flagship Initiative"
22.		<u>FP7-ICT-2011-C</u>	20.07.2010	31.12.2012	46 mln €	"Future Emergency Technologies" - konkurs z ciągłym nadsyłaniem wniosków
23.		FP7-ICT-2011-SME-DCL	01.02.2011	28.04.2011	35 mln €	Inicjatywa dla MŚP w zakresie "Digital Content and Languages"
25.	NMP Nanonauki, nanotechnologie, materiały, nowe technologie produkcyjne	<u>FP7-2011-GC-ELECTROCHEMICAL-STORAGE</u>	20.07.2010	02.12.2010	10 mln €	"Green Cars" - wspólny konkurs dla NMP/Environment/Transport; całkowity budżet konkursu: 25 mln €
26.		<u>FP7-2011-NMP-ICT-FoF</u>	20.07.2010	02.12.2010	80 mln €	6 tematów. "Factories of the Future" - wspólny konkurs dla ICT / NMP; całkowity budżet konkursu: 160 mln EUR
27.		<u>FP7-2011-NMP-ENV-ENERGY-ICT-EeB</u>	20.07.2010	02.12.2010	40 mln €	4 tematy "Energy-efficient Buildings" - wspólny konkurs dla NMP/ Environment/ Energy/ ICT; całkowity budżet konkursu: 85,5 mln EUR
28.		<u>FP7-ERANET-2011-RTD</u>	20.07.2010	22.02.2011	6 mln €	3 tematy
29.		<u>FP7-ENV-NMP-2011</u>	20.07.2010	16.11.2010	6 mln €	Wspólny konkurs dla Environment/ NMP; całkowity budżet konkursu:12 mln €

30.		<u>FP7-NMP-2011-EU-RUSSIA</u>	20.07.2010	31.03.2011	4,5 mln €	3 tematy. Warunkiem uczestnictwa w konkursie jest przedstawienie bliźniaczych projektów (EU oraz RU) składanych równoległe do FP7 oraz konkursu ogłoszonego przez władze rosyjskie.
31.		<u>FP7-NMP-2011-EU-Japan</u>	20.07.2010	17.11.2010	5 mln €	Warunkiem uczestnictwa w konkursie jest przedstawienie bliźniaczych projektów (EU oraz JP), składanych równoległe do FP7 oraz konkursu ogłoszonego przez JSTA.
32.		<u>FP7-NMP-ENERGY-2011</u>	20.07.2010	25.11.2010	15 mln €	Wspólny konkurs dla NMP/ Energy; całkowity budżet konkursu: 25 mln EUR
33.		<u>FP7-NMP-2011-LARGE-5</u>	20.07.2010	04.11.2010	118 mln €	8 tematów; konkurs dwuetapowy - terminy pierwszego etapu
34.		<u>FP7-NMP-2011-SMALL-5</u>	20.07.2010	04.11.2010	99,5 mln €	10 tematów; konkurs dwuetapowy - terminy pierwszego etapu
35.		<u>FP7-NMP-2011-SME-5</u>	20.07.2010	04.11.2010	40 mln €	4 tematy; konkurs dwuetapowy - terminy pierwszego etapu
36.		<u>FP7-NMP-2011-CSA-5</u>	20.07.2010	01.02.2011	12 mln €	6 tematów
39.	ENERGY Energia	<u>FP7-OCEAN-2011</u>	20.07.2010	18.01.2011	5 mln €	"Ocean of Tomorrow" - wspólny konkurs: KBBE/ Environment/ Transport/ Energy; całkowity budżet konkursu 45 mln €
40.		<u>FP7-ENERGY-2011-1</u>	20.07.2010	16.11.2010	74 mln €	11 tematów
41.		<u>FP7-ENERGY-2011-2</u>	20.07.2010	07.04.2011	137 mln €	12 tematów
42.		<u>FP7-ERANET-2011-RTD</u>	20.07.2010	22.02.2011	4 mln €	2 tematy
43.		<u>FP7-NMP-ENERGY-2011</u>	20.07.2010	25.11.2010	10 mln €	Wspólny konkurs dla NMP/ Energy; całkowity budżet konkursu 25 mln €
44.		<u>FP7-ENERGY-2011-JAPAN</u>	20.07.2010	25.11.2010	5 mln €	Oczekuje się równowartości budżetu ze strony Japonskiej Agencji Nauki i Technologii

45.		<u>FP7-ENERGY-2011-EXCHANGE</u>	20.07.2010	16.11.2010	3 mln €	Wymiana naukowców pomiędzy Europą oraz Japonią i USA jako współpraca instytucjonalna
46.		<u>FP7-2011-NMP-ENV-ENERGY-ICT-EeB</u>	20.07.2010	02.12.2010	20 mln €	Całkowity budżet wynosi 85.5 mln EUR: - 20 mln EUR – Energy
47.		FP7-2012-NMP-ENV-ENERGY-ICT-EeB	30.07.2011	02.12.2011		"Energy-efficient Buildings" - wspólny konkurs dla NMP/ Environment/ Energy/ ICT;
48.	ENVIRONMENT Środowisko (łącznie ze zmianami klimatu)	<u>FP7-ENV-2011</u>	20.07.2010	16.11.2010	155 mln €	36 tematów; konkurs jednoetapowy
49.		<u>FP7-ENV-2011-ECO-INNOVATION</u>	20.07.2010	16.11.2010	50 mln €	(1) 1 temat; ocena dwustopniowa, termin dla pierwszego etapu (2) 3 tematy, ocena jednostopniowa
50.		<u>FP7-2011-GC-ELECTROCHEMICAL-STORAGE</u>	20.07.2010	02.12.2010	5,5 mln €	"Green Cars" - wspólny konkurs dla NMP/Environment/ Transport; całkowity budżet konkursu: 25,5 mln €
51.		<u>FP7-2011-NMP-ENV-ENERGY-ICT-EeB</u>	20.07.2010	02.12.2010	5,5 mln €	2 tematy Energy-efficient Buildings - wspólny konkurs dla NMP/ Environment/ Energy/ ICT; całkowity budżet konkursu: 85,5 mln EUR
52.		<u>FP7-OCEAN-2011</u>	20.07.2010	18.01.2011	16 mln €	"Ocean of Tomorrow" - wspólny konkurs: KBBE/ Environment/ Transport/ Energy; całkowity budżet konkursu 45 mln €
53.		<u>FP7-JPROG-2011-RTD</u>	20.07.2010	05.10.2010	2 mln €	całkowity budżet konkursu 6 mln €
54.		<u>FP7-ENV-NMP-2011</u>	20.07.2010	16.11.2010	6 mln €	Wspólny konkurs dla NMP/ Environment; całkowity budżet konkursu: 12 mln €
55.		FP7-2012-NMP-ENV-ENERGY-ICT-EeB	30.07.2011	02.12.2011		"Energy-efficient Buildings" - wspólny konkurs dla NMP/ Environment/ Energy/ ICT;
56.	TRANSPORT Transport, aeronautyka	<u>FP7-AAT-2011-RTD-1</u>	20.07.2010	02.12.2010	121,3 mln €	23 tematy 3 mln CSA-SA; 11,3 mln € CP-FP i CSA-CA; 107 mln € CP-IP

57.		<u>FP7-ERANET-2011-RTD</u>	20.07.2010	22.02.2011	10 mln €	1 temat, całkowity budżet wyniesi 44,6 mln €
58.		<u>FP7-SST-2011-RTD-1</u>	20.07.2010	02.12.2010	91,25 mln €	25 tematów w 4 grupach tematycznych: 1: Efficient railway services (26 mln €); 2: Eco-innovations in shipbuilding and waterborne transportation (26 mln €). 3: Implementing research for the 'European Green Car Initiative' (30,25 mln €) 4: Untapped research potential and filling gaps (9 mln €)
59.		<u>FP7-2011-GC-ELECTROCHEMICAL-STORAGE</u>	20.07.2010	02.12.2010	10 mln €	"Green Cars" - wspólny konkurs dla NMP/Environment/Transport; całkowity budżet konkursu: 25,5 mln €
60.		<u>FP7-OCEAN-2011</u>	20.07.2010	18.01.2011	10 mln €	Ocean of Tomorrow: wspólny konkurs: KBBE/Environment/Transport/Energy; całkowity budżet 45 mln €
61.		<u>FP7-TPT-2011-RTD-1</u>	20.07.2010	02.12.2010	6 mln €	8 tematów
62.		<u>FP7-GALILEO-2011-ENTR-1</u>	20.07.2010	16.12.2010	3 mln €	1 temat
63.		<u>FP7-GALILEO-2011-GSA-1-b</u>	20.07.2010	05.10.2010	10 mln €	13.01.2011 - Second deadline (for 2-stage procedure indicative)
64.		<u>FP7-SST-2011-MOVE-1</u>	20.07.2010	06.01.2011	18 mln €	3-4 mln € CSA-CA; do 14 mln € dla CP-IP
65.		<u>FP7-GALILEO-2011-GSA-1</u>	20.07.2010	16.12.2010	17,5 mln €	Dla obszaru 7.4.1.7, termin pierwszego etapu jest 05.10.2010, termin drugiego etapu jest 13.01.2011
66.	SSH Nauki społeczno-ekonomiczne i humanistyczne	<u>FP7-SSH-2011-1</u>	20.07.2010	02.02.2011	40 mln €	
67.		<u>FP7-SSH-2011-2</u>	20.07.2010	02.02.2011	29,7 mln €	11 tematów
68.		<u>FP7-SSH-2011-3</u>	20.07.2010	02.02.2011	6,3 mln €	6 tematów
69.		<u>FP7-ERANET-2011-</u>	20.07.2010	22.02.2011	8 mln	2 tematy

