



NARODOWE CENTRUM NAUKI

Sprawozdanie z działalności Narodowego Centrum Nauki

Rok 2012

Zatwierdza

DYREKTOR
NARODOWEGO CENTRUM NAUKI


prof. dr hab. inż. Andrzej Jajszczyk

Kraków, 25 lutego 2013 r.

Spis treści

Spis tabel, wykresów i schematów	4
1. Informacje ogólne	7
1.1. Podstawy prawne regulujące działalność Centrum	7
1.2. Wewnętrzne akty normatywne regulujące działalność Centrum – zarządzenia Dyrektora Centrum	8
1.3. Dyrektor Narodowego Centrum Nauki.....	15
1.4. Rada Narodowego Centrum Nauki.....	16
2. Informacje na temat realizacji zadań Centrum, o których mowa w art. 20 ust. 1 ustawy o Narodowym Centrum Nauki	35
2.1. Finansowanie badań podstawowych realizowanych w formie projektów badawczych i staży	35
2.1.1. OPUS – konkurs na finansowanie projektów badawczych, w tym finansowanie zakupu lub wytworzenia aparatury naukowo-badawczej niezbędnej do realizacji tych projektów.....	36
2.1.2. HARMONIA – konkurs na finansowanie projektów badawczych niepodlegających współfinansowaniu z zagranicznych środków finansowych, realizowanych w ramach programów lub inicjatyw międzynarodowych ogłaszanych we współpracy dwu- lub wielostronnej albo projektów badawczych realizowanych przy wykorzystaniu przez polskie zespoły badawcze wielkich międzynarodowych urządzeń badawczych	38
2.1.3. PRELUDIUM – konkurs na finansowanie projektów badawczych, realizowanych przez osoby rozpoczynające karierę naukową nieposiadające stopnia naukowego doktora	40
2.1.4. SONATA – konkurs na finansowanie projektów badawczych realizowanych przez osoby rozpoczynające karierę naukową, w tym mających na celu stworzenie unikatowego warsztatu naukowego lub powołanie nowego zespołu naukowego	43
2.1.5. SONATA BIS – konkurs na projekty badawcze mające na celu powołanie nowego zespołu naukowego, realizowane przez osoby posiadające stopień naukowy lub tytuł naukowy, które uzyskały stopień naukowy doktora w okresie od 2 do 12 lat przed rokiem wystąpienia z wnioskiem.....	46
2.1.6. FUGA – konkurs na finansowanie krajowych staży po uzyskaniu stopnia naukowego doktora	48
2.1.7. ETIUDA – konkurs na finansowanie stypendiów doktorskich	49
2.1.8. MAESTRO – konkurs na finansowanie projektów badawczych, dla doświadczonych naukowców, mających na celu realizację pionierskich badań naukowych, w tym interdyscyplinarnych, ważnych dla rozwoju nauki, wykraczających poza dotychczasowy stan wiedzy, i których efektem mogą być odkrycia naukowe	50
2.1.9. Podsumowanie prac Zespołów Ekspertów	52
2.2. Finansowanie badań naukowych nienależących do zakresu badań finansowanych przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju (NCBiR).....	62
2.3. Nadzór nad realizacją badań naukowych, kontrola i audyt.....	63
2.3.1. Nadzór nad realizacją badań naukowych, o których mowa w art. 20 ust. 1 pkt 1 (w tym kontrole w siedzibie jednostki naukowej).....	63
2.3.2. Audyt wewnętrzny i kontrola zewnętrzna	66
2.4. Współpraca międzynarodowa w ramach finansowania działalności w zakresie badań podstawowych	71



2.4.1. Współpraca wielostronna	71
2.4.2. Współpraca dwustronna.....	75
2.4.3. Promocja inicjatyw międzynarodowych	76
2.5. Upowszechnianie w środowisku naukowym informacji o ogłaszanych przez Centrum konkursach	78
2.5.1. Wdrożenie narzędzi do bieżącej komunikacji z odbiorcami – strona internetowa i portal społecznościowy	78
2.5.2. Publikacja informacji na temat konkursów Narodowego Centrum Nauki	79
2.5.3. Uczestnictwo przedstawicieli Centrum w konferencjach, posiedzeniach, warsztatach i spotkaniach dwu- lub wielostronnych, zarówno w kraju, jak i za granicą	83
2.6. Inspirowanie i monitorowanie finansowania badań podstawowych ze środków pochodzących spoza budżetu państwa	92
2.7. Inne zadania zlecone przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, w tym opracowywanie programów badawczych ważnych dla kultury narodowej	92
3. Biuro Centrum.....	93
3.1. Struktura organizacyjna Biura Centrum	93
3.2. Koszty realizacji zadań realizowanych przez Centrum w 2012 r.	99
3.3. Stan zatrudnienia.....	103
3.4. Realizacja planu finansowego.....	104
3.5. Pomoc publiczna	112
3.5.1. Informacje dotyczące udzielania za pośrednictwem Centrum pomocy publicznej.....	112
3.5.2. Informacja na temat liczby złożonych wniosków o udzielenie pomocy publicznej i liczby projektów wybranych do finansowania w konkursach rozstrzygniętych i ogłoszonych w 2012 r.	112
3.5.3. Pomoc publiczna udzielona przez Narodowe Centrum Nauki w 2012 r.	116
4. Podsumowanie.....	117

Spis tabel, wykresów i schematów

Spis tabel

Tabela 1: Liczba złożonych wniosków i zakwalifikowanych projektów w ramach drugiego konkursu OPUS w podziale na dyscypliny	36
Tabela 2: Liczba złożonych wniosków i zakwalifikowanych projektów w ramach trzeciego konkursu OPUS w podziale na dyscypliny	37
Tabela 3: Liczba złożonych wniosków w ramach czwartego konkursu OPUS w podziale na dyscypliny	38
Tabela 4: Liczba złożonych wniosków i zakwalifikowanych projektów w ramach drugiego konkursu HARMONIA w podziale na dyscypliny	39
Tabela 5: Liczba złożonych wniosków w ramach trzeciego konkursu HARMONIA w podziale na dyscypliny	40
Tabela 6: Liczba złożonych wniosków i zakwalifikowanych projektów w ramach drugiego konkursu PRELUDIUM w podziale na dyscypliny	41
Tabela 7: Liczba złożonych wniosków i zakwalifikowanych projektów w ramach trzeciego konkursu PRELUDIUM w podziale na dyscypliny	42
Tabela 8: Liczba złożonych wniosków w ramach czwartego konkursu PRELUDIUM w podziale na dyscypliny	43
Tabela 9: Liczba złożonych wniosków i zakwalifikowanych projektów w ramach drugiego konkursu SONATA w podziale na dyscypliny	44
Tabela 10: Liczba złożonych wniosków i zakwalifikowanych projektów w ramach trzeciego konkursu SONATA w podziale na dyscypliny	45
Tabela 11: Liczba złożonych wniosków w ramach czwartego konkursu SONATA w podziale na dyscypliny	46
Tabela 12: Liczba złożonych wniosków i zakwalifikowanych projektów w ramach pierwszego konkursu SONATA BIS w podziale na dyscypliny	47
Tabela 13: Liczba złożonych wniosków w ramach drugiego konkursu SONATA BIS w podziale na dyscypliny	48
Tabela 14: Liczba złożonych wniosków i zakwalifikowanych projektów w ramach pierwszego konkursu FUGA w podziale na dyscypliny	49
Tabela 15: Liczba złożonych wniosków i zakwalifikowanych projektów w ramach pierwszego konkursu MAESTRO w podziale na dyscypliny	50
Tabela 16: Liczba złożonych wniosków i zakwalifikowanych projektów w ramach drugiego konkursu MAESTRO w podziale na dyscypliny	51
Tabela 17: Liczba złożonych wniosków w ramach trzeciego konkursu MAESTRO w podziale na dyscypliny	52
Tabela 18: Liczba Zespołów Ekspertów w poszczególnych edycjach konkursów w 2012 r.	55
Tabela 19: Liczba Zespołów Ekspertów w poszczególnych działach nauk	55
Tabela 20: Harmonogram posiedzeń Zespołów Ekspertów w 2012 roku.	55
Tabela 21: Posiedzenia międzypanelowych Zespołów Ekspertów	56
Tabela 22: Posiedzenia panelowych Zespołów Ekspertów	56
Tabela 23: Liczba ocen indywidualnych wykonanych przez ekspertów zewnętrznych w 2012 r. (edycja II, III, IV i V)	58
Tabela 24: Liczba ocen indywidualnych i ekspertów zewnętrznych w podziale na panele (edycja II, III, IV i V)	59
Tabela 25: Liczba posiedzeń Zespołów Stałych w poszczególnych dziedzinach nauk w 2012 roku.	60
Tabela 26: Liczba Ekspertów w poszczególnych Zespołach Stałych.	60
Tabela 27: Liczba złożonych i zweryfikowanych raportów rocznych w 2012 r.	63