		<u>RTD</u>			€	
70.	SPACE Przestrzeń kosmiczna	<u>FP7-SPACE-2011-1</u>	20.07.2010	25.11.2010	99 mln €	13 tematów
71.	SECURITY Bezpieczeństwo	<u>FP7-SEC-2011-1</u>	20.07.2010	02.12.2010	221,43 mln €	46 tematów
IDEAS						
72	IDEAS	<u>ERC-2011-StG</u>	20.07.2010	(1) 14.10.2010 (2) 09.11.2010 (3) 24.11.2010	661 mln €	ERC Starting Independent Researcher Grant (1) physical sciences and engineering; (2) life sciences; (3) social sciences and humanities;
72		<u>ERC-2011-AdG</u>	20.07.2010	(1) 09.02.2011 (2) 10.03.2011 (3) 06.04.2011	661 mln €	ERC Advanced Investigator Grant (1) physical sciences and engineering; (2) life sciences; (3) social sciences and humanities;
PEOPLE						
73	PEOPLE Ludzie	<u>FP7-PEOPLE-2010-IEF</u>	17.03.2010	17.08.2010	95 mln €	Konkurs w ramach Programu Pracy 2010; Europejski grant dla naukowców przebywających w Europie
74		<u>FP7-PEOPLE-2010-IIF</u>	17.03.2010	17.08.2010	28 mln €	Konkurs w ramach Programu Pracy 2010; Międzynarodowy grant przyjazdowy dla naukowców przebywających poza Europą
75		<u>FP7-PEOPLE-2010-IOF</u>	17.03.2010	17.08.2010	28 mln €	Konkurs w ramach Programu Pracy 2010; Międzynarodowy grant wyjazdowy do krajów trzecich z obowiązkową fazą powrotną do Europy
76		<u>FP7-PEOPLE-2010-RG</u>	09.10.2009	07.09.2010	15 mln €	Konkurs w ramach Programu Pracy 2010; Granty reintegracyjne
77		<u>FP7-PEOPLE-2011-IAPP</u>	20.07.2010	07.12.2010	80 mln €	Współpraca przemysłu z instytucjami naukowymi
78		<u>FP7-PEOPLE-2011-NIGHT</u>	28.09.2010	12.01.2011	4 mln €	Promocja zawodu-naukowiec; Noc

79		<u>FP7-PEOPLE-2011-ITN</u>	20.07.2010	26.01.2011	318,41 mln €	Naukowców Szkolenie początkujących naukowców, w tym doktorantów
80		FP7-PEOPLE-2011 - COFUND	20.10.2010	17.02.2011	90 mln €	Współfinansowanie programów stypendialnych
81		FP7-PEOPLE-2011-IRSES	20.10.2010	17.03.2011	30.00 mln €	Międzynarodowa wymiana pracowników z krajami trzecimi
82		FP7-PEOPLE-2011-CIG	20.10.2010	08.03.2011 06.09.2011	20 mln €	Granty integracyjne dla doświadczonych naukowców
83		FP7-PEOPLE-2011-IEF	16.03.2011	11.08.2011	110 mln €	Europejski grant dla naukowców przebywających w Europie
84		FP7-PEOPLE-2011-IIF	16.03.2011	11.08.2011	40.00 mln €	Międzynarodowy grant przyjazdowy dla naukowców przebywających poza Europą
85		FP7-PEOPLE- 2011-IOF	16.03.2011	11.08.2011	40.00 mln €	Międzynarodowy grant wyjazdowy do krajów trzecich z obowiązkową fazą powrotną do Europy
CAPACITIES						
86	INFRASTRUCTURES Infrastruktury badawcze	<u>FP7-INFRASTRUCTURES-2011-1</u>	20.07.2010	25.11.2010	163,45 mln €	
87		<u>FP7-INFRASTRUCTURES-2011-2</u>	20.07.2010	23.11.2010	95 mln €	E-infrastruktury
88	Research for the benefit of SMEs	<u>FP7-SME-2011-1</u>	20.07.2010	08.12.2010	110 mln €	Konkurs dedykowany MŚP
89		<u>FP7-SME-2011-2</u>	20.07.2010	08.12.2010	79 mln €	Konkurs dedykowany stowarzyszeniom MŚP
90		<u>FP7-SME-2011-3</u>	20.07.2010	08.12.2010	15 mln €	Akcja Pilotażowa adresowana tylko do firm, które z sukcesem złożyły projekt "Badania na rzecz MŚP/Craft" w 5, 6, lub 7PR
91	REGIONS Regiony wiedzy	<u>FP7-REGIONS-2011-1</u>	20.07.2010	09.12.2010	18,66 mln €	Międzynarodowa współpraca pomiędzy regionalnymi klastrami naukowymi; tematyka dotycząca transportu

92	Research Potential	<u>FP7-REGPOT-2011-1</u>	20.07.2010	07.12.2010	64,68 mln €	Rozwój potencjału badawczego instytucji naukowych z regionów konwergencji; budżet projektów do 4 mln €
93	SIS Nauka w społeczeństwie	<u>FP7-SCIENCE-IN-SOCIETY-2011-1</u>	20.07.2010	20.01.2011	43 mln €	11 tematów
94		<u>FP7-SCIENCE-IN-SOCIETY-2011-EVENTS</u>	20.07.2010	25.11.2010	0.30 mln €	
96	INCO Współpraca międzynarodowa	<u>FP7-INCO-2011-6 (ERA-WIDE)</u>	20.07.2010	15.03.2011	15 mln €	Wzmacnianie współpracy z 1) Europa Wschodnia i Południowy Kaukaz: Mołdawia, Gruzja, Ukraina, Białoruś, Armenia, Azerbejdżan (6 mln €); 2) Mediterranean Countries: Morocco, Algeria, Tunisia, Libya, Egypt, Jordan, Palestinian-administered Areas, Lebanon, Syria (9 mln €);
97		<u>FP7-INCO-2011-7 (INCO-LAB)</u>	20.07.2010	15.03.2011	12 mln €	Wzmacnianie europejskiej infrastruktury badawczej w krajach trzecich: Brazylia, Chiny, Indie, Japonia, Rosja, USA
98		<u>FP7-INCO-2011-8 (INCO-HOUSE)</u>	20.07.2010	15.03.2011	0,5 mln €	Wzmacnianie europejskich centrów badawczych w Indiach

2. PROGRAM RAMOWY NA RZECZ KONKURENCYJNOŚCI I INNOWACJI (CIP)

Przedstawiając możliwości korzystania ze wsparcia unijnego w obecnej perspektywie programowania najczęściej mówi się o programach krajowych i regionalnych, pomijając przy tym programy ramowe. Takim Programem ramowym przygotowanym na lata programowania 2007-2013 jest Program Ramowy na rzecz konkurencyjności i innowacji na lata 2007-2013 (CIP). Należy pamiętać, że wachlarz możliwości otrzymania dofinansowania jest 3 stopniowy, poprzez programy unijne, krajowe (Programy Operacyjne) i regionalne (Regionalne Programy Operacyjne). Właściwie wszystkie programy oferują wsparcie dla rozwoju przedsiębiorców, co wpisuje się w jeden z głównych celów polityki unijnej (ożywienie gospodarki europejskiej w taki sposób by stała się najbardziej konkurencyjną i dynamiczną gospodarką na świecie, która będzie oparta na wiedzy i będzie sprzyjającym środowiskiem dla funkcjonowania małych i średnich przedsiębiorstw. Zgodnie ze Strategią Lizbońską następuje efektywne wdrażanie technologii informacyjnych i komunikacyjnych (ICT), co wpływa bezpośrednio na wzrost gospodarczy, konkurencyjność gospodarki, a w rezultacie na wzrost zatrudnienia.

Głównym **celem programu CIP** jest wsparcie sektora MSP w ramach innowacyjności (wraz z Eko-innowacjami), poprawa dostępu do finansowania oraz usprawnienie świadczenia usług okołobiznesowych w regionach.

Podstawę prawną dla programy stanowi wniosek Rady Europejskiej, który został przedłożony w kwietniu 2005, a przyjęty w październiku 2006. Program Ramowy na Rzecz Konkurencyjności i Innowacji - CIP ma zapewnić spójność wszystkich podejmowanych przez Wspólnotę działań w odniesieniu do przedsiębiorczości, sektora MSP, konkurencyjności przemysłu, innowacyjności (w szczególności technologii ekologicznych), rozwoju i zastosowania ICT, oraz rozwoju i promowania efektywności energetycznej i odnawialnych źródeł energii (inteligentnej energii) również w sektorze transportu.

Budżet Programu CIP dla wszystkich państw uczestniczących na lata 2007-2013 wynosi **3.631,3 mln euro**.

2.1. PROGRAMY SZCZEGÓŁOWE CIP

- **Program na Rzecz Przedsiębiorczości i Innowacji** (Entrepreneurship and Innovation Programme EIP) obejmujący działania na rzecz przedsiębiorczości, małych i średnich przedsiębiorców, konkurencyjności i innowacji;
- **Program na Rzecz Wspierania Polityki Dotyczącej Technologii Informacyjnych i Komunikacyjnych** (Information Communication Technologies - Policy Support Programme ICT-PSP) mający na celu szybkie wdrożenie technologii informacyjnych i komunikacyjnych, a także pobudzenie innowacji poprzez zwiększenie zakresu stosowanych technologii;
- **Inteligentna Energia - Program dla Europy** (Intelligent Energy Europe Programme - IEE) obejmujący działania mające na celu poprawę efektywności energetycznej oraz racjonalne wykorzystanie zasobów energetycznych, promowanie nowych i odnawialnych źródeł energii oraz wspieranie dywersyfikacji jej źródeł.

2.1.1. PROGRAM NA RZECZ PRZEDSIĘBIORCZOŚCI I INNOWACJI (ENTREPRENEURSHIP AND INNOVATION PROGRAMME EIP)

Celem Programu jest wsparcie innowacyjności sektora MSP, w szczególności:

- ułatwienie dostępu do finansowania na rozpoczęcie i rozwój działalności MSP;

- tworzenie środowiska sprzyjającego współpracy między małymi, średnimi przedsiębiorcami, zwłaszcza współpracy transgranicznej i międzynarodowej;
- wspieranie działań innowacyjnych w przedsiębiorstwach, w tym innowacji ekologicznych;
- promocja kultury przedsiębiorczości i innowacyjności;
- promocja i wspieranie reform administracyjnych i gospodarczych związanych z przedsiębiorczością i innowacyjnością;

Cele te realizowane będą przy wykorzystaniu następujących instrumentów:

1) Instrumentów finansowych

- a) wspólnotowe instrumenty finansowe dla MSP

2) Instrumentów pozafinansowych

- a) usługi wspierające działalność gospodarczą i innowacyjność
- b) system wsparcia dla innowacji w biznesie
- c) wspieranie innowacji proekologicznych
- d) analiza, rozwój i koordynacja z polityką państw uczestniczących w programie

Więcej informacji na temat instrumentów finansowych MSP:

- <http://www.cip.gov.pl/index.php?p=m&idg=mg,2,70>

Więcej informacji na temat instrumentów pozafinansowych:

- <http://www.cip.gov.pl/index.php?p=m&idg=mg,2,70>

INFORMACJE O KONKURSIE

W ramach programu CIP EIP został ogłoszony konkurs przez Komisję Europejską w dziedzinie ekoinnowacji dla projektów pilotażowych i powielania rynkowego w Programie CIP EIP. Budżet tegorocznego konkursu to 35 mln euro, a KE planuje wesprzeć 45-50 projektów. Priorytety tegorocznego konkursu to budownictwo (efektywność wykorzystania surowców i adaptacje budynków) oraz „zielony biznes”. Pozostałe obszary wsparcia obejmują recykling materiałów i przemysł spożywczy.