Tabela 28: Liczba raportów końcowych podlegających ocenie (złożonych w latach 2011-2012) oraz projektów zamkniętych przez Radę Centrum w 2012 r.....	64
Tabela 29: Liczba opinii wykonanych przez recenzentów w 2012 r.....	64
Tabela 30: Liczba posiedzeń Zespołów Ekspertów w 2012 r.....	64
Tabela 31: Liczba złożonych raportów dla projektów międzynarodowych niewspółfinansowanych w 2012 r.....	65
Tabela 32: Współpraca wielostronna w ramach ERA-NET w 2012 r.....	71
Tabela 33: Szczegółowy wykaz zadań realizowany w obszarze: publikacje na temat konkursów Centrum.....	80
Tabela 34: Szczegółowe zestawienie dużych wydarzeń zorganizowanych przez Centrum w celu realizacji zadania upowszechniania informacji o organizowanych przez Centrum konkursach.....	83
Tabela 35: Szczegółowy wykaz zadań realizowanych w obszarze: uczestnictwo przedstawicieli Centrum w konferencjach, posiedzeniach, warsztatach i spotkaniach dwu- lub wielostronnych.....	84
Tabela 36: Środki wydatkowane w ramach dotacji celowej na realizację zadań Centrum w 2012 r.....	102
Tabela 37: Stan zatrudnienia w Narodowym Centrum Nauki na dzień 1 stycznia 2012 r.....	103
Tabela 38: Stan zatrudnienia w Narodowym Centrum Nauki na dzień 31 grudnia 2012 r.....	104
Tabela 39: Plan finansowy Narodowego Centrum Nauki wg ustawy budżetowej na rok 2012 z dnia 2 marca 2012 r.....	104
Tabela 40: Plan finansowy Narodowego Centrum Nauki na rok 2012 po zmianach, obowiązujący od dnia 7 grudnia 2012 r.....	108
Tabela 41: Realizacja rocznego planu finansowego za 2012 rok.....	110
Tabela 42: Zadania inwestycyjne Narodowego Centrum Nauki w 2012 roku.....	111
Tabela 43: Liczba złożonych wniosków z pomocą publiczną i projektów wybranych do finansowania w II edycji w konkursie MAESTRO.....	113
Tabela 44: Liczba złożonych wniosków z pomocą publiczną i projektów wybranych do finansowania w II edycji w podziale na grupy dyscyplin.....	113
Tabela 45: Liczba złożonych wniosków z pomocą publiczną i projektów wybranych do finansowania w III edycji w podziale na typy konkursów.....	113
Tabela 46: Liczba złożonych wniosków z pomocą publiczną i projektów wybranych do finansowania w III edycji w podziale na grupy dyscyplin.....	114
Tabela 47: Liczba złożonych wniosków z pomocą publiczną i projektów wybranych do finansowania w IV edycji w podziale na typy konkursów.....	114
Tabela 48: Liczba złożonych wniosków z pomocą publiczną i projektów wybranych do finansowania w IV edycji w podziale na grupy dyscyplin.....	114
Tabela 49: Liczba złożonych wniosków z pomocą publiczną i projektów wybranych do finansowania w V edycji w podziale na typy konkursów.....	115
Tabela 50: Liczba złożonych wniosków z pomocą publiczną i projektów wybranych do finansowania w V edycji w podziale na grupy dyscyplin.....	115
Tabela 51: Liczba złożonych wniosków z pomocą publiczną w VI edycji w podziale na typy konkursów.....	115
Tabela 52: Liczba złożonych wniosków z pomocą publiczną w VI edycji w podziale na grupy dyscyplin.....	115
Tabela 53: Liczba złożonych wniosków z pomocą publiczną w VII edycji w podziale na typy konkursów.....	116
Tabela 54: Liczba złożonych wniosków z pomocą publiczną w VII edycji w podziale na grupy dyscyplin.....	116

Spis wykresów

Wykres 1: Rozkład geograficzny wszystkich ocen wykonanych przez ekspertów zagranicznych (edycja II, III, IV i V).....	61
Wykres 2: Liczba odwiedzin na stronie internetowej www.ncn.gov.pl w 2012 r. w ujęciu miesięcznym.....	79

Spis schematów

Schemat 1: Procentowy udział ekspertów zagranicznych wśród ekspertów zewnętrznych w 2011 i 2012 r.	58
Schemat 2: Graficzna struktura Biura Narodowego Centrum Nauki	94

1. Informacje ogólne

Narodowe Centrum Nauki, zwane dalej „Centrum” jest agencją wykonawczą w rozumieniu ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. nr 157, poz. 1240, z późn. zm.), powołaną do wspierania działalności naukowej w zakresie badań podstawowych.

Zgodnie z art. 20 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Narodowym Centrum Nauki (Dz. U. nr 96, poz. 617, z późn. zm.), do głównych zadań Centrum należy finansowanie badań podstawowych, nadzór nad ich realizacją oraz upowszechnianie w środowisku naukowym informacji o ogłaszanych przez Centrum konkursach. Ponadto, Centrum prowadzi współpracę międzynarodową w ramach finansowania działalności w zakresie badań podstawowych, inspirowanie i monitoruje finansowanie badań podstawowych ze środków pochodzących spoza budżetu państwa oraz wykonuje inne zadania zlecone przez ministra właściwego do spraw nauki, ważne dla rozwoju badań podstawowych.

Sprawozdanie z działalności Narodowego Centrum Nauki dotyczy okresu od 1 stycznia 2012 r. do 31 grudnia 2012 r.

1.1. Podstawy prawne regulujące działalność Centrum

Podstawowym aktem prawnym regulującym działalność Centrum jest ustawa z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Narodowym Centrum Nauki (Dz. U. nr 96, poz. 617, z późn. zm.).

Ponadto, działalność Centrum regulują następujące akty prawne:

- 1) rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, w tym:
 - a) rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 9 września 2010 r. w sprawie statutu Narodowego Centrum Nauki (Dz. U. nr 171, poz. 1154),
 - b) rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 23 września 2010 r. w sprawie sposobu i trybu wyłaniania kandydatów na członków Rady Narodowego Centrum Nauki (Dz. U. nr 181, poz. 1220),
 - c) rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 27 września 2010 r. w sprawie szczegółowych warunków wynagradzania zastępców Dyrektora, koordynatorów dyscyplin oraz pracowników Biura Narodowego Centrum Nauki (Dz. U. nr 181, poz. 1223),
 - d) rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 30 listopada 2010 r. w sprawie sposobu ustalania nadwyżki środków finansowych Narodowego Centrum Nauki (Dz. U. nr 10, poz. 51),
 - e) rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 7 grudnia 2010 r. w sprawie konkursów na stanowiska Dyrektora i zastępcy Dyrektora Narodowego Centrum Nauki (Dz. U. nr 238, poz. 1585),

- f) rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 20 grudnia 2010 r. w sprawie warunków i trybu udzielania pomocy publicznej i pomocy *de minimis* za pośrednictwem Narodowego Centrum Nauki (Dz. U. nr 8, poz. 34),
 - g) rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 8 sierpnia 2011 r. w sprawie wysokości miesięcznego wynagrodzenia przewodniczącego oraz członków Rady Narodowego Centrum Nauki (Dz. U. nr 179, poz. 1069),
 - h) rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 21 października 2011 r. w sprawie wysokości wynagrodzenia Ekspertów będących członkami Zespołów Ekspertów (Dz. U. nr 232, poz. 1380);
- 2) inne akty prawne regulujące działalność Centrum:
- a) ustawa z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. nr 96 poz. 615, z późn. zm.),
 - b) ustawa z dnia 30 kwietnia 2010 r. – Przepisy wprowadzające ustawy reformujące system nauki (Dz. U. nr 96, poz. 620, z późn. zm.),
 - c) ustawa z dnia 6 września 2001 r. o dostępie do informacji publicznej (Dz. U. nr 112 poz. 1198, z późn. zm.),
 - d) ustawa z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. nr 157, poz. 1240, z późn. zm.),
 - e) ustawa z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2010 r. nr 113, poz. 759, z późn. zm.),
 - f) ustawa z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości (t.j. Dz. U. z 2009 r. nr 152, poz. 1223, z późn. zm.),
 - g) ustawa z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2000 r. nr 98, poz. 1071, z późn. zm.).

1.2. Wewnętrzne akty normatywne regulujące działalność Centrum – zarządzenia Dyrektora Centrum

W 2012 r. dyrektor Centrum wydał 61 zarządzeń regulujących i usprawniających działalność Biura Centrum:

- 1) zarządzenie nr 01/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 2 stycznia 2012 r. w sprawie zmiany zasad etycznych Dyrektora, Zastępców Dyrektora, koordynatorów dyscyplin oraz pracowników Narodowego Centrum Nauki;
- 2) zarządzenie nr 02/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 2 stycznia 2012 r. w sprawie wprowadzenia polityki rachunkowości w Narodowym Centrum Nauki;



- 3) zarządzenie nr 03/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 3 stycznia 2012 r. w sprawie zmiany zasad ochrony danych osobowych przetwarzanych w Narodowym Centrum Nauki;
- 4) zarządzenie nr 04/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 10 stycznia 2012 r. w sprawie zmiany Regulaminu pracy Narodowego Centrum Nauki;
- 5) zarządzenie nr 05/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 10 stycznia 2012 r. w sprawie uzupełnienia składu Zespołu Ekspertów do spraw projektów badawczych przekazanych do realizacji w Narodowym Centrum Nauki przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego;
- 6) zarządzenie nr 06/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 14 lutego 2012 r. w sprawie wprowadzenia Regulaminu naboru na wolne stanowiska pracy w Narodowym Centrum Nauki;
- 7) zarządzenie nr 07/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 14 lutego 2012 r. w sprawie powołania Zespołów Ekspertów do oceny wniosków złożonych w konkursach na finansowanie badań podstawowych ogłoszonych przez Narodowe Centrum Nauki w dniu 15 września 2011 r.;
- 8) zarządzenie nr 08/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 8 marca 2012 r. w sprawie zmiany Regulaminu organizacyjnego Biura Narodowego Centrum Nauki stanowiącego załącznik nr 1 do zarządzenia nr 34/2011 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 31 października 2011 r. w sprawie zmiany Regulaminu organizacyjnego Biura Narodowego Centrum Nauki;
- 9) zarządzenie nr 09/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 12 marca 2012 r. w sprawie określenia szczegółowego trybu sporządzania ocen wniosków przez Zespoły Ekspertów;
- 10) zarządzenie nr 10/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 15 marca 2012 r. w sprawie zmiany zarządzenia nr 24/2011 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 16 września 2011 r. w sprawie warunków zwrotu kosztów podróży dla członków Zespołu Ekspertów;
- 11) zarządzenie nr 11/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 15 marca 2012 r. w sprawie zmiany zarządzenia nr 16/2011 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 1 września 2012 r. w sprawie warunków zwrotu kosztów podróży na obszarze kraju dla przewodniczącego oraz członków Rady Narodowego Centrum Nauki;
- 12) zarządzenie nr 12/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki w dnia 16 kwietnia 2012 r. w sprawie wprowadzenia Regulaminu wynagradzania pracowników Narodowego Centrum Nauki;



- 13) zarządzenie nr 13/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 4 kwietnia 2012 r. w sprawie ochrony danych służbowych;
- 14) zarządzenie nr 14/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 6 kwietnia 2012 r. w sprawie wprowadzenia Regulaminu Zakładowego Funduszu Świadczeń Socjalnych w Narodowym Centrum Nauki;
- 15) zarządzenie nr 15/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 6 kwietnia 2012 r. w sprawie zmiany zarządzenia nr 09/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 12 marca 2012 r. w sprawie określenia szczegółowego trybu sporządzania oceny wniosków przez Zespoły Ekspertów;
- 16) zarządzenie nr 16/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 16 kwietnia 2012 r. w sprawie powołania Zespołów Ekspertów do oceny wniosków o finansowanie projektów badawczych złożonych w konkursie MAESTRO ogłoszonym przez Narodowe Centrum Nauki w dniu 15 grudnia 2011 r.;
- 17) zarządzenie nr 17/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 16 kwietnia 2012 r. w sprawie powołania Zespołu Ekspertów do oceny wniosków o finansowanie projektów badawczych złożonych w konkursie HARMONIA ogłoszonym przez Narodowe Centrum Nauki w dniu 15 grudnia 2011 r.;
- 18) zarządzenie nr 18/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 16 kwietnia 2012 r. w sprawie powołania Zespołu Ekspertów do oceny wniosków o finansowanie krajowych staży po uzyskaniu stopnia naukowego doktora złożonych w konkursie STAŻE PODOKTORSKIE Centrum ogłoszonym przez Narodowe Centrum Nauki w dniu 15 grudnia 2011 r.;
- 19) zarządzenie nr 19/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 27 kwietnia 2012 r. w sprawie zmiany Regulaminu pracy Narodowego Centrum Nauki;
- 20) zarządzenie nr 20/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 9 maja 2012 r. w sprawie wprowadzenia instrukcji przyjmowania i rozpatrywania skarg i wniosków w Narodowym Centrum Nauki;
- 21) zarządzenie nr 21/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 16 maja 2012 r. w sprawie wprowadzenia zmian do polityki rachunkowości w Narodowym Centrum Nauki stanowiącej załącznik nr 1 do zarządzenia nr 02/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 2 stycznia 2012 r. w sprawie wprowadzenia polityki rachunkowości w Narodowym Centrum Nauki;
- 22) zarządzenie nr 22/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 16 maja 2012 r. w sprawie uzupełnienia składu Zespołu Ekspertów do spraw projektów badawczych przekazanych do realizacji w Narodowym Centrum Nauki przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego;



- 23) zarządzenie nr 23/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 16 maja 2012 r. w sprawie ustalenia procedur organizowania i przeprowadzania kontroli projektów badawczych oraz staży po uzyskaniu stopnia naukowego doktora finansowanych przez Narodowe Centrum Nauki;
- 24) zarządzenie nr 24/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 22 maja 2012 r. w sprawie utworzenia Funduszu Nagród, z przeznaczeniem na nagrody za szczególne osiągnięcia w pracy zawodowej;
- 25) zarządzenie nr 25/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 22 maja 2012 r. w sprawie zatwierdzenia instrukcji dotyczącej sposobu i trybu przetwarzania informacji niejawnych o klauzuli „zastrzeżone” oraz zakresu i warunków stosowania środków bezpieczeństwa fizycznego w celu ich ochrony w Narodowym Centrum Nauki;
- 26) zarządzenie nr 26/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 23 maja 2012 r. w sprawie zmiany zarządzenia nr 16/2011 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 1 września 2011 r. w sprawie warunków zwrotu kosztów podróży na obszarze kraju dla przewodniczącego oraz członków Rady Narodowego Centrum Nauki z późn. zm.;
- 27) zarządzenie nr 27/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 29 czerwca 2012 r. w sprawie wprowadzenia zmiany do Regulaminu organizacyjnego Biura Narodowego Centrum Nauki;
- 28) zarządzenie nr 28/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 29 czerwca 2012 r. w sprawie wprowadzenia zmiany do procedur organizowania i przeprowadzenia kontroli projektów badawczych finansowanych przez Narodowe Centrum Nauki;
- 29) zarządzenie nr 29/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 14 czerwca 2012 r. w sprawie zmiany Regulaminu pracy Narodowego Centrum Nauki;
- 30) zarządzenie nr 30/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 29 czerwca 2012 r. w sprawie wprowadzenia zmian w szczegółowym zakresie obowiązków i uprawnień zastępców Dyrektora Narodowego Centrum Nauki;
- 31) zarządzenie nr 31/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 12 czerwca 2012 r. w sprawie zmiany zarządzenia nr 24/2011 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 16 września 2011 r. w sprawie warunków zwrotu kosztów podróży dla członków Zespół Ekspertów z późn. zm.;
- 32) zarządzenie nr 32/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 13 sierpnia 2012 r. w sprawie powołania Zespołów Ekspertów do oceny wniosków o finansowanie projektów badawczych, złożonych w konkursach OPUS,

PRELUDIUM, SONATA, ogłoszonych przez Narodowe Centrum Nauki w dniu 15 marca 2012 r.;

- 33) zarządzenie nr 33/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 13 sierpnia 2012 r. w sprawie powołania Zespołów Ekspertów do oceny wniosków o finansowanie projektów badawczych, złożonych w konkursie SONATA BIS, ogłoszonym przez Narodowe Centrum Nauki w dniu 15 marca 2012 r.;
- 34) zarządzenie nr 34/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 30 sierpnia 2012 r. w sprawie uzupełnienia składu Zespołów Ekspertów do oceny wniosków o finansowanie projektów badawczych, powołanych przez Dyrektora Narodowego Centrum Nauki zarządzeniem nr 32/2012 z dnia 13 sierpnia 2012 r. w sprawie powołania Zespołów Ekspertów do oceny wniosków o finansowanie projektów badawczych, złożonych w konkursach OPUS, PRELUDIUM, SONATA, ogłoszonych przez Narodowe Centrum Nauki w dniu 15 marca 2012 r.;
- 35) zarządzenie nr 35/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 30 sierpnia 2012 r. w sprawie uzupełnienia składu Zespołów Ekspertów do oceny wniosków o finansowanie projektów badawczych, powołanych przez Dyrektora Narodowego Centrum Nauki zarządzeniem nr 33/2012 z dnia 13 sierpnia 2012 r. w sprawie powołania Zespołów Ekspertów do oceny wniosków o finansowanie projektów badawczych, złożonych w konkursie SONATA BIS, ogłoszonym przez Narodowe Centrum Nauki w dniu 15 marca 2012 r.;
- 36) zarządzenie nr 36/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 31 sierpnia 2012 r. w sprawie określenia szczegółowego trybu sporządzania oceny wniosków przez Zespoły Ekspertów;
- 37) zarządzenie nr 37/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 31 sierpnia 2012 r. w sprawie powołania Zespołu ds. samooceny w Narodowym Centrum Nauki;
- 38) zarządzenie nr 38/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 12 września 2012 r. w sprawie organizacji, uruchomienia i funkcjonowania Systemu Stałego Dyżuru w Narodowym Centrum Nauki;
- 39) zarządzenie nr 39/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 12 września 2012 r. w sprawie warunków odbywania podróży służbowych przez pracowników oraz osoby niebędące pracownikami Centrum, wykonujących zadania na rzecz Centrum na terenie kraju oraz poza jego granicami;
- 40) zarządzenie nr 40/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 12 września 2012 r. w sprawie określenia zasad podnoszenia kwalifikacji zawodowych pracowników Narodowego Centrum Nauki;

- 41) zarządzenie nr 41/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 24 września 2012 r. w sprawie warunków zwrotu kosztów podróży dla członków Zespołów Ekspertów;
- 42) zarządzenie nr 42/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 24 września 2012 r. w sprawie warunków zwrotu kosztów podróży na obszarze kraju dla przewodniczącego oraz członków Rady Narodowego Centrum Nauki;
- 43) zarządzenie nr 43/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 27 września 2012 r. w sprawie wprowadzenia zmian do Regulaminu organizacyjnego Biura Narodowego Centrum Nauki;
- 44) zarządzenie nr 44/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 26 października 2012 r. w sprawie wprowadzenia zmian do zarządzenia Dyrektora Narodowego Centrum Nauki w sprawie zasad publikacji i aktualizacji informacji na stronie internetowej i stronie podmiotowej Biuletynu Informacji Publicznej Narodowego Centrum Nauki;
- 45) zarządzenie nr 45/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 26 października 2012 r. w sprawie ustalenia szczegółowego zakresu obowiązków i uprawnień zastępcy Dyrektora Narodowego Centrum Nauki;
- 46) zarządzenie nr 46/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 30 października 2012 r. w sprawie uzupełnienia składu Zespołu Ekspertów do spraw projektów badawczych przekazanych do realizacji w Narodowym Centrum Nauki przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego;
- 47) zarządzenie nr 47/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 30 października 2012 r. w sprawie powołania Zespołów Ekspertów do oceny wniosków o finansowanie projektów badawczych, złożonych w konkursie MAESTRO 3, ogłoszonym przez Narodowe Centrum Nauki w dniu 15 czerwca 2012 r.;
- 48) zarządzenie nr 48/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 30 października 2012 r. w sprawie powołania Zespołów Ekspertów do oceny wniosków o finansowanie projektów badawczych, złożonych w konkursie HARMONIA 3, ogłoszonym przez Narodowe Centrum Nauki w dniu 15 czerwca 2012 r.;
- 49) zarządzenie nr 49/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki w sprawie wprowadzenia zmian do Regulaminu organizacyjnego Biura Narodowego Centrum Nauki;
- 50) zarządzenie nr 50/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 12 listopada 2012 r. w sprawie wprowadzenia procedur zarządzania ryzykiem w Narodowym Centrum Nauki;