Konkurs otwarty do 9 września 2010, do godz. 17.00.

Więcej informacji na temat konkursy na stronie:

- http://ec.europa.eu/environment/eco-innovation/application_en.htm

2.1.2. PROGRAM NA RZECZ WSPIERANIA POLITYKI DOTYCZĄCEJ TECHNOLOGII INFORMACYJNYCH I KOMUNIKACYJNYCH (INFORMATION COMMUNICATION TECHNOLOGIES - POLICY SUPPORT PROGRAMME ICT-PSP)

Główni beneficjenci CIP-ICT PSP to:

- administracja publiczna

- europejski przemysł z sektora ICT
- innowacyjne MSP
- uczelnie wyższe

Ze względu na specyfikę grup docelowych wyróżniono następujące **rodzaje działań**:

- działania związane z **tworzeniem społeczeństwa informacyjnego o charakterze integrującym** (zwiększenie dostępności ICT oraz umiejętności ich wykorzystywania przez użytkowników, poprawa jakości, skuteczności i dostępności usług publicznych)
- działania związane z **innowacjami poprzez szersze stosowanie oraz inwestycje w ICT** (promowanie innowacji w procesach, usługach i produktach istniejących dzięki ICT, partnerstwa na rzecz przyspieszenia innowacji oraz inwestycji w ICT)
- działania związane z **jednolitą europejską przestrzenią informacyjną**, zmierzające do ułatwienia dostępu do usług opartych na technologiach informacyjno-komunikacyjnych, poprawy warunków dla rozwoju zawartości cyfrowej, oraz polegające na monitorowaniu europejskiego społeczeństwa informacyjnego.

W ramach programu przewidziano **3 typy instrumentów wsparcia**:

- **Projekty pilotażowe** (Typ A) - rozbudowa krajowych, regionalnych lub lokalnych inicjatyw zrealizowanych w Krajach Członkowskich lub Stowarzyszonych; Wkład wspólnotowy dla tego typu projektów: do 50% kosztów ściśle związanych z pracami koniecznymi do osiągnięcia celów interoperacyjności. Przeciętny budżet projektów: od 5 do 10 mln euro;
- **Projekty pilotażowe** (Typ B) - stymulowanie wdrażania innowacyjnych produktów i usług bazujących na ICT; Wkład wspólnotowy dla tego typu projektów: do 50% kosztów związanych z wdrożeniem usługi pilotażowej. Przeciętny budżet projektów: od 2 do 3 mln euro;
- **Sieci Tematyczne** - tworzenie forum wymiany doświadczeń i budowy konsensusu dla interesariuszy Społeczeństwa Informacyjnego. Wkład wspólnotowy dla tego typu projektów: do 100% kosztów bezpośrednich związanych z koordynacją i wdrożeniem sieci. Przeciętny budżet dla każdej sieci tematycznej: 300 do 500 tys. euro.

Więcej informacji o programie:

- <http://cip.gov.pl/ict-ppsp-kkippt>

INFORMACJE O KONKURSIE

W chwili obecnej nie jest prowadzony nabór w konkursie CIP ICT PSP, więcej informacji na temat programu oraz kryteriów prowadzonych dotychczas konkursów na stronie: <http://cip.gov.pl/ict-ppsp-kkippt>

Kolejny 5 nabór jest wstępnie planowany na początek roku 2011.

2.1.3. INTELIGENTNA ENERGIA - PROGRAM DLA EUROPY (INTELLIGENT ENERGY EUROPE PROGRAMME - IEE)

Program Inteligentna Energia – program dla Europy jest programem nieinwestycyjnym, dotyczącym energetyki, koncentrującym się na usuwaniu technologicznych barier i stymulowaniu rozwoju rynku energii w Unii Europejskiej.

Program wspiera zagwarantowanie pewnej i zrównoważonej energii dla Europy, dzięki czemu zostaje wzmocniona europejska konkurencyjność.

Cel: zapewnienie bezpieczeństwa energetycznego, zrównoważonego rozwoju i konkurencyjnego rynku energii w Europie, poprzez:

- poprawę efektywności energetycznej oraz racjonalne wykorzystanie zasobów energetycznych;
- promowanie nowych i odnawialnych źródeł energii i wspieranie dywersyfikacji źródeł energii;
- promowanie efektywności energetycznej oraz zastosowanie nowych i odnawialnych źródeł energii w transporcie.
- Projekty realizowane są w ramach następujących komponentów:
- SAVE - projekty dotyczące efektywności energetycznej i racjonalnego wykorzystania energii;
- ALTENER - projekty dotyczące promowania nowych i odnawialnych źródeł energii;
- STEER - projekty dotyczące energooszczędnego transportu;
- Działania Zintegrowane, w ramach których przewiduje się m.in. projekty związane z tworzeniem lokalnych i regionalnych agencji energetycznych.

Wspierane będą dwa główne typy projektów:

- projekty służące promocji i rozpowszechnianiu, które mają pomagać w opracowaniu środków legislacyjnych, tworzeniu struktur i instrumentów na rzecz zrównoważonego rozwoju w dziedzinie energii oraz promować efektywność energetyczną i racjonalne zużycie energii poprzez szkolenia i kampanie uświadamiające, a także rozpowszechniać know-how i najlepsze praktyki;
- projekty „powielania rynkowego” systematycznie wspierające stosowanie nowych i innowacyjnych technologii energetycznych (tego typu projekty nie są wspierane w 2007 r.).

Więcej informacji: <http://cip.gov.pl/iee-kpkkape>

INFORMACJE O KONKURSIE

Tegoroczny konkurs Programu Inteligentna Energia został otwarty 26 marca 2010, udostępniona pula środków to 56 mln euro. Na chwilę obecną (lipiec 2010) konkurs jest zamknięty. Najbliższy nabór początek roku 2011.

Więcej informacji na stronie: http://ec.europa.eu/energy/intelligent/call_for_proposals/index_en.htm

Konkurs	Data rozpoczęcia	Potencjalny beneficjent
CIP EIP	Brak informacji	
ICI PSP	Nowy nabór planowany na początek 2011 r.	administracja publiczna europejski przemysł z sektora ICT innowacyjne MSP uczelnie wyższe
CIP IEE	Nowy nabór planowany na początek 2011 r.	

3. PROGRAMY FUNDACJI NA RZECZ NAUKI POLSKIEJ

Fundacja na rzecz Nauki Polskiej istnieje od 1991 r. i jest niezależną, samofinansującą się instytucją pozarządową typu *non profit*, która realizuje misję wspierania nauki. Jest największym w Polsce pozabudżetowym źródłem finansowania nauki. Statutowe cele FNP to:

- wspieranie wybitnych naukowców i zespołów badawczych,
- działanie na rzecz transferu osiągnięć naukowych do praktyki gospodarczej,
- wspomaganie różnych inicjatyw inwestycyjnych służących nauce w Polsce.

Fundacja realizuje je poprzez:

- przyznawanie indywidualnych nagród i stypendiów dla naukowców,
- przyznawanie subwencji na modernizację warsztatów naukowych i ochronę zbiorów naukowych,
- przyznawanie subwencji na wdrażanie osiągnięć naukowych do praktyki gospodarczej,
- inne formy wspierania ważnych przedsięwzięć służących nauce (jak np.: programy wydawnicze, konferencje).

Fundacja coraz aktywniej angażuje się także we wspieranie międzynarodowej współpracy naukowej, w działania ułatwiające wymianę myśli naukowej oraz zwiększanie samodzielności naukowej młodego pokolenia uczonych.

Zasady przyznawania wsparcia przez Fundację:

- główna dewiza: „wspierać najlepszych, aby mogli stać się jeszcze lepsi”,
- tryb konkursu – wszystkie subwencje, nagrody i stypendia przyznawane są na zasadach konkursu,
- metoda peer-review – ocena osiągnięć uczestników konkursów Fundacji przez naukowców,
- doskonałość naukowa - najważniejsze kryterium decydujące o przyznaniu wsparcia
- zasada "trudnego pieniądza" – wysoka selektywność w udzielaniu wsparcia we wszystkich programach, ścisłe procedury rozliczania przyznanych środków.

Fundacja nie przyznaje subwencji na:

- realizację zadań statutowych i uzupełnianie budżetu placówek naukowych;
- dofinansowanie studiów wyższych, studiów doktoranckich i studiów podyplomowych;
- organizowanie seminariów, konferencji, szkół letnich i studenckich wypraw naukowych;
- dofinansowanie udziału w kursach i wyjazdach szkoleniowych;
- publikowanie wyników badań, materiałów konferencyjnych i dofinansowanie czasopism (z wyjątkiem publikacji w systemie Open Access, których finansowanie dostępne jest w ramach niektórych programów);
- uzupełnianie zasobów bibliotecznych i muzealnych;
- działalność o charakterze popularyzatorskim i popularnonaukowym;
- zakupy wyposażenia o charakterze typowo dydaktycznym.

Więcej informacji na temat założeń działalności fundacji pod adresem:

- http://www.fnp.org.pl/files/ZALOZ%20PROGR%20FNP2008-2012_skrot%20www.pdf
- http://www.fnp.org.pl/programy/aktualne_programy_fnp

Wyszukiwarka Programów Fundacji:

- <http://www.fnp.org.pl/index.php?navi=017%2C001&adresaci=3&nazwa=&what=szukane+s%20C5%82owo...>

3.1. PROGRAM VENTURES

Program VENTURES to wsparcie projektów mających zastosowanie w gospodarce, realizowanych przez studentów, absolwentów i doktorantów

Cel: podniesienie atrakcyjności pracy naukowej w Polsce, zainteresowanie młodych uczonych pracą naukową, a także zwiększenie liczby projektów, których wyniki mogą być wdrożone w działalności gospodarczej.

Grupa docelowa programu:

- **studenci** jednolitych studiów magisterskich (po ukończeniu trzeciego roku studiów) lub studiów II stopnia;
- **absolwenci** (do trzech lat po ukończeniu studiów magisterskich) zatrudnionych na etatach naukowo-dydaktycznych;
- **doktoranci** (uczestnicy studiów doktoranckich).

W ramach programu Ventures projekty mogą być realizowane w jednostkach naukowych, lub w instytucjach, które zatrudniają absolwentów na etatach naukowo-dydaktycznych.

W programie Ventures nie ma preferowanych dziedzin tematycznych – **finansowanie dostępne jest dla wszystkich dziedzin nauki**, przy czym największe znaczenie ma przydatność danego projektu dla gospodarki.

Realizacja projektów może trwać od roku do trzech lat. Finansowaniu podlegają:

- **imienne stypendium naukowe** dla kierownika projektu (w wysokości odpowiednio: 1500 zł miesięcznie dla studentów i absolwentów, oraz 3 tys. zł miesięcznie dla doktorantów);
- **grant badawczy** w wysokości nieprzekraczającej 35 tys. zł rocznie.

Zgłoszenia - za pośrednictwem elektronicznego formularza wniosku. Po wypełnieniu formularza on-line należy go wydrukować i złożyć pod nim wszystkie wymagane podpisy (podpis kierownika projektu, opiekuna naukowego oraz kierownika jednostki w której realizowany będzie projekt). Następnie wypełniony i podpisany formularz wraz ze wszystkimi załącznikami należy przesłać lub dostarczyć do **biura Fundacji** pod adres: ul. Grażyny 11, 02-548 Warszawa, w terminie przewidzianym w dokumentacji konkursowej.

Dokumentacja konkursowa jest do pobrania na stronie:

- http://www.fnp.org.pl/programy/aktualne_programy_fnp/wspieranie_transferu_tehnologii/program_ventures/dokumentacja_konkur

Kolejny nabór wniosków będzie prowadzony w terminie od 01.09.2010 do 31.10.2010 r.

3.2. PROGRAM EXTERIUS (POZA SZLAKIEM)

Program EXTERIUS to wsparcie finansowe dla wyjątkowych inicjatyw o istotnym znaczeniu dla nauki w Polsce.

W ramach tego nowego programu Fundacja udziela wsparcia finansowego wyjątkowym inicjatywom o istotnym znaczeniu dla nauki w Polsce, które nie mogą uzyskać dofinansowania z innych źródeł i nie są objęte pozostałymi programami Fundacji.

Poprzez program EXTERIUS/POZA SZLAKIEM Fundacja chce elastycznie i szybko reagować, w miarę swoich możliwości finansowych, na różnorodne potrzeby nauki oraz otoczenia naukowego, wykraczające poza zakres jej aktualnych programów.

Fundacja nie określa listy działań, które mogą zostać objęte programem, lecz rozpatruje indywidualnie każdy wniosek. Ocenie podlega przede wszystkim zasadność wniosku oraz jego walory naukowe, społeczne lub techniczne. Ważnym kryterium jest również znaczenie danej inicjatywy dla środowiska naukowego. Zgłaszana do programu inicjatywa nie może również stać w sprzeczności z ogólnymi zasadami finansowania przyjętymi przez FNP.

Grupy docelowe to zarówno instytucje naukowe i organizacje wspierające rozwój nauki w Polsce, jak też uczeni indywidualni i zespoły naukowe.

Procedura konkursowa jest dwuetapowa. W pierwszym etapie Wnioskodawca składa w Fundacji list intencyjny prezentujący ideę i założenia projektu, którego dotyczyć ma subwencja. Decyzję o przyjęciu projektu do konkursu podejmuje Zarząd Fundacji. Na podstawie decyzji o przyjęciu projektu do konkursu, w drugim etapie procedury konkursowej, Wnioskodawca wypełnia wniosek i przesyła go do biura Fundacji.

Informujemy, że ze względu na podjęte od początku roku przez zarząd FNP decyzje o dofinansowaniu projektów zgłaszanych w trybie ciągłym do programu EXTERIUS, tegoroczny budżet programu został wyczerpany. Program zostanie ponownie uruchomiony w 2011 r.

3.3. STYPENDIA I SUBSYDIA

W ramach swojej działalności Fundacja co roku realizuje kilka programów stypendialnych i subwencyjnych skierowanych do uczonych na różnym etapie kariery naukowej. Poprzez różne formy ich wsparcia Fundacja stara się możliwie elastycznie reagować na najistotniejsze potrzeby środowiska naukowego.

Stypendia i subsydia, które oferuje Fundacja, przyznawane są zawsze w trybie konkursu.

- Program MISTRZ - subsydia profesorskie
http://www.fnp.org.pl/programy/aktualne_programy_fnp/stypendia_i_subsydia/program_mistrz
- Program WELCOME - wsparcie projektów realizowanych przez wybitnych uczonych z zagranicy tworzących zespoły badawcze w polskich jednostkach naukowych
http://www.fnp.org.pl/programy/aktualne_programy_fnp/stypendia_i_subsydia/program_welcome
- Program TEAM - wsparcie projektów z udziałem studentów, doktorantów i uczestników staży podoktorskich realizowanych w najlepszych zespołach badawczych w Polsce
http://www.fnp.org.pl/programy/aktualne_programy_fnp/stypendia_i_subsydia/program_team
- Program IDEE DLA POLSKI - stypendia dla laureatów ERC Starting Grant
http://www.fnp.org.pl/programy/aktualne_programy_fnp/stypendia_i_subsydia/program_idee_dla_polski
- Program FOCUS - subsydia na tworzenie zespołów naukowych
http://www.fnp.org.pl/programy/aktualne_programy_fnp/stypendia_i_subsydia/program_focus
- Program HOMING PLUS - subsydia dla młodych uczonych zachęcające do podjęcia pracy badawczej w Polsce
http://www.fnp.org.pl/programy/aktualne_programy_fnp/stypendia_i_subsydia/program_homing_plus
- Program POWROTY/HOMING – subsydia dla powracających
http://www.fnp.org.pl/programy/aktualne_programy_fnp/stypendia_i_subsydia/program_powroty_homing
- Program KOLUMB - stypendia na zagraniczne staże podoktorskie
http://www.fnp.org.pl/programy/aktualne_programy_fnp/stypendia_i_subsydia/program_kolumb

- Program KOLUMB - granty wspomagające - granty wspomagające dla laureatów programu KOLUMB
http://www.fnp.org.pl/programy/aktualne_programy_fnp/stypendia_i_subsydia/program_kolumb_granty_w_sporagajace
- Program POMOST - granty dla rodziców ułatwiające powrót do pracy naukowej oraz wspierające kobiety w ciąży pracujące naukowo
http://www.fnp.org.pl/programy/aktualne_programy_fnp/stypendia_i_subsydia/program_pomost
- Program START - stypendia krajowe dla młodych uczonych
http://www.fnp.org.pl/programy/aktualne_programy_fnp/stypendia_i_subsydia/program_start
- Program MPD - Międzynarodowe Projekty Doktoranckie - wsparcie jednostek współpracujących z partnerem zagranicznym przy realizacji studiów doktoranckich
http://www.fnp.org.pl/programy/aktualne_programy_fnp/stypendia_i_subsydia/program_mpd
- Program KWERENDA - stypendia na kwerendy za granicą
http://www.fnp.org.pl/programy/aktualne_programy_fnp/stypendia_i_subsydia/program_kwerenda
- Stypendia konferencyjne- dofinansowanie uczestnictwa w międzynarodowych kongresach, sympozjach i konferencjach naukowych
http://www.fnp.org.pl/programy/aktualne_programy_fnp/stypendia_i_subsydia/stypendia_konferencyjne
- Stypendia FNP i Kasy Mianowskiego dla naukowców z zagranicy - stypendia dla naukowców zagranicznych na badania w Polsce
http://www.fnp.org.pl/programy/aktualne_programy_fnp/stypendia_i_subsydia/stypendia_dla_naukowcow_z_zagranicy
- Polskie honorowe stypendium Humboldta - Polskie Honorowe Stypendium Naukowe im. Aleksandra von Humboldta dla wybitnych uczonych niemieckich
http://www.fnp.org.pl/programy/aktualne_programy_fnp/stypendia_i_subsydia/polskie_honorowe_stypendium_humboldta

4. PROJEKT EUREKA

Celem projektu jest zwiększanie nowoczesności, produktywności i konkurencyjności przemysłu europejskiego poprzez wspieranie współpracy "ponad granicami" pomiędzy partnerami przemysłowymi i instytucjami badawczymi realizującymi wspólne przedsięwzięcia.

Więcej informacji:

- <http://www.kontaktowy.eu/kontaktowy/article.php?id=108>
- <http://archiwum.parp.gov.pl/archiwum/eureka.php>
- <http://www.eurekanetwork.org/>

5. PROGRAM COST

Europejski Program Współpracy w Dziedzinie Badań Naukowo-Technicznych (European Cooperation in the Field of Scientific and Technical Research), znany pod akronimem COST, to utrzymywana wspólnie przez 34 państwa europejskie i Izrael (jako państwo współpracujące) struktura instytucjonalna, której najważniejszym zadaniem jest organizowanie multilateralnej współpracy naukowo-technicznej krajów członkowskich.

Więcej informacji:

- <http://www.kontaktowy.eu/kontaktowy/article.php?id=109>
- http://www.cost.esf.org/about_cost

6. PROJEKTY W ZAKRESIE OCHRONY WŁASNOŚCI PRZEMYSŁOWEJ W DZIAŁANIU 5.4.1 POIG

Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości ogłasza konkurs projektów w ramach Poddziałania 5.4.1. „Wsparcie na uzyskanie/realizację ochrony własności przemysłowej”, nabór wniosków trwa w trybie ciągłym do wyczerpania środków przewidzianych na dofinansowanie w roku 2010. Informacja o planowanej dacie zamknięcia naboru wniosków będzie zamieszczona na stronie internetowej PARP. Zamknięcie naboru nastąpi w terminie 3 dni roboczych od dnia publikacji ww. informacji.

Możliwe obszary realizacji projektów:

Projekty mające na celu poprawę efektywności funkcjonowania rynku innowacji i przepływu rozwiązań innowacyjnych poprzez upowszechnianie stosowania prawa własności intelektualnej, w szczególności poprzez uzyskiwanie ochrony własności przemysłowej.