- 51) zarządzenie nr 51/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 12 listopada 2012 r. w sprawie korzystania ze służbowego komputera przenośnego w miejscu pracy oraz poza miejscem pracy;
- 52) zarządzenie nr 52/20102 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 19 listopada 2012 r. w sprawie uzupełnienia składów Zespołów Ekspertów powołanych przez Dyrektora Narodowego Centrum Nauki do oceny wniosków o finansowanie projektów badawczych zarządzeniem nr 47/2012 z dnia 30 października 2012 r. oraz zarządzeniem nr 48/2012 r. z dnia 30 października 2012 r. w sprawie powołania Zespołów Ekspertów do oceny wniosków o finansowanie projektów badawczych, złożonych w konkursach MAESTRO oraz HARMONIA, ogłoszonych przez Narodowe Centrum Nauki w dniu 15 czerwca 2012 r.;
- 53) zarządzenie nr 53/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 19 listopada 2012 r. w sprawie zmiany Regulaminu Zakładowego Funduszu Świadczeń Socjalnych w Narodowym Centrum Nauki;
- 54) zarządzenie nr 54/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 26 listopada 2012 r. w sprawie ustalenia procedury obsługi i koordynacji kontroli zewnętrznych odbywających się w Narodowym Centrum Nauki;
- 55) zarządzenie nr 55/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 30 listopada 2012 r. w sprawie wprowadzenia Regulaminu przeprowadzania audytów wewnętrznych w Narodowym Centrum Nauki;
- 56) zarządzenie nr 56/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 3 grudnia 2012 r. w sprawie podwyższenia Funduszu Nagród, z przeznaczeniem na nagrody za szczególne osiągnięcia w pracy zawodowej;
- 57) zarządzenie nr 57/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 10 grudnia 2012 r. w sprawie wprowadzenia zmian do polityki rachunkowości w Narodowym Centrum Nauki stanowiącej załącznik nr 1 do zarządzenia nr 21/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki;
- 58) zarządzenie nr 58/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 10 grudnia 2012 r. w sprawie wprowadzenia Regulaminu wynagradzania przewodniczącego oraz członków Rady Narodowego Centrum Nauki;
- 59) zarządzenie nr 59/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 10 grudnia 2012 r. w sprawie wprowadzenia zmiany do Regulaminu pracy Narodowego Centrum Nauki;
- 60) zarządzenie nr 60/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 21 grudnia 2012 r. w sprawie wprowadzenia zmian do zarządzenia Dyrektora Narodowego



Centrum Nauki w sprawie ustalenia wzorów oraz elementów technicznych przykładowych pism sporządzonych w Narodowym Centrum Nauki;

- 61) zarządzenie nr 61/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 31 grudnia 2012 r. w sprawie przeprowadzenia rocznej inwentaryzacji laptopów, netbooków oraz telefonów komórkowych w drodze spisu z natury na dzień 31 grudnia 2012 r.

1.3. Dyrektor Narodowego Centrum Nauki

Działalnością Narodowego Centrum Nauki kieruje, reprezentuje je na zewnątrz oraz wykonuje inne zadania określone w ustawie z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Narodowym Centrum Nauki, prof. dr hab. inż. Andrzej Jajszczyk, dyrektor Narodowego Centrum Nauki, wyłoniony w drodze konkursu przeprowadzonego przez Radę Narodowego Centrum Nauki, powołany przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego w dniu 4 marca 2011 r.

Do zadań dyrektora należy:

- 1) przygotowywanie i przedstawianie ministrowi właściwemu do spraw nauki, zwanemu dalej „Ministrem”, projektu rocznego planu działalności Centrum oraz rocznego sprawozdania z realizacji zadań Centrum;
- 2) przygotowywanie i, po uzyskaniu pozytywnej opinii Rady, przedstawianie Ministrowi do zatwierdzenia projektu rocznego planu finansowego Centrum i planu finansowego w układzie zadaniowym na dany rok budżetowy oraz na dwa kolejne lata, z uwzględnieniem terminów określanych przez ministra właściwego do spraw finansów publicznych dla przedłożenia materiałów do projektu ustawy budżetowej;
- 3) przygotowywanie i przedstawianie Ministrowi do zatwierdzenia rocznego sprawozdania finansowego Centrum wraz z opinią podmiotu uprawnionego do badania sprawozdań finansowych;
- 4) przeprowadzanie konkursu na stanowisko zastępcy dyrektora;
- 5) występowanie do Ministra z wnioskami o przyznanie dotacji budżetowych dla Centrum;
- 6) zawieranie umów w sprawach należących do zadań Centrum, z zastrzeżeniem umów wymagających uzyskania zgody Rady Narodowego Centrum Nauki tj. dotyczących rozporządzania majątkiem Centrum o wartości rynkowej przekraczającej równowartość w złotych kwoty 250 tys. euro, obliczonej na podstawie średniego kursu ogłoszonego przez Narodowy Bank Polski według stanu z dnia poprzedzającego dzień wystąpienia o zgodę;
- 7) dokonywanie czynności w sprawach z zakresu prawa pracy wobec pracowników Centrum;
- 8) wykonywanie innych zadań wynikających z przepisów ustawy.

Do czasu zmiany regulaminu organizacyjnego Biura Centrum, wprowadzonej zarządzeniem Dyrektora Narodowego Centrum Nauki nr 43/2012 z dnia 27 września 2012 r, dyrektor działał przy pomocy dwóch zastępców: zastępcy ds. projektów badawczych oraz zastępcy ds. administracyjnych. Zgodnie z wprowadzoną zmianą, od dnia 1 października 2012 r. zostało zlikwidowane stanowisko „zastępcy dyrektora ds. administracyjnych”, a w czasie nieobecności dyrektora zastępuje zastępcą ds. projektów badawczych, pani Justyna Woźniakowska, którą dyrektor Narodowego Centrum Nauki powołał na to stanowisko z dniem 14 czerwca 2011 r.

1.4. Rada Narodowego Centrum Nauki

Rada Centrum jest organem Narodowego Centrum Nauki, który został powołany i działa na podstawie ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Narodowym Centrum Nauki oraz rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 9 września 2010 r. w sprawie nadania statutu Narodowemu Centrum Nauki.

W 2012 r. Rada Centrum wykonywała swoje ustawowe zadania w niżej wymienionym składzie 24 członków, którzy zostali powołani przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego w dniu 14 grudnia 2010 r., spośród kandydatów wskazanych przez Zespół Identyfikujący Członków Rady Centrum:

- 1) prof. dr hab. inż. Jacek Błażewicz, Nauki Ścisłe i Techniczne;
- 2) prof. dr hab. Zbigniew Błocki, Nauki Ścisłe i Techniczne;
- 3) prof. dr hab. Bożena Czerny, Nauki Ścisłe i Techniczne;
- 4) prof. dr hab. Andrzej Duda, Nauki Ścisłe i Techniczne;
- 5) prof. dr hab. Krzysztof Frysztacki, Nauki Humanistyczne, Społeczne i o Sztuce;
- 6) prof. dr hab. Jakub Gołąb, Nauki o Życiu;
- 7) prof. dr hab. Janusz Janeczek, Nauki Ścisłe i Techniczne;
- 8) prof. dr hab. Janina Jóźwiak, Nauki Humanistyczne, Społeczne i o Sztuce;
- 9) prof. dr hab. Leszek Kaczmarek, Nauki o Życiu;
- 10) prof. dr hab. inż. Tomasz Kapitaniak, Nauki Ścisłe i Techniczne;
- 11) prof. dr hab. Michał Karoński, Nauki Ścisłe i Techniczne;
- 12) prof. dr hab. Mirosław Kofta, Nauki Humanistyczne, Społeczne i o Sztuce;
- 13) prof. dr hab. Henryk Kozłowski, Nauki Ścisłe i Techniczne;
- 14) prof. dr hab. Leszek Leszczyński, Nauki Humanistyczne, Społeczne i o Sztuce;
- 15) prof. dr Teresa Malecka, Nauki Humanistyczne, Społeczne i o Sztuce;
- 16) prof. dr hab. Tomasz Motyl, Nauki o Życiu;
- 17) prof. dr hab. Krzysztof Nowak, Nauki o Życiu;
- 18) prof. dr hab. Wojciech Nowakowski, Nauki Humanistyczne, Społeczne i o Sztuce;

- 19) prof. dr hab. Ryszard Nycz, Nauki Humanistyczne, Społeczne i o Sztuce;
- 20) prof. dr hab. Jerzy Pałka, Nauki o Życiu;
- 21) ks. prof. dr hab. Andrzej Szostek, Nauki Humanistyczne, Społeczne i o Sztuce;
- 22) prof. dr hab. Adam Torbicki, Nauki o Życiu;
- 23) prof. dr hab. Wojciech Tygielski, Nauki Humanistyczne, Społeczne i o Sztuce;
- 24) prof. dr hab. Marek Żukowski, Nauki Ścisłe i Techniczne.