W poddziałaniu 5.4.1. wyróżnia się 2 typy projektów:

- Pierwszy zwany „Wsparciem na uzyskanie ochrony własności przemysłowej” związany jest z pokryciem kosztów przygotowania zgłoszenia wynalazku, wzoru użytkowego lub wzoru przemysłowego przez zawodowego pełnomocnika, który zgodnie z przepisami obowiązującymi w danym kraju, jest uprawniony do występowania przed właściwym organem ochrony własności przemysłowej oraz pokryciem kosztów zgłoszenia wynalazku, wzoru użytkowego lub wzoru przemysłowego do właściwego organu w celu uzyskania ochrony przyznawanej przez krajowe, regionalne lub międzynarodowe organy ochrony własności przemysłowej oraz prowadzenia postępowania przed właściwym krajowym, regionalnym lub międzynarodowym organem udzielającym ochrony.
- Drugi typ projektów, zwany „Wsparciem na realizację ochrony własności przemysłowej” związany jest z pokryciem kosztów związanych z wszczęciem i prowadzeniem postępowania w zakresie unieważnienia patentu, prawa ochronnego na wzór użytkowy albo prawa z rejestracji lub postępowania w zakresie stwierdzenia wygaśnięcia patentu, prawa ochronnego na wzór użytkowy albo prawa z rejestracji.

Podmioty, które mogą ubiegać się o dofinansowanie projektów:

O wsparcie w ramach Poddziałania 5.4.1 „Wsparcie na uzyskanie/realizację ochrony własności przemysłowej” mogą ubiegać się mikroprzedsiębiorcy, mali lub średni przedsiębiorcy posiadający siedzibę na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, a w przypadku przedsiębiorcy będącego osobą fizyczną – miejsce zamieszkania na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.

Możliwy budżet projektów:

Budżet Poddziałania 5.4.1 wynosi 35 100 000 EUR

Kwota środków przeznaczonych na dofinansowanie projektów w 2010 roku wynosi 36 195 997,50 PLN

Możliwy poziom i wysokość wsparcia:

Kwota wsparcia na uzyskanie ochrony prawa własności przemysłowej nie może być niższa niż 2 tysiące złotych ani nie może przekroczyć 400 tysięcy złotych dla jednego przedsiębiorcy na jeden projekt.

Intensywność wsparcia na uzyskanie ochrony prawa własności przemysłowej nie może przekroczyć:

- w przypadku mikroprzedsiębiorcy lub małego przedsiębiorcy – 70 % wydatków kwalifikujących się do objęcia wsparciem, jeżeli wynalazek, wzór użytkowy lub wzór przemysłowy powstał w wyniku prowadzonych badań przemysłowych;
- w przypadku średniego przedsiębiorcy – 60% wydatków kwalifikujących się do objęcia wsparciem, jeżeli wynalazek, wzór użytkowy lub wzór przemysłowy powstał w wyniku prowadzonych badań przemysłowych;
- w przypadku mikroprzedsiębiorcy lub małego przedsiębiorcy – 45% wydatków kwalifikujących się do objęcia wsparciem, jeżeli wynalazek, wzór użytkowy lub wzór przemysłowy powstał w wyniku prowadzonych prac rozwojowych;
- w przypadku średniego przedsiębiorcy – 35% wydatków kwalifikujących się do objęcia wsparciem, jeżeli wynalazek, wzór użytkowy lub wzór przemysłowy powstał w wyniku prowadzonych prac rozwojowych.

Kwota wsparcia na realizację ochrony własności przemysłowej nie może być niższa niż 2 tysiące złotych ani nie może przekroczyć 400 tysięcy złotych dla jednego przedsiębiorcy na jeden projekt.

Intensywność wsparcia na realizację ochrony prawa własności przemysłowej nie może przekroczyć:

- w przypadku mikroprzedsiębiorcy lub małego przedsiębiorcy – 45% wydatków kwalifikujących się do objęcia wsparciem,
- w przypadku średniego przedsiębiorcy – 35% wydatków kwalifikujących się do objęcia wsparciem.

Dodatkowo w zakresie wydatków na ustanowienie lub utrzymanie zabezpieczenia należytego wykonania zobowiązań wynikających z umowy o udzielenie wsparcia oraz pokrycie kosztów związanych z otwarciem i prowadzeniem przez przedsiębiorcę odrębnego rachunku bankowego lub subkonta na rachunku bankowym, przeznaczonych do obsługi projektu lub płatności zaliczkowych pomoc przyznawana jest na zasadach *de minimis* – zgodnie z rozporządzeniem Komisji (WE) nr 1998/2006 z dnia 15 grudnia 2006 r. w sprawie stosowania art. 87 i 88 Traktatu do pomocy *de minimis* (Dz. Urz. UE L 379 z 28.12.2006). Zgodnie z ww. rozporządzeniem łączna pomoc o charakterze *de minimis* uzyskana przez przedsiębiorcę w ciągu bieżącego roku kalendarzowego oraz dwóch poprzednich lat kalendarzowych nie może przekroczyć 200 tys. EUR, a w przypadku przedsiębiorcy prowadzącego działalność w sektorze transportu drogowego – 100 tys. EUR.

Intensywność wsparcia w przypadku wydatków przeznaczonych na zabezpieczenie wykonania zobowiązań wynikających z umowy i prowadzenie rachunku bankowego wynosi do 100 % wydatków kwalifikujących się do objęcia wsparciem.

6.1. KRYTERIA WYBORU

Kryteria formalne oraz merytoryczne wyboru finansowanych operacji w ramach Działania 5.4 Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka, 2007-2013, Poddziałanie 5.4.1 Wsparcie na uzyskanie/realizację ochrony własności przemysłowej.

Kryteria formalne:

- I. Wymogi formalne – wniosek:

- a. złożenie wniosku we właściwej instytucji,
- b. złożenie wniosku w ramach właściwego działania/poddziałania,
- c. złożenie wniosku w terminie wskazanym przez instytucję odpowiedzialną za nabór projektów,
- d. kompletność dokumentacji wymaganej na etapie aplikowania,
- e. wniosek wraz z załącznikami został przygotowany zgodnie z właściwą instrukcją;
- II. Wymogi formalne – Wnioskodawca:
 - f. kwalifikowalność wnioskodawcy w ramach działania,
 - g. wnioskodawca prowadzi działalność (jeśli dotyczy) i ma siedzibę, a w przypadku osoby fizycznej – miejsce zamieszkania na terenie Rzeczypospolitej Polskiej,
 - h. wnioskodawca oraz Partnerzy/konsorcjanci (jeśli dotyczy) nie podlegają wykluczeniu z ubiegania się o dofinansowanie na podstawie art. 207 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych;
- III. Wymogi formalne - projekt:
 - i. projekt jest realizowany na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej (jeśli dotyczy),
 - j. realizacja przedsięwzięcia mieści się w ramach czasowych działania PO IG,
 - k. wnioskowana kwota wsparcia jest zgodna z zasadami finansowania projektów obowiązujących dla działania,
 - l. projekt jest zgodny z politykami horyzontalnymi wymienionymi w art. 16 i 17 Rozporządzenia Rady (WE) nr 1083/2006 (zgodnie z deklaracją wnioskodawcy),
 - m. przedmiot projektu nie dotyczy rodzajów działalności wykluczonych z możliwości uzyskania wsparcia w ramach danego działania PO IG (jeśli dotyczy);
- IV. Kryteria formalne specyficzne:
 - n. wnioskodawca nie podlega wykluczeniu z ubiegania się o dofinansowanie na podstawie ustawy z dnia 9 listopada 2000 r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości (Dz. U. z 2007 r. Nr 42, poz. 275, z późn. zm.),
 - o. wnioskodawca zapewnia trwałość rezultatów projektu przez okres minimum 5 lat, a w przypadku MSP - 3 lat od zakończenia projektu;
 - p. projekt zostanie rozpoczęty po dniu złożenia wniosku o dofinansowanie,

Kryteria merytoryczne

Kryteria merytoryczne dla projektów z zakresu uzyskania praw własności przemysłowej oraz realizacji ochrony własności przemysłowej:

- I. obligatoryjne (*ocena 0-1*):
 - (1) projekt jest zgodny z celem i zakresem działania 5.4 PO IG,
 - (2) przedmiot postępowania nie powstał na etapie badań podstawowych,
 - (3) wydatki są kwalifikowane w ramach działania, uzasadnione, racjonalne i adekwatne do zakresu i celów projektu oraz celów Działania,
 - (4) informacje zawarte we wniosku lub załączone dokumenty (np. promesa kredytowa) potwierdzają zdolność wnioskodawcy do sfinansowania projektu,
 - (5) wskaźniki produktu i rezultatu są:
 - (6) obiektywnie weryfikowalne,
 - (7) odzwierciedlają założone cele projektu,
 - (8) adekwatne dla danego rodzaju projektu,
- II. w przypadku wsparcia na uzyskanie ochrony własności przemysłowej ocenie podlega także (*ocena 0-1*):

- (1) projekt dotyczy uzyskania praw własności przemysłowej, w tym zgłoszenia, przygotowania zgłoszenia przez rzeczownika patentowego, opłat urzędowych za dokonanie zgłoszenia, tłumaczenia, wznowienia zgłoszenia wynalazku, wzoru użytkowego lub wzoru przemysłowego (z wyłączeniem zgłoszeń do Urzędu Patentowego RP w celu uzyskania ochrony na terytorium RP),
 - (2) projekt nie dotyczy uzyskania ochrony znaków towarowych zarówno na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej jak i za granicą,
 - (3) przedmiot zgłoszenia powstał na etapie badań przemysłowych lub prac rozwojowych,
- III. w przypadku wsparcia na realizację ochrony własności przemysłowej ocenie podlega także (ocena 0-1):
- (1) przedmiot postępowania jest związany z prowadzoną działalnością gospodarczą,
 - (2) przedmiot postępowania nie dotyczy znaków towarowych,
 - (3) przedmiot postępowania dotyczy:
 - (4) unieważnienia patentu, prawa ochronnego na wzór użytkowy albo prawa z rejestracji lub,
 - (5) stwierdzenia wygaśnięcia patentu, prawa ochronnego na wzór użytkowy albo prawa z rejestracji.

Więcej na temat kryteriów w dokumencie: *Program Operacyjny Innowacyjna Gospodarka, 2007-2013 Kryteria wyboru finansowych operacji*, dostępnym pod adresem:

- http://www.poig.gov.pl/NaborWnioskow/Documents/kryteria_wyboru_projektow_po_KM_220610_rej_zm_070710.pdf

Więcej informacji na stronie:

- <http://www.parp.gov.pl/index/index/636>

Pełna dokumentacja dotycząca poddziałania 5.4.1 PO IG w roku 2010 do pobrania ze strony:

- <http://poig.parp.gov.pl/index/more/13672>

7. ZAŁĄCZNIK: WSPIERAJĄCE INSTYTUCJE PROINNOWACYJNE NA DOLNYM ŚLĄSKU

- **Dolnośląski Park Technologiczny „T-Park” w Szczawnie Zdroju**
www.t-park.pl
 Sławomir Hunek - Prezes Zarządu
 Dolnośląska Agencja Rozwoju Regionalnego S.A.
 ul. Wysockiego 10
 58 - 300 Wałbrzych
 tel. +48 74 842 69 04
 tel. +48 74 842 67 86
 tel. +48 74 888 09 00
 fax. +48 74 842 35 66
 e-mail: darr@darr.pl
- **ChemiPark Technologiczny Sp. z o.o.**
www.chemipark.pl
 Wiesław Klimkowski - Prezes Zarządu
 ul. Sienkiewicza 4
 56-120 Brzeg Dolny
 tel. +48 71 794 27 75

tel. +48 71 794 28 40
 fax. +48 71 794 36 66
 e-mail: chemipark@chemipark.pl

- **KGHM LETIA - Legnicki Park Technologiczny S. A.**
www.kghm.letia.pl
 Małgorzata Jarzynka - p.o. Prezesa Zarządu
 ul. Złotoryjska 194
 59-220 Legnica
 tel. +48 76 747 54 40
 fax. +48 76 747 54 44
 e-mail: sekretariat@kghm.letia.pl

- **Wrocławski Park Technologiczny S.A.**
www.technologypark.pl
 Maciej Chorowski – Prezes Zarządu
 ul. Muchoborska 18
 54-424 Wrocław
 tel. +48 71 798 58 00
 fax. +48 71 780 40 34
 e-mail: wpt@technologypark.pl

- **Strzeliński Park Przemysłowy WARR S.A.**
www.strzelinskiparkprzemyslowy.pl
 Janusz Zaleski – Prezes Zarządu
 ul. Krupnicza 13
 50-075 Wrocław
 tel. +48 71 79 70 400
 fax. +48 71 372 36 85
 e-mail: warr@warr.pl
 Jerzy Matusiak - Burmistrz Miasta i Gminy Strzelin
 e-mail: umig@strzelin.pl

- **Park Przemysłowy Bukowice w Brzegu Dolnym-Bukowice**
www.bukowiceip.com
 Leszek Adam Boroński
 ul. Zagłoby 22
 54-514 Wrocław
 tel/fax. +48 71 357 32 94
 gsm. +48 602 788 163
 e-mail: boronski@bukowiceip.com
 e-mail: office@bukowiceip.com
 e-mail: chemind@mikrozet.wroc.pl

- **Noworudzki Park Przemysłowy**
www.agroreg.com.pl
 Agencja Rozwoju Regionalnego "AGROREG" S.A. w Nowej Rudzie
 ul. Kłodzka 27
 57-402 Nowa Ruda
 tel. +48 74 872 85 60
 fax. +48 74 872 64 60
 e-mail: npp@agroreg.com.pl

e-mail: jurek@agroreg.com.pl

- **Bogatyńsko – Zgorzelecki Park Przemysłowo-Technologiczny "TURÓW" sp. z o.o.**

www.turowpark.pl

Prezes Zarządu: Jarosław Janiak

ul. E. Orzeszkowej 2

59-900 Zgorzelec

tel. +48 75 648 16 03

e-mail: biuro@turowpark.pl

- **Wrocławski Medyczny Park Naukowo-Technologiczny Sp. z o.o.**

www.parkmedyczny.pl

Wojciech Homola - Prezes Zarządu

ul. Armii Krajowej 1

50-541 Wrocław

tel. +48 71 784 01 50

fax. +48 71 784 01 48

e-mail: sekretariat@parkmedyczny.pl

- **Wrocławski Park Przemysłowy**

www.wpp.wroc.pl

Przewodniczący Rady Parku: Rafał Holanowski

DOZAMEL Sp. z o.o. - Zarządca WPP

ul. Fabryczna 10

53-609 Wrocław

Sekretariat Zarządu Spółki

tel. +48 71 356 57 01

fax. +48 71 355 12 18

e-mail: sekretariat@dozamel.pl

e-mail: r.holanowski@wpp.wroc.pl

- **Regionalny Park Przemysłowo – Technologiczny w Polkowicach**

Wiesław Wabik - Burmistrz Gminy Polkowice

Urząd Gminy Polkowice

ul. Rynek 1

59-100 Polkowice

tel. +48 76 847 41 07

fax. +48 76 845 13 64

e-mail: sekretariat@ug.polkowice.pl

e-mail: gp@ug.polkowice.pl

e-mail: mszymczyk@ug.polkowice.pl

- **Dolnośląski Park Innowacji i Nauki S.A.**

www.dpin.pl

Edward Chlebus - Prezes Zarządu

ul. Wystawowa 1

51-618 Wrocław

tel. +48 71 725 40 41

fax. +48 71 723 13 05

email: sekretariat@dpin.pl

- Akademicki Inkubator Przedsiębiorczości Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu**
www.ar.wroc.pl
 ul. Norwida 25/27 / A5
 50-375 Wrocław
 tel./fax: +48 71 320 50 15
 e-mail: aip@ozi.ar.wroc.pl
- Akademicki Inkubator Przedsiębiorczości, Uniwersytet Ekonomiczny**
www.ue.wroc.pl/uczelnia
 ul. Komandorska 118 / 120
 53-345 Wrocław
 tel. +48 71 368 07 88
 e-mail: inkubator@ue.wroc.pl
- Akademicki Inkubator Przedsiębiorczości przy Uniwersytecie Wrocławskim**
www.uni.wroc.pl/informacje
 Tomasz Niciak
 Szczytnicka 11
 50-137 Wrocław
 tel. +48 71 375 70 10
 tel. +48 71 375 28 51
 e-mail: biurokarier@uni.wroc.pl
 e-mail: niciak@uni.wroc.pl
- Akademicki Inkubator Przedsiębiorczości przy Wyższej Szkole Bankowej we Wrocławiu**
 Wyższa Szkoła Bankowa we Wrocławiu
 ul. Fabryczna 29-31 pok. 018
 53-609 Wrocław
 Tel./fax. (71) 723 45 10
 Jakub Gajdamowicz, Dyrektor
 tel. +48 515 229 784
 e-mail: jakub.gajdamowicz@inkubatory.pl
- Dolnośląski Akademicki Inkubator Przedsiębiorczości**
www.technologpark.pl
 Wrocławski Park Technologiczny S.A.
 ul. Muchoborska 18
 54-424 Wrocław
 tel./fax: +48 71 375 28 51
 e-mail: madera@technologpark.pl
- Akademicki Inkubator Przedsiębiorczości PWr.**
www.pwr.wroc.pl
 prof. dr hab. inż. Kazimierz S. Wójs - dyrektor
 wyb. Wyspiańskiego 27
 bud. C-13, pok. 1.07
 50-370 Wrocław
 tel. +48 71 320 43 82
 e-mail: inkubator@pwr.wroc.pl
- Ośrodek Transferu Wiedzy i Technologii Uniwersytetu Wrocławskiego**
www.otwt.uni.wroc.pl

ul. Szczytnicka 11
50-382 Wrocław
tel./fax: (71) 3757010
e-mail: niciak@uni.wroc.pl

- **Krajowy System Usług – KSU - dla małych i średnich przedsiębiorstw**
www.ksu.parp.gov.pl
- **Wrocławskie Centrum Transferu Technologii Politechniki Wrocławskiej**
www.wctt.pl
ul. Smoluchowskiego 48
50-372 Wrocław
tel./fax: (71)3202198

8. ZAŁĄCZNIK: ZBIÓR INFORMACJI DOSTĘPNYCH W INTERNECIE O DOTACJACH UNIJNYCH

Przed praktycznym aplikowaniem o środki unijne warto zapoznać się z organizacją i funkcjonowaniem funduszy europejskich w Polsce, a także instytucjami zajmującymi się promocją i rozwijaniem przedsiębiorczości w sektorze MŚP. Dlatego w celu ułatwienia Państwu procesu aplikacji o środki unijne przygotowaliśmy zbiór informacji dostępnych w Internecie na temat instytucji zaangażowanych we wdrażanie programów unijnych z uwzględnieniem instytucji zarządzających oraz pośredniczących w szczególności na terenie Dolnego Śląska. Jedną z części opracowania – część trzecia - stanowi zbiór przydatnych serwisów i portali instytucji otoczenia przedsiębiorczości.

Poniżej znajduje się lista instytucji odpowiedzialnych za wprowadzanie poszczególnych programów oraz efektywne wsparcie przedsiębiorczości z adresami WWW.

Opracowanie to będzie składać się z 4 części grupujących serwisy i strony internetowe wg następujących kryteriów:

- Oficjalne ogólne serwisy informacyjne dotyczące różnych programów.
- Serwisy i strony internetowe instytucji programowych – zarządzających, pośredniczących i wdrażających dane programy w województwie dolnośląskim.
- Serwisy instytucji otoczenia przedsiębiorczości.
- Inne serwisy.

8.1. OFICJALNE SERWISY DOTYCZĄCE PROGRAMÓW FUNDUSZY EUROPEJSKICH

Portal funduszy europejskich – www.efs.gov.pl – na którym znajdują się przydatne informacje dotyczące funkcjonowania funduszy europejskich w Polsce, m.in. wstęp do funduszy, organizacja, dokumenty i wytyczne, a także analizy i raporty, w tym stany realizacji i wdrażania poszczególnych programów. Ponadto, na portalu umieszczone są wiadomości związane z organizowanymi konferencjami i szkoleniami, a także naborami wniosków w poszczególnych programach.

Bezpośrednio z portalu Funduszy Europejskich można przejść do kolejnych programów:

- Europejskiej Współpracy Terytorialnej - <http://www.ewt.gov.pl/>
- Infrastruktury i Środowiska - <http://www.pois.gov.pl/>
- Kapitału Ludzkiego - <http://www.efs.gov.pl/>

- Innowacyjnej Gospodarki - <http://www.poig.gov.pl/>
- Rozwoju Polski Wschodniej- <http://www.polskawschodnia.gov.pl/>
- Programu Pomocy Technicznej - <http://www.popt.gov.pl/>
- Regionalnych Programów Operacyjnych -
<http://www.funduszeuropejskie.gov.pl/RPO/Aktualnosci/Strony/default.aspx>

Na każdym z powyższych portali znajdują się szczegółowe informacje na temat programów.