W 2012 r. działalnością Rady Centrum kierował jej przewodniczący – **prof. dr hab. Michał Karoński**, na podstawie regulaminu określającego szczegółowy tryb jej działania, który został przyjęty uchwałą Rady nr 3/2010 z dnia 15 grudnia 2010 r. z późniejszymi zmianami zatwierdzonymi przez Radę uchwałą nr 44/2011 z dnia 13 października 2011 r.

W celu wykonywania określonych zadań, członkowie Rady pracowali w niżej wymienionych, głównych i specjalistycznych, komisjach:

- 1) **Komisji Nauk Humanistycznych, Społecznych i o Sztuce (K-1)**, kierowanej przez prof. dr hab. Ryszarda Nycza;
- 2) **Komisji Nauk Ścisłych i Technicznych (K-2)**, kierowanej przez prof. dr hab. Henryka Kozłowskiego;
- 3) **Komisji Nauk o Życiu (K-3)**, kierowanej przez prof. dr hab. Leszka Kaczmarka;
- 4) **Komisji do spraw Regulaminów i Procedur (KS-1)**, kierowanej przez prof. dr hab. Krzysztofa Nowaka;
- 5) **Komisji do spraw Konkursów na Projekty Badawcze (KS-2)**, kierowanej przez prof. dr hab. inż. Tomasza Kapitaniaka;
- 6) **Komisji do spraw Konkursów na Stypendia Doktorskie i Staże Podoktorskie oraz Programy Międzynarodowe Niewspółfinansowane (KS-3)**, kierowanej przez prof. dr hab. Krzysztofa Frysztackiego;
- 7) **Komisji do spraw opracowania Kodeksów Etycznych Centrum**, kierowanej przez prof. dr hab. Leszka Leszczyńskiego;
- 8) **Komisji ds. Współpracy Międzynarodowej**, kierowanej przez prof. dr hab. Bożenę Czerny,
- 9) **Komisji konkursowej na stanowiska koordynatorów dyscyplin**, kierowanej przez prof. dr hab. Janinę Józwiak;

oraz:

- 10) **Komisji Odwoławczej Rady Centrum** kierowanej przez prof. dr hab. Janusza Janeczka, powołanej spośród członków Rady uchwałą Rady nr 32/2011 z dnia 8 września 2011 r., zgodnie z art. 18 pkt 8 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Narodowym Centrum Nauki.

Działając na podstawie art. 15 ust. 2. ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Narodowym Centrum Nauki, Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego powołaniem z dnia 14 grudnia 2012 r., przedłużył kadencję następującym członkom Rady Centrum:

- 1) prof. dr. hab. Zbigniewowi Błockiemu, Nauki Ścisłe i Techniczne;
- 2) prof. dr. hab. Bożenie Czerny, Nauki Ścisłe i Techniczne;
- 3) prof. dr. hab. Jakubowi Gołąbowi, Nauki o Życiu;
- 4) prof. dr. hab. Januszowi Janeczkowi, Nauki Ścisłe i Techniczne;
- 5) prof. dr. hab. Janinie Józwiak, Nauki Humanistyczne, Społeczne i o Sztuce;
- 6) prof. dr. Teresie Maleckiej, Nauki Humanistyczne, Społeczne i o Sztuce;
- 7) prof. dr. hab. Krzysztofowi Nowakowi, Nauki o Życiu;
- 8) prof. dr. hab. Wojciechowi Nowakowskiemu, Nauki Humanistyczne, Społeczne i o Sztuce;
- 9) prof. dr. hab. Tomaszowi Motylowi, Nauki o Życiu;
- 10) ks. prof. dr. hab. Andrzejowi Szostkowi, Nauki Humanistyczne, Społeczne i o Sztuce;
- 11) prof. dr. hab. Adamowi Torbickiemu, Nauki o Życiu;
- 12) prof. dr. hab. Markowi Żukowskiemu, Nauki Ścisłe i Techniczne,

oraz powołał na czteroletnią kadencję nowych jej członków:

- 13) prof. dr. hab. inż. Tadeusza Burczyńskiego, Nauki Ścisłe i Techniczne;
- 14) prof. dr. hab. Elżbietę Frąckowiak, Nauki Ścisłe i Techniczne;
- 15) prof. dr. hab. Macieja Grochowskiego, Nauki Humanistyczne, Społeczne i o Sztuce;
- 16) dr. hab. n. farm. Krzysztofa Józwiaka, Nauki o Życiu;
- 17) prof. dr. hab. n. med. Sergiusza Józwiaka, Nauki o Życiu;
- 18) prof. dr. hab. Leszka Kaczmarka, Nauki o Życiu;
- 19) prof. dr. hab. Ireneusza Kamińskiego, Nauki Humanistyczne, Społeczne i o Sztuce;
- 20) prof. dr. hab. Michała Karońskiego, Nauki Ścisłe i Techniczne;
- 21) prof. dr. hab. Małgorzatę Kossowską, Nauki Humanistyczne, Społeczne i o Sztuce;
- 22) prof. dr. hab. Henryka Kozłowskiego, Nauki Ścisłe i Techniczne;
- 23) prof. dr. hab. inż. Michała Malinowskiego, Nauki Ścisłe i Techniczne;
- 24) prof. dr. hab. Macieja Wołowicza, Nauki o Życiu.

W związku z powyższym, decyzją przewodniczącego Rady Centrum, z dniem 14 grudnia 2012 r. nastąpiła zmiana składów komisji głównych i specjalistycznych Rady. Zmniejszona została również ich liczba, która obecnie sprowadza się do działania następujących komisji:

- 1) **Komisji Nauk Humanistycznych, Społecznych i o Sztuce (K-1)**, której przewodniczącą została prof. dr. hab. Janina Józwiak;

- 2) **Komisji Nauk Ścisłych i Technicznych (K-2)**, której przewodniczącym został prof. dr hab. Henryk Kozłowski;
 - 3) **Komisji Nauk o Życiu (K-3)**, której przewodniczącym został prof. dr hab. Leszek Kaczmarek;
 - 4) **Komisji do spraw Regulaminów i Procedur**, której przewodniczącym został prof. dr hab. Krzysztof Nowak;
 - 5) **Komisji do spraw Współpracy Międzynarodowej Centrum**, której przewodniczącą została prof. dr hab. Bożena Czerny;
 - 6) **Komisji do spraw Kodeksów Etycznych**, której przewodniczącym został ks. prof. dr hab. Andrzej Szostek,
- oraz:
- 7) **Komisji Odwoławczej Rady Centrum**, kierowanej przez prof. dr hab. Janusza Janeczka, której skład został zmieniony uchwałą Rady nr 107/2012 z dnia 14 grudnia 2012 r.

Posiedzenia Rady Centrum

W 2012 r. odbyło się 12 posiedzeń plenarnych Rady Centrum: 13 stycznia, 9 lutego, 9 marca, 12 kwietnia, 10 maja, 14 czerwca, 5 lipca, 13 września, 18 października, 8 listopada, 13 grudnia, 14 grudnia. W przeddzień każdego posiedzenia plenarnego organizowane były również posiedzenia komisji głównych i specjalistycznych Rady oraz posiedzenia Komisji Odwoławczej Rady Centrum.

Realizacja zadań Rady Centrum

Do zadań Rady Centrum wynikających z art. 18 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Narodowym Centrum Nauki należy:

- 1) określenie maksymalnie trzydziestu dyscyplin lub grup dyscyplin, w ramach których będą ogłaszane i przeprowadzane konkursy na realizację projektów badawczych;
- 2) określenie priorytetowych obszarów badań podstawowych zgodnych ze strategią rozwoju kraju;
- 3) ustalenie wysokości środków finansowych przeznaczonych na realizację projektów badawczych w ramach poszczególnych dyscyplin lub grup dyscyplin;
- 4) określenie tematyki projektów badawczych i warunków przeprowadzania konkursów na ich realizację;
- 5) ogłaszanie konkursów na finansowanie stypendiów doktorskich i staży po uzyskaniu stopnia naukowego doktora;
- 6) ocena merytoryczna wykonania zadań realizowanych przez dyrektora, jego zastępców oraz koordynatorów dyscyplin;

- 7) wybór spośród wybitnych naukowców polskich i zagranicznych Zespołów Ekspertów odpowiedzialnych za ocenę wniosków złożonych w konkursach;
- 8) powołanie Komisji Odwoławczej, złożonej z członków Rady, w celu rozpatrywania odwołań od decyzji dyrektora w sprawie nieprzyznania środków finansowych na badania;
- 9) powoływanie, na wniosek dyrektora, zewnętrznego audytora do oceny pracy Zespołów Ekspertów lub koordynatorów dyscyplin;
- 10) opiniowanie rocznego planu finansowego Centrum i planu finansowego w układzie zadaniowym na dany rok budżetowy oraz na 2 kolejne lata oraz rocznego sprawozdania finansowego;
- 11) zatwierdzanie rocznego planu działalności i sprawozdania z realizacji zadań Centrum;
- 12) wyrażanie zgody na rozporządzanie przez dyrektora majątkiem Centrum o wartości rynkowej przekraczającej równowartość w złotych kwoty 250 tys. euro;
- 13) wykonywanie innych zadań wynikających z przepisów ustawy.

Rada Centrum realizuje ww. zadania w drodze uchwał podjętych bezwzględną większością głosów w obecności co najmniej połowy liczby jej członków, podczas posiedzenia plenarnego, lub w drodze korespondencyjnego uzgodnienia stanowisk (tryb obiegowy).

W 2012 r. Rada Centrum przyjęła 107 uchwał.