Kolejnymi stronami, na które warto zwrócić uwagę podczas szukania informacji o funduszach europejskich są:

- **Poradnik beneficjenta** składający się z dwóch części; z wyszukiwarki dotacji unijnych *Chcę realizować projekty współfinansowane z Funduszy Europejskich* oraz drugiej części poświęconej cyklowi życia projektu, dla osób, którym tematyka funduszy nie jest już obca.
<http://www.funduszeuropejskie.gov.pl/PoradnikBeneficjenta/Strony/chcerealizowac.aspx>,
- **FAQ - najczęściej zadawane pytania** - konstruktywne i praktyczne źródło wiedzy:
http://www.funduszeuropejskie.gov.pl/FAQ/Strony/faq_zbior.aspx.
- **Mapa dotacji** to wyszukiwarka dotacji na terenie całej Polski, która jest zarazem **galerią projektów jak i wyszukiwarką** realizowanych inwestycji/konkursów/projektów.
<http://www.mapadotacji.gov.pl/>

Inną **wyszukiwarką** zamieszczoną na portalu **PO KL** jest wyszukiwarka obecnie realizowanych projektów, które są dofinansowane z EFS w całej Polsce:

- [INWESTYCJA W KADRY – wyszukiwarka ofert szkoleniowych opracowana przez Polską Agencję Rozwoju Przedsiębiorczości](#)
- [baza projektów realizowanych w ramach Priorytetu VI Programu Kapitał Ludzki w województwie lubuskim \(strona internetowa Wojewódzkiego Urzędu Pracy w Zielonej Górze\)](#)
- [wyszukiwarka projektów realizowanych w ramach Priorytetu VIII, IX Programu Kapitał Ludzki w województwie lubelskim \(strona internetowa Urzędu Marszałkowskiego Województwa Lubelskiego\)](#)
- [wyszukiwarka projektów realizowanych w ramach Priorytetu VI, VII, VIII, IX Programu Kapitał Ludzki w województwie podkarpackim \(strona internetowa Wojewódzkiego Urzędu Pracy w Rzeszowie\)](#)
- [wyszukiwarka projektów realizowanych w ramach Priorytetu VI \(Działania 6.2 i 6.3\), VII, VIII, IX Programu Kapitał Ludzki w województwie pomorskim \(Strona internetowa Urzędu Marszałkowskiego Województwa Pomorskiego\)](#)
- [baza projektów realizowanych w ramach Priorytetu VI \(Działanie 6.1\) Programu Kapitał Ludzki w województwie mazowieckim \(strona internetowa Wojewódzkiego Urzędu Pracy Warszawa\) - zakładka "Baza projektów"](#)
- [baza projektów realizowanych w ramach Priorytetu VI i VII Programu Kapitał Ludzki w województwie łódzkim \(strona internetowa Wojewódzkiego Urzędu Pracy w Łodzi\)](#)
- [baza projektów realizowanych w ramach Priorytetów VI, VII i Działania 8.1 Programu Kapitał Ludzki w województwie dolnośląskim \(strona internetowa Dolnośląskiego Wojewódzkiego Urzędu Pracy\)](#)

Portal informacyjny fundusze europejskie, to portal na którego stronie można znaleźć informacje dla administracji publicznej, przedsiębiorców, instytucji, NGO, listy bezpłatnych szkoleń na terenie całej Polski, a także unijne ABC.

- <http://www.fundusze-europejskie.pl/fundusze/>

FunduszeOnLine - portal ten zawiera informacje o możliwościach finansowania projektów realizowanych przez firmy, samorządy i inne grupy beneficjentów. W serwisie zamieszczane są wiadomości o funduszach, sposobach skorzystania z nich, ramach prawnych i zmianach w ustawodawstwie, a także rozmowy z decydentami, doradcami oraz beneficjentami.

- <http://www.funduszeonline.pl/2523.dhtml>

Portal Komisji Europejskiej to portal dla ludzi zainteresowanych tematyką i możliwościami związanymi z funduszami europejskimi, bez względu na to czy jest się naukowcem, osobą zatrudnioną w sektorze ICT, pracownikiem uniwersytetu czy prywatnej firmy, administracji publicznej czy samorządowej – każdy znajdzie tam coś dla siebie.

- http://ec.europa.eu/research/era/index_en.htm [en]
- http://ec.europa.eu/index_pl.htm [pl]

Urząd marszałkowski województwa dolnośląskiego - ważnym źródłem informacji na temat funduszy europejskich na Dolnym Śląsku jest strona Urzędu Marszałkowskiego, na której znajdują się podstawowe informacje o funduszach strukturalnych oraz funduszu spójności, a także o działaniach prowadzonych w minionej perspektywie programowania 2004-2006. Istotną zakładką są Programy 2007-2013, która dostarcza informacji na temat następujących programów: RPO, PO IiŚ, PO IG, PO KL, EWT, PO RPW, PROW, RYBY, PO PT

- <http://www.umwd.dolnyslask.pl/fundusze-europejskie/aktualnosci>

Punkty Informacyjne na Dolnym Śląsku

- <http://www.umwd.dolnyslask.pl/fundusze-europejskie/kontakt/>

W celu skorzystania z pomocy punktów informacyjnych należy wypełnić formularz na stronie internetowej

- <http://www.umwd.dolnyslask.pl/jak-pytac-o-fundusze/>

PO KL Dolny Śląsk

- <http://dolnyslask.pl/default.aspx?docId=3262>

Wyszukiwarka punktów informacyjnych:

- http://www.funduszeuropejskie.gov.pl/dzialaniapromocyjne/Strony/punkty_informacyjne.aspx

8.2. OFICJALNE SERWISY INSTYTUCJI W RAMACH STRUKTURY FUNDUSZY EUROPEJSKICH

Poniżej zamieszczono tabelę ukazującą instytucje zarządzające i instytucje pośredniczące oraz wdrażające (instytucje pośredniczące II stopnia) programy PO KL, PO IG oraz RPO WD z uwzględnieniem region woj. dolnośląskiego. Kolorami zaznaczono zależności pomiędzy instytucjami zarządzającymi, pośredniczącymi a wdrażającymi. W przypadku Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości realizuje ona 3 osie priorytetowe i instytucjami zarządzającymi dla PARP-u jest Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego, Ministerstwo Gospodarki, a także Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji.

Program	Nazwa instytucji	Strona WWW	Adres	Priorytety
PO KL	Institucja zarządzająca: Urząd Marszałkowski Województwa Dolnośląskiego, Wydział EFS	www.dolnyslask.pl	ul. Wybrzeże Słowackiego 12-14 50-411 Wrocław	
	Institucja Pośrednicząca: Dolnośląski Wojewódzki Urząd Pracy w Wałbrzychu - filia we Wrocławiu	www.pokl.dwup.pl	Al. Armii Krajowej 54 50-541 Wrocław	VI VII VIII IX
RPO WD	Institucja zarządzająca: - Urząd Marszałkowski Województwa Dolnośląskiego	www.rpo.dolnyslask.pl	Wybrzeże Słowackiego 12-14 50-411 Wrocław	
	Institucja Pośrednicząca: -Dolnośląska Instytucja Pośrednicząca	www.dip.dolnyslask.pl	ul. Strzegomska 2-4 53-611 Wrocław	Część Priorytetu I Wzrost konkurencyjności dolnośląskich przedsiębiorstw.
PO IG	Institucja zarządzająca: Ministerstwo Rozwoju Regionalnego Departament Zarządzania Programami Konkurencyjności i Innowacyjności		ul. Mysia 2, 00-496 Warszawa	
	Institucja pośrednicząca: - Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego Departament Wdrożeń i Innowacji	http://www.nauka.gov.pl/	ul. Wspólna 1/3 (wejście od ul. Hożej 20) 00-529 Warszawa	
	Institucja pośrednicząca: Ministerstwo Gospodarki Departament Funduszy Europejskich	http://www.mg.gov.pl/	Plac Trzech Krzyży 3/5 00-507 Warszawa	Priorytet I i II
	Institucja pośrednicząca: Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji Departament Informatyzacji	http://www.mswia.gov.pl/portal/pl/441/5053/	ul. Domaniewska 36/38 02-672 Warszawa	Priorytet III i IV, V i VI
	Institucja pośrednicząca: Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji Departament Społeczeństwa Informacyjnego	http://www.mswia.gov.pl/portal/pl/441/5053/	ul. Domaniewska 36/38 02-672 Warszawa	Priorytet VII
	Institucja pośrednicząca II stopnia: Ośrodek Przetwarzania Informacji	http://www.opi.org.pl/aktualnosci4/	al. Niepodległości 188 b 00-608 Warszawa	Priorytet VIII
	Institucja pośrednicząca II stopnia: Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości	http://poig.parp.gov.pl/	ul. Pańska 81/83 00-834 Warszawa	poddziałanie 1.1.1, działania 1.3
	Institucja pośrednicząca II stopnia: Bank Gospodarstwa Krajowego Departament Wspierania Przedsiębiorczości i Innowacji Wydział Kredytu Technologicznego	http://www.bgk.com.pl/	Al. Jerozolimskie 7 00-955 Warszawa,	dla działań 1.4, 3.1, 3.3, 4.1, 4.2, 4.4, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 6.1, 8.1, 8.2
Institucja pośrednicząca II stopnia: Polska Organizacja Turystyczna	http://www.pot.gov.pl/fundusze/	ul. Chałubińskiego 8 00-613 Warszawa, piętro 33,	Działanie: 4.3.	
Institucja pośrednicząca II stopnia: Ministerstwo Gospodarki Departament Wdrażania Programów Operacyjnych	http://www.mg.gov.pl/	Plac Trzech Krzyży 3/5 00-507 Warszawa	dla działań 6.3, 6.4	
Institucja pośrednicząca II stopnia: Władza Wdrażająca Programy Europejskie	http://www.wppe.gov.pl/index.php?params[selection_id]=24	ul. Wspólna 2/4, IV piętro 00-926 Warszawa	dla działań 4.5, poddziałania 6.2.1., 6.2.2	

8.3. SERWISY INSTYTUCJI OTOCZENIA PRZEDSIĘBIORCZOŚCI

Poniżej znajduje się lista wybranych portali, promujących i rozwijających przedsiębiorczość w Polsce.

Akademia PARP to portal edukacyjny dla małych i średnich przedsiębiorstw oraz osób zamierzających założyć własną działalność oferujący m.in. systemy bezpłatnych szkoleń internetowych. Projekt jest realizowany na zlecenie Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości i współfinansowany ze środków Unii Europejskiej.

- <http://www.akademiaparp.gov.pl/>

Web.gov – wspieramy e-biznes - portal jest elementem projektu systemowego PARP, którego celem jest popularyzacja idei społeczeństwa informacyjnego i gospodarki opartej na wiedzy. Projekt jest realizowany pod nadzorem Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji. Stworzony został, aby skutecznie przekazywać informacje kto może ubiegać się o wsparcie. Na portalu kładziony jest duży nacisk na promocję przedsiębiorczości i umiejętność realizacji pomysłu. Dostarczane są praktyczne informacje jak wykorzystać w biznesie środki unijne.

- <http://www.web.gov.pl/>

Portal innowacji to nowoczesne połączenie: operatywności środowiska biznesowego przy ścisłej współpracy z ludźmi ze świata nauki. Idealne miejsce gdzie spotykają się przedsiębiorcy, którzy zdając sobie sprawę z dużej konkurencyjności na rynku i szybkiego rozwoju techniki, poszukują innowacyjnych rozwiązań i technologii, przydatnych w prowadzeniu przedsiębiorstwa.

- http://www.pi.gov.pl/Finanse/chapter_94644.asp.

Akademickie Inkubatory Przedsiębiorczości (AIP) to instytucja, w której budowany jest sprzyjający klimat dla rozwoju przedsiębiorczości wśród młodych ludzi. Jak można przeczytać na stronie: *Jesteśmy przekonani, że każdy pomysł na biznes można zrealizować. Podstawą wizji przyszłości jest świadomość i przekonanie, że potrzebna jest nowa jakość wspierania przedsiębiorczości w Polsce, poprzez pomoc w zakładaniu i rozwoju małych i średnich firm oraz tworzeniu innowacyjnych pomysłów biznesowych mających stanowić przewagę konkurencyjną polskiej gospodarki.*

- <http://www.inkubatory.pl/component/content/article/71>

Wrocławskie Centrum Transferu Technologii ukierunkowane jest na efektywność i podnoszenie konkurencyjności przedsiębiorstw poprzez wprowadzanie innowacyjnych rozwiązań. Działania WCTT skoncentrowane są przede wszystkim wokół promocji wykorzystywania wyników badań naukowych w nowoczesnej gospodarce, a także kreowaniu i wspieraniu szeroko rozumianej przedsiębiorczości.

- <http://www.wctt.pl/>

Ważnym elementem wspierania przedsiębiorczości są różnego rodzaju pozycje książkowe dostępne w Internecie – bardzo często w formie e-booka. Przykładem takiej książki jest: *Innowacyjna Przedsiębiorczość Akademicka - światowe doświadczenia*, pod red. J. Gulińskiego, K. Zasiadły, Warszawa 2005.

Data konsultacji: 22.07.2010: http://www.parp.gov.pl/files/74/81/105/przed_akademicka.pdf

lub inne publikacje do pobrania na stronie:

- <http://www.parp.gov.pl/index/index/1529>

TEKLA + to portal kontynuacji projektu Tekla, który obejmował teren Mazowsza. Mimo tego, że projekt skierowany jest do konkretnej grupy docelowej, można znaleźć na portalu przydatne informacje na temat przedsiębiorczości, komercjalizacji wiedzy, współpracy między pracownikami naukowymi a firmami. Na portalu można znaleźć publikacje jak założyć firmę, jak realizować swój pomysł, bazę wiedzy oraz artykuły o tematyce promującej i wspierającej przedsiębiorczość.

- http://www.teklaplus.pl/index.php?option=com_content&view=frontpage&Itemid=96&tstyle=style1

Polskie Technologie - celem projektu jest stworzenie bazy danych o technologiach i produktach innowacyjnych powstałych w wyniku działalności polskich placówek badawczych w formie nowoczesnego, posiadającego jasną i przejrzystą strukturę portalu internetowego.

- <http://www.polskietechnologie.pl/index.php?str=0>

PoIBAN to portal, który powstał, aby poszukiwać i wspierać Anioły Biznesu w Polsce. Ponadto portal promuje inwestowanie zarodkowego kapitału prywatnego w rozwojowe przedsięwzięcia biznesowe, znajdujące się w

początkowej fazie rozwoju. Wszystkie te działania prowadzą do zmniejszenia luki kapitałowej pojawiającej się na początku rozwoju firmy oraz zmierzają do poprawy klimatu przedsiębiorczości i rozwoju sektora MŚP.

- <http://www.polban.pl/>

Lewiatan Business Angels to największa w Polsce sieć Aniołów Biznesu, która działa przy Polskiej Konfederacji Pracodawców Prywatnych Lewiatan (www.pkpplewiatan.pl). Lewiatan Business Angels wspierają przedsięwzięcia we wczesnej fazie rozwoju, za którymi stoi mocno zmotywowany zespół, a pomysł biznesowy opiera się na innowacji, która jest źródłem trwałej przewagi konkurencyjnej. Nie mamy specjalizacji sektorowej, poszukujemy zatem projektów ze wszystkich branż.

- <http://www.lba.pl>

Amber sieć aniołów biznesu – to portal pośredniczący pomiędzy Aniołami Biznesu a młodymi przedsiębiorcami, którzy mają duży potencjał wzrostu oraz są na wczesnym etapie rozwoju firmy, jednak zespół projektu ma ukierunkowaną wizję rozwoju i jest zorientowany na sukces zawodowy.

- <http://www.amberinvest.org/>

Polska Fundacja Przedsiębiorczości - jest instytucją ukierunkowaną na pomoc w tworzeniu i rozwoju mikro, małych i średnich przedsiębiorstw w całej Polsce ze szczególnym uwzględnieniem firm z obszaru Polski Północno - Zachodniej. Będąc kontynuatorem działalności Kanadyjsko - Polskiej Fundacji Przedsiębiorczości, Fundacja proponuje polskim mikro, małym i średnim przedsiębiorstwom pomoc finansową i szkoleniowo - doradczą w ramach następujących programów:

- Regionalne i Subregionalne Fundusze Pożyczkowe
- Program Pożyczek Bezpośrednich PFP
- Kanadyjski Program Pożyczkowy
- Program Poręczeń Kredytowych
- Program Szkoleniowo - Doradczy

- <http://pfp.com.pl/index.php?ID=02>

Portal Innowacje Dolny Śląsk – niniejszy portal ma rozwiązać problemy związane z niewystarczającym poziomem wiedzy o możliwościach współpracy MŚP z sektorem nauki, innymi przedsiębiorstwami, administracją i organizacjami otoczenia biznesu. Portal Innowacje Dolny Śląsk ma również promować wiedzę i informacje na temat polityki innowacyjnej władz regionalnych i lokalnych, podejmowanych działań, zasad i możliwości finansowania innowacji, a także pomagać w rozumieniu definicyjnego pojmowania innowacji wśród przedsiębiorców MŚP.

- http://www.innowacje.dolnyślask.pl/index.php?option=com_content&view=article&id=72&Itemid=27

Fundusz na rzecz Polskiej Nauki wspiera wybitnych naukowców i zespoły badawcze, działa na rzecz transferu naukowców i zespołów badawczych oraz wspomaga różne inicjatywy inwestycyjne służące nauce w Polsce.

- <http://www.fnp.org.pl/aktualnosci/aktualnosci>

8.4. INNE SERWISY ZWIĄZANE Z FUNDASZAMI EUROPEJSKIMI

WE WelcomEurope - platforma interaktywna poświęcona funduszom europejskim

- <http://eutraining.welcomeurope.com/>

WE WelcomEurope – wyszukiwarka funduszy europejskich

- <http://www.welcomeurope.com/european-fund-.html> - wyszukiwarka

European Investment Fund

- http://www.eif.org/what_we_do/index.htm

Inwestycja w kadry to wyszukiwarka szkoleń oraz studiów podyplomowych, której pomysłodawcą i zleceniodawcą jest PARP.

- http://www.inwestycjawkadry.info.pl/studia_spis.html

CORDIS, Wspólnotowy Serwis Informacyjny Badań i Rozwoju, jest oficjalnym źródłem informacji na temat zaproszeń do składania wniosków ogłaszanych w związku z siódmym programem ramowym (7PR). Serwis oferuje również interaktywne opcje internetowe ułatwiające nawiązanie kontaktów między naukowcami, politykami, kadrami zarządzającą i wpływowymi osobistościami z dziedziny badań naukowych.

- http://cordis.europa.eu/home_pl.html

Portal IPO.pl jest dedykowany dla przedsiębiorców poszukujących kapitału na działalność bieżącą i inwestycyjną oraz atrakcyjnych inwestycji. Na portalu oferowana jest pomoc w pozyskiwaniu dotacji unijnych, leasingu, factoringu, venture kapitału... W jednym miejscu publikowane są oferty finansowe, inwestycyjne i biznesowe.

- http://www.ipo.pl/dotacje_unijne/ i http://www.ipo.pl/zakladam_firme/

Portal Nowe Dotacje jak można dowiedzieć się na stronie to portal dotacjach unijnych i finansach „po ludzku”, to „skrzynka z narzędziami” dla osób starających się o dotację z Unii Europejskiej. Misją serwisu jest dostarczanie praktycznej wiedzy związanej z pozyskiwaniem dotacji, aktualności, informacji o zmianach w przepisach, naborach wniosków, finansowaniu projektów czy tworzeniu dokumentacji aplikacyjnej.

- <http://www.nowe-dotacje.pl/>

Portal fundusze.org.pl zawiera informacje na temat funduszy unijnych, dotacji z UE oraz rozdysponowaniu środków unijnych na terenie województwa dolnośląskiego, m.in. Wałbrzycha i okolic.

- <http://www.efundusze.org.pl/index.php>

Dotacjusz.pl to **wyszukiwarka** dotacji unijnych uwzględniająca następujące kryteria: kim jesteś? Gdzie? Branża, Na co? Wielkość inwestycji.

- <http://www.dotacjusz.pl/dotacje-unijne-wyszukiwarka>

Portal Prasowej Agencji Informacji i Inwestycji Zagranicznych to portal, na którym można dowiedzieć się w jaki sposób fundusze europejskie mogą wpłynąć na rozwój firmy.

- http://www.paiz.gov.pl/fundusze_europejskie