- 1) w zakresie spraw dotyczących **określania dyscyplin lub grup dyscyplin, w ramach których będą ogłaszane i przeprowadzane konkursy na realizację projektów badawczych**, Rada Centrum przyjęła następujące uchwały:
 - a) uchwała nr 6/2012 z dnia 9 lutego 2012 r. w sprawie zmiany uchwały nr 5/2011 z dnia 10 lutego 2011 r. z późn. zm., dotyczącej określenia dyscyplin i grup dyscyplin, w ramach których będą ogłaszane i przeprowadzane konkursy na realizację projektów badawczych,
 - b) uchwała nr 50/2012 z dnia 14 czerwca 2012 r. w sprawie zmiany uchwały nr 5/2011 z dnia 10 lutego 2011 r. z późn. zm., dotyczącej określenia dyscyplin i grup dyscyplin, w ramach których będą ogłaszane i przeprowadzane konkursy Narodowego Centrum Nauki,
 - c) uchwała nr 81/2012 z dnia 18 października 2012 r. w sprawie zmiany uchwały nr 5/2011 z dnia 10 lutego 2011 r. z późn. zm., dotyczącej określenia dyscyplin i grup dyscyplin, w ramach których są ogłaszane i przeprowadzane konkursy Narodowego Centrum Nauki,
 - d) uchwała nr 85/2012 z dnia 8 listopada 2012 r. w sprawie zmiany uchwały nr 5/2011 z dnia 10 lutego 2011 r. z późn. zm., dotyczącej określenia dyscyplin

- i grup dyscyplin, w ramach których są ogłaszane i przeprowadzane konkursy Narodowego Centrum Nauki;
- 2) w zakresie spraw dotyczących **określenia priorytetowych obszarów badań podstawowych zgodnych ze strategią rozwoju kraju**, Rada Centrum przyjęła następującą uchwałę:
- a) uchwała nr 101/2012 z dnia 13 grudnia 2012 r. w sprawie określenia priorytetowych obszarów badań podstawowych zgodnych ze strategią rozwoju kraju;
- 3) zakresie spraw dotyczących **ustalania wysokości środków finansowych przeznaczonych na realizację projektów badawczych w ramach poszczególnych dyscyplin lub grup dyscyplin**, Rada Centrum przyjęła następujące uchwały:
- a) uchwała nr 5/2012 z dnia 9 lutego 2012 r. w sprawie ustalenia wysokości środków finansowych przeznaczonych na realizację projektów badawczych w ramach poszczególnych dyscyplin lub grup dyscyplin dla konkursów Narodowego Centrum Nauki: OPUS, PRELUDIUM, SONATA ogłoszonych w dniu 15 września 2011 r.,
- b) uchwała nr 31/2012 z dnia 12 kwietnia 2012 r. w sprawie ustalenia wysokości środków finansowych przeznaczonych na realizację projektów badawczych w konkursie MAESTRO ogłoszonym w dniu 15 grudnia 2011 r.,
- c) uchwała nr 32/2012 z dnia 12 kwietnia 2012 r. w sprawie ustalenia wysokości środków finansowych przeznaczonych na realizację projektów badawczych w konkursie HARMONIA ogłoszonym w dniu 15 grudnia 2011 r.,
- d) uchwała nr 33/2012 z dnia 12 kwietnia 2012 r. w sprawie ustalenia wysokości środków finansowych przeznaczonych na realizację projektów badawczych w konkursie STAŻE PODOKTORSKIE Centrum ogłoszonym w dniu 15 grudnia 2011 r.,
- e) uchwała nr 57/2012 z dnia 5 lipca 2012 r. w sprawie ustalenia wysokości środków finansowych przeznaczonych na realizację projektów badawczych w ramach poszczególnych dyscyplin lub grup dyscyplin dla konkursów Centrum OPUS, PRELUDIUM, SONATA, SONATA BIS ogłoszonych w dniu 15 marca 2012 r.,
- f) uchwała nr 78/2012 z dnia 18 października 2012 r. w sprawie ustalenia wysokości środków finansowych przeznaczonych na realizację projektów badawczych w konkursie MAESTRO 3 ogłoszonym w dniu 15 czerwca 2012 r.,

- g) uchwała nr 79/2012 z dnia 18 października 2012 r. w sprawie ustalenia wysokości środków finansowych przeznaczonych na realizację projektów badawczych w konkursie HARMONIA 3 ogłoszonym w dniu 15 czerwca 2012 r.,
 - h) uchwała nr 80/2012 z dnia 18 października 2012 r. w sprawie ustalenia wysokości środków finansowych przeznaczonych na realizację projektów badawczych w konkursie *Genetyczne, epigenetyczne i środowiskowe czynniki ryzyka* organizowanym przez Centrum w ramach *Wspólnego Planowania JPND*,
 - i) uchwała nr 88/2012 z dnia 8 listopada 2012 r. w sprawie ustalenia wysokości środków finansowych przeznaczonych na realizację projektów badawczych w ramach programu *Infect-ERA*,
 - j) uchwała nr 92/2012 r. z dnia 16 listopada 2012 r. w sprawie ustalenia wysokości środków finansowych przeznaczonych na realizację projektów badawczych w konkursie organizowanym przez Narodowe Centrum Nauki w ramach *Inicjatywy Wspólnego Programowania: Dziedzictwo Kulturowe (Joint Programming Initiative: Cultural Heritage – JPI CH)*;
- 4) w zakresie spraw dotyczących **określenia tematyki projektów badawczych i warunków przeprowadzania konkursów na ich realizację**, Rada Centrum przyjęła następujące uchwały:
- a) uchwała nr 18/2012 z dnia 8 marca 2012 r. w sprawie wprowadzenia zmian do Regulaminu przyznawania środków na realizację zadań finansowanych przez Narodowe Centrum Nauki w zakresie projektów badawczych oraz staży po uzyskaniu stopnia naukowego doktora,
 - b) uchwała nr 19/2012 z dnia 8 marca 2012 r. w sprawie warunków przeprowadzenia konkursu OPUS,
 - c) uchwała nr 20/2012 z dnia 8 marca 2012 r. w sprawie warunków przeprowadzenia konkursu PRELUDIUM,
 - d) uchwała nr 21/2012 z dnia 8 marca 2012 r. w sprawie warunków przeprowadzenia konkursu SONATA,
 - e) uchwała nr 22/2012 z dnia 8 marca 2012 r. w sprawie warunków przeprowadzenia konkursu SONATA BIS,
 - f) uchwała nr 23/2012 z dnia 8 marca 2012 r. w sprawie przedłużenia terminu składania wniosków w konkursach ogłoszonych przez Narodowe Centrum Nauki w dniu 15 grudnia 2011 r.,
 - g) uchwała nr 47/2012 z dnia 28 maja 2012 r. w sprawie warunków przeprowadzania konkursu PER ASPERA AD ASTRA;

- h) uchwała nr 48/2012 z dnia 28 maja 2012 r. w sprawie określenia Regulaminu przyznawania środków na realizację zadań finansowanych przez Narodowe Centrum Nauki w zakresie projektów badawczych w konkursie PER ASPERA AD ASTRA,
- i) uchwała nr 49/2012 z dnia 11 czerwca 2012 r. w sprawie przedłużenia terminu składania wniosków w konkursach OPUS, PRELUDIUM, SONATA, SONATA BIS ogłoszonych przez Narodowe Centrum Nauki w dniu 15 marca 2012 r.,
- j) uchwała nr 51/2012 z dnia 14 czerwca 2012 r. w sprawie wprowadzenia zmian do Regulaminu przyznawania środków na realizację zadań finansowanych przez Narodowe Centrum Nauki w zakresie projektów badawczych oraz staży po uzyskaniu stopnia naukowego doktora,
- k) uchwała nr 52/2012 z dnia 14 czerwca 2012 r. w sprawie warunków przeprowadzenia konkursu MAESTRO 3,
- l) uchwała nr 53/2012 z dnia 14 czerwca 2012 r. w sprawie warunków przeprowadzenia konkursu HARMONIA 3,
- m) uchwała nr 66/2012 z dnia 13 września 2012 r. w sprawie wprowadzenia zmian do Regulaminu przyznawania środków na realizację zadań finansowanych przez Narodowe Centrum Nauki w zakresie projektów badawczych oraz staży po uzyskaniu stopnia naukowego doktora,
- n) uchwała nr 67/2012 z dnia 13 września 2012 r. w sprawie warunków przeprowadzenia konkursu OPUS 4,
- o) uchwała nr 68/2012 z dnia 13 września 2012 r. w sprawie warunków przeprowadzenia konkursu PRELUDIUM 4,
- p) uchwała nr 69/2012 z dnia 13 września 2012 r. w sprawie warunków przeprowadzenia konkursu SONATA 4,
- q) uchwała nr 70/2012 z dnia 13 września 2012 r. w sprawie warunków przeprowadzenia konkursu SONATA BIS 2,
- r) uchwała nr 86/2012 z dnia 8 listopada 2012 r. w sprawie wprowadzenia zmian do Regulaminu przyznawania środków na realizację zadań finansowanych przez Narodowe Centrum Nauki w zakresie projektów badawczych przyjętego uchwałą Rady Centrum nr 12/2011 z 10 marca 2011 r. z późn. zm.,
- s) uchwała nr 87/2012 z dnia 8 listopada 2012 r. w sprawie warunków przeprowadzenia konkursu SYMFONIA 1,
- t) uchwała nr 96/2012 z dnia 13 grudnia 2012 r. w sprawie wprowadzenia zmian do Regulaminu przyznawania środków na realizację zadań finansowanych

- przez Narodowe Centrum Nauki w zakresie projektów badawczych przyjętego uchwałą Rady Centrum nr 12/2011 z 10 marca 2011 r. z późn. zm.,
- u) uchwała nr 97/2012 z dnia 13 grudnia 2012 r. w sprawie warunków przeprowadzenia konkursu MAESTRO 4;
 - v) uchwała nr 98/2012 z dnia 13 grudnia 2012 r. w sprawie warunków przeprowadzenia konkursu HARMONIA 4;
- 5) w zakresie spraw dotyczących **ogłaszania konkursów na finansowanie stypendiów doktorskich i staży po uzyskaniu stopnia naukowego doktora**, Rada Centrum przyjęła następujące uchwały:
- a) uchwała nr 99/2012 z dnia 13 grudnia 2012 r. w sprawie warunków przeprowadzenia konkursu FUGA 2 na krajowe staże podoktorskie,
 - b) uchwała nr 100/2012 z dnia 13 grudnia 2012 r. w sprawie warunków przeprowadzenia konkursu ETIUDA 1 na stypendia doktorskie.

Podsumowując działalność Rady Centrum dotyczącą ustalania tematyki projektów badawczych, należy zwrócić uwagę, że **w 2012 r. zostały określone warunki nowych konkursów, które wzbogaciły dotychczasową ofertę grantową Narodowego Centrum Nauki** o konkursy:

- ETIUDA – na stypendia doktorskie dla osób rozpoczynających karierę naukową, które przygotowują rozprawę doktorską,
- SYMFONIA – na międzydziedzinowe projekty badawcze,
- SONATA BIS – na projekty badawcze mające na celu powołanie nowego zespołu naukowego, realizowane przez osoby posiadające stopień naukowy lub tytuł naukowy, które uzyskały stopień naukowy doktora w okresie od 2 do 12 lat przed rokiem wystąpienia z wnioskiem.

Na podstawie warunków określonych przez Radę, udało się ogłosić kolejne dwie edycje konkursów:

- OPUS na projekty badawcze w tym finansowanie zakupu lub wytworzenia aparatury naukowo badawczej,
- PRELUDIUM, na projekty badawcze realizowane przez osoby rozpoczynające karierę naukową nieposiadające stopnia naukowego doktora,
- SONATA na projekty badawcze mające na celu stworzenie unikatowego warsztatu naukowego, realizowane przez osoby rozpoczynające karierę naukową posiadające stopień naukowy doktora,
- MAESTRO na projekty badawcze realizowane przez doświadczonych naukowców,

- HARMONIA na projekty badawcze realizowane w ramach współpracy międzynarodowej niepodlegające współfinansowaniu z zagranicznych środków finansowych.

Ponadto ogłoszono drugą edycję konkursu FUGA na krajowe staże po uzyskaniu stopnia naukowego doktora.

Dodatkowo, na podstawie porozumienia o współpracy Narodowego Centrum Nauki z konsorcjum ASPERA-2 zawartego dnia 30 stycznia 2012 r., Rada Narodowego Centrum Nauki określiła warunki przeprowadzania konkursu PER ASPERA AD ASTRA na projekty badawcze realizowane w ramach współpracy międzynarodowej w zakresie astrofizyki cząstek.

6) w zakresie spraw dotyczących **oceny merytorycznej wykonania zadań realizowanych przez dyrektora Narodowego Centrum Nauki, jego zastępców oraz koordynatorów dyscyplin**, Rada Centrum przyjęła następujące uchwały:

- a) uchwała nr 16/2012 z dnia 8 marca 2012 r. w sprawie oceny merytorycznej wykonania zadań realizowanych przez Dyrektora Narodowego Centrum Nauki,
- b) uchwała nr 17/2012 z dnia 8 marca 2012 r. w sprawie oceny merytorycznej wykonania zadań realizowanych przez zastępców Dyrektora Narodowego Centrum Nauki;

7) w zakresie spraw dotyczących **wyboru spośród wybitnych naukowców polskich i zagranicznych Zespołów Ekspertów odpowiedzialnych za ocenę wniosków złożonych w konkursach**, Rada Centrum przyjęła następujące uchwały:

- a) uchwała nr 3/2012 z dnia 12 stycznia 2012 r. w sprawie wyboru przewodniczących Zespołów Ekspertów do oceny wniosków o finansowanie projektów badawczych w konkursach ogłoszonych przez Narodowe Centrum Nauki w dniu 15 września 2011 r.,
- b) uchwała nr 4/2012 z dnia 12 stycznia 2012 r. w sprawie wyboru członków Zespołów Ekspertów do oceny wniosków o finansowanie projektów badawczych w konkursach ogłoszonych przez Narodowe Centrum Nauki w dniu 15 września 2011 r.,
- c) uchwała nr 10/2012 z dnia 9 lutego 2012 r. w sprawie uzupełniania składów Zespołów Ekspertów wybranych przez Radę Centrum uchwałą nr 4/2012 dotyczącą wyboru członków Zespołów Ekspertów do oceny wniosków o finansowanie projektów badawczych w konkursach ogłoszonych przez Narodowe Centrum Nauki w dniu 15 września 2011 r.,
- d) uchwała nr 12/2012 z dnia 28 lutego 2012 r. w sprawie uzupełniania składów Zespołów Ekspertów wybranych przez Radę Centrum uchwałą nr 4/2012

- dotyczącą wyboru członków Zespołów Ekspertów do oceny wniosków o finansowanie projektów badawczych w konkursach ogłoszonych przez Narodowe Centrum Nauki w dniu 15 września 2011 r.,
- e) uchwała nr 28/2012 z dnia 12 kwietnia 2012 r. w sprawie wyboru członków Zespołów Ekspertów do oceny wniosków o finansowanie krajowych staży po uzyskaniu stopnia naukowego doktora w konkursie STAŻE PODOKTORSKIE Centrum ogłoszonym przez Centrum w dniu 15 grudnia 2011 r.,
 - f) uchwała nr 29/2012 z dnia 12 kwietnia 2012 r. w sprawie wyboru członków Zespołów Ekspertów do oceny wniosków o finansowanie projektów badawczych w konkursie HARMONIA ogłoszonym przez Centrum w dniu 15 grudnia 2011 r.,
 - g) uchwała nr 30/2012 z dnia 12 kwietnia 2012 r. w sprawie wyboru członków Zespołów Ekspertów do oceny wniosków o finansowanie projektów badawczych w konkursie HARMONIA ogłoszonym przez Centrum w dniu 15 grudnia 2011 r.,
 - h) uchwała nr 39/2012 z dnia 20 kwietnia 2012 r. w sprawie uzupełnienia składów Zespołów Ekspertów wybranych przez Radę Centrum uchwałą nr 29/2012 z dnia 12 kwietnia 2012 r. dotyczącą wyboru członków Zespołów Ekspertów do oceny wniosków o finansowanie projektów badawczych w konkursie HARMONIA ogłoszonym przez Centrum w dniu 15 grudnia 2011 r.,
 - i) uchwała nr 40/2012 z dnia 27 kwietnia 2012 r. w sprawie uzupełnienia składu Zespołów Ekspertów do oceny wniosków o finansowanie projektów badawczych w konkursie HARMONIA i konkursie MAESTRO ogłoszonych przez Centrum w dniu 15 grudnia 2011 r. wybranego przez Radę Centrum uchwałą nr 29/2012 oraz 30/2012 z dnia 12 kwietnia 2012 r.,
 - j) uchwała nr 41/2012 z dnia 10 maja 2012 r. w sprawie uzupełnienia składów Zespołów Ekspertów do spraw projektów badawczych przekazanych przez MNiSW do realizacji w Centrum,
 - k) uchwała nr 46/2012 z dnia 10 maja 2012 r. w sprawie określenia zasad tworzenia i działania Korpusu Ekspertów Narodowego Centrum Nauki,
 - l) uchwała Rady Centrum nr 59/2012 z dnia 5 lipca 2012 r. w sprawie wyboru członków Zespołów Ekspertów do oceny wniosków o finansowanie projektów badawczych w konkursach OPUS, PRELUDIUM, SONATA ogłoszonych przez Centrum w dniu 15 marca 2012 r.,

- m) uchwała nr 60/2012 z dnia 5 lipca 2012 r. w sprawie wyboru członków Zespołów Ekspertów do oceny wniosków o finansowanie projektów badawczych w konkursie SONATA BIS ogłoszonym przez Centrum w dniu 15 marca 2012 r.,
 - n) uchwała nr 64/2012 z dnia 27 sierpnia 2012 r. w sprawie uzupełnienia składów Zespołów Ekspertów do oceny wniosków o finansowanie projektów badawczych w konkursach OPUS, PRELUDIUM, SONATA, ogłoszonych w dniu 15 marca 2012 r., wybranych przez Radę Centrum uchwałą nr 59/2012 z dnia 5 lipca 2012 r.,
 - o) uchwała nr 65/2012 z dnia 27 sierpnia 2012 r. w sprawie uzupełnienia składów Zespołów Ekspertów do oceny wniosków o finansowanie projektów badawczych w konkursie SONATA BIS ogłoszonym przez Centrum w dniu 15 marca 2012 r., wybranych przez Radę Centrum uchwałą nr 60/2012 z dnia 5 lipca 2012 r.,
 - p) uchwała nr 74/2012 z dnia 12 października 2012 r. w sprawie wyboru członków Zespołów Ekspertów do oceny wniosków o finansowanie projektów badawczych w konkursie MAESTRO 3,
 - q) uchwała nr 75/2012 z dnia 12 października 2012 r. w sprawie wyboru członków Zespołów Ekspertów do oceny wniosków o finansowanie projektów badawczych w konkursie HARMONIA 3,
 - r) uchwała nr 76/2012 z dnia 12 października 2012 r. w sprawie uzupełnienia składów Zespołów Ekspertów do spraw projektów badawczych przekazanych przez MNiSW do realizacji w Centrum,
 - s) uchwała nr 91/2012 z dnia 16 listopada 2012 r. w sprawie uzupełnienia składów Zespołów Ekspertów wybranych do oceny wniosków o finansowanie projektów badawczych w konkursach HARMONIA 3 i MAESTRO 3,
 - t) uchwała nr 103/2012 z dnia 14 grudnia 2012 r. w sprawie tworzenia i działania Korpusu Ekspertów Narodowego Centrum Nauki;
- 8) w zakresie **powołania Komisji Odwoławczej, celem rozpatrywania odwołań od decyzji dyrektora**, Rada Centrum przyjęła następujące uchwały:
- a) uchwała nr 107/2012 z dnia 14 grudnia 2012 r. w sprawie Komisji Odwoławczej Rady Centrum;
- 9) w zakresie spraw dotyczących **opiniowania i zatwierdzania rocznych planów działalności i sprawozdań finansowych Centrum**, Rada Centrum przyjęła następujące uchwały:

- a) uchwała nr 14/2012 z dnia 8 marca 2012 r. w sprawie opinii Rady Centrum dotyczącej sprawozdania finansowego Narodowego Centrum Nauki za rok obrotowy 2011,
 - b) uchwała nr 93/2012 z dnia 20 listopada 2012 r. w sprawie zmiany planu finansowego Narodowego Centrum Nauki na rok 2012,
 - c) uchwała nr 95/2012 z dnia 13 grudnia 2012 r. w sprawie opinii Rady Centrum dotyczącej rocznego planu Narodowego Centrum Nauki na rok 2013,
 - d) uchwała nr 13/2012 z dnia 8 marca 2012 r., w sprawie zatwierdzenia przez Radę Centrum sprawozdania z realizacji zadań Centrum za rok 2011,
 - e) uchwała nr 15/2012 z dnia 8 marca 2012 r. w sprawie zatwierdzenia przez Radę Centrum planu działalności Centrum na rok 2012;
- 10) w zakresie spraw dotyczących **wyrażania zgody na rozporządzenie przez dyrektora majątkiem Centrum powyżej wartości rynkowej przekraczającej równowartość w złotych kwoty 250 tys. euro**, Rada Centrum przyjęła następujące uchwały:
- a) uchwała nr 62/2012 z dnia 19 lipca 2012 r. w sprawie wyrażenia zgody na zawarcie przez Dyrektora Centrum wielostronnej umowy o współpracy pomiędzy partnerami wchodzącymi w skład konsorcjum NORFACE;
- 11) w zakresie spraw dotyczących **konkursu na stanowiska koordynatorów dyscyplin**, Rada Centrum przyjęła następujące uchwały:
- a) uchwała nr 11/2012 z dnia 28 lutego 2012 r. w sprawie wyboru koordynatorów dyscyplin w dziale Nauk Ścisłych i Technicznych,
 - b) uchwała nr 43/2012 z dnia 10 maja 2012 r. w sprawie otwarcia konkursu na stanowiska koordynatorów dyscyplin,
 - c) uchwała nr 58/2012 z dnia 5 lipca 2012 r. w sprawie wyboru koordynatorów dyscyplin w dziale Nauk Humanistycznych, Społecznych i o Sztuce oraz Nauk Ścisłych i Technicznych;
- 12) w zakresie spraw dotyczących **zasad etycznych członków Rady oraz ekspertów Narodowego Centrum Nauki**, Rada Centrum przyjęła następujące uchwały:
- a) uchwała nr 2/2012 z dnia 12 stycznia 2012 r. w sprawie wprowadzenia zmian do dokumentu określającego „Zasady Etyczne członków Rady i Ekspertów Narodowego Centrum Nauki”,
 - b) uchwała nr 45/2012 z dnia 10 maja 2012 r. w sprawie wprowadzenia zmian do dokumentu określającego „Zasady Etyczne członków Rady i Ekspertów Narodowego Centrum Nauki”,

- c) uchwała nr 102/2012 z dnia 13 grudnia 2012 r. w sprawie wprowadzenia zmian do dokumentu określającego „Zasady Etyczne członków Rady i Ekspertów Narodowego Centrum Nauki”;
- 13) w zakresie spraw dotyczących **realizacji innych zadań**, Rada Centrum przyjęła następujące uchwały:
- a) uchwała nr 77/2012 z dnia 12 października 2012 r. w sprawie zgłoszenia kandydatów do komitetów naukowych *Science Europe*,
 - b) uchwała nr 94/2012 z dnia 20 listopada 2012 r. w sprawie zgłoszenia kandydatów do komitetów naukowych *Science Europe*;
- 14) w związku z realizacją zadań wynikających z art. 48 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. Przepisy wprowadzające ustawy reformujące system nauki, w sprawie **przekazania przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego umów projektów badawczych Narodowemu Centrum Nauki**, Rada przyjęła następujące uchwały:
- a) uchwała nr 1/2012 z dnia 12 stycznia 2012 r. w sprawie opinii Rady Centrum dotyczącej oceny raportów końcowych dla międzynarodowych projektów badawczych niewspółfinansowanych pochodzących z konkursów przekazanych przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego do realizacji w Narodowym Centrum Nauki,
 - b) uchwała nr 7/2012 z dnia 9 lutego 2012 r. w sprawie opinii Rady Centrum dotyczącej oceny raportów końcowych dla międzynarodowych projektów badawczych niewspółfinansowanych pochodzących z konkursów przekazanych przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego do realizacji w Narodowym Centrum Nauki,
 - c) uchwała nr 8/2012 z dnia 9 lutego 2012 w sprawie opinii Rady Narodowego Centrum Nauki dotyczącej oceny raportów rocznych międzynarodowych projektów badawczych niewspółfinansowanych pochodzących z konkursów przekazanych przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego do realizacji w Narodowym Centrum Nauki,
 - d) uchwała nr 9/2012 z dnia 9 lutego 2012 r., w sprawie opinii Rady Narodowego Centrum Nauki dotyczącej zwiększenia wysokości środków finansowych na realizację projektu międzynarodowego pochodzącego z konkursów przekazanych przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego do realizacji w Narodowym Centrum Nauki,
 - e) uchwała nr 24/2012 z dnia 8 marca 2012 r. w sprawie opinii Rady Narodowego Centrum Nauki dotyczącej oceny raportów końcowych międzynarodowych projektów badawczych niewspółfinansowanych pochodzących z konkursów

- przekazanych przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego do realizacji w Narodowym Centrum Nauki,
- f) uchwała nr 25/2012 z dnia 8 marca 2012 r. w sprawie opinii Rady Narodowego Centrum Nauki dotyczącej zwiększenia wysokości środków finansowych na realizację projektu międzynarodowego pochodzącego z konkursów przekazanych przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego do realizacji w Narodowym Centrum Nauki,
 - g) uchwała 26/2012 z dnia 8 marca 2012 r. w sprawie opinii Rady Narodowego Centrum Nauki dotyczącej oceny raportów końcowych projektów badawczych własnych i promotorskich pochodzących z konkursów przekazanych przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego do realizacji w Narodowym Centrum Nauki w dziale Nauk o Życiu,
 - h) uchwała nr 27/2012 z dnia 8 marca 2012 r. w sprawie opinii Rady Narodowego Centrum Nauki dotyczącej oceny raportów końcowych projektów badawczych własnych i promotorskich pochodzących z konkursów przekazanych przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego do realizacji w Narodowym Centrum Nauki w dziale Nauk o Życiu,
 - i) uchwała nr 34/2012 z dnia 12 kwietnia 2012 r. w sprawie opinii Rady Narodowego Centrum Nauki dotyczącej oceny raportów końcowych projektów badawczych własnych, promotorskich i habilitacyjnych, w dziale Nauk Humanistycznych, Społecznych i o Sztuce pochodzących z konkursów przekazanych przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego do realizacji w Narodowym Centrum Nauki,
 - j) uchwała nr 35/2012 z dnia 12 kwietnia 2012 r. w sprawie opinii Rady Narodowego Centrum Nauki dotyczącej oceny raportów rocznych międzynarodowych projektów badawczych niewspółfinansowanych, w dziale Nauk Ścisłych i Technicznych pochodzących z konkursów przekazanych przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego do realizacji w Narodowym Centrum Nauki,
 - k) uchwała nr 36/2012 z dnia 12 kwietnia 2012 r. w sprawie opinii Rady Narodowego Centrum Nauki dotyczącej oceny raportów końcowych międzynarodowych projektów badawczych niewspółfinansowanych, w dziale Nauk Ścisłych i Technicznych pochodzących z konkursów przekazanych przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego do realizacji w Narodowym Centrum Nauki,



- l) uchwała nr 37/2012 z dnia 12 kwietnia 2012 r. w sprawie opinii Rady Narodowego Centrum Nauki dotyczącej oceny raportów końcowych projektów badawczych własnych i promotorskich, w dziale Nauk Ścisłych i Technicznych pochodzących z konkursów przekazanych przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego do realizacji w Narodowym Centrum Nauki,
- m) uchwała nr 38/2012 z dnia 12 kwietnia 2012 r. w sprawie zwiększenia wysokości środków finansowych na realizację projektu badawczego habilitacyjnego w dziale Nauk Humanistycznych, Społecznych i o Sztuce pochodzącego z konkursów przekazanych przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego do realizacji w Centrum,
- n) uchwała nr 42/2012 z dnia 10 maja 2012 r. w sprawie opinii Rady Narodowego Centrum Nauki dotyczącej oceny raportów końcowych projektów badawczych własnych, promotorskich i habilitacyjnych, pochodzących z konkursów przekazanych przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego do realizacji w Narodowym Centrum Nauki,
- o) uchwała nr 44/2012 z dnia 10 maja 2012 r. w sprawie opinii Rady Narodowego Centrum Nauki dotyczącej przedłużenia czasu trwania międzynarodowego projektu badawczego niewspółfinansowanego w dziale Nauk o Życiu oraz zwiększenia środków finansowych na jego realizację,
- p) uchwała nr 54/2012 z dnia 14 czerwca 2012 r. w sprawie opinii Rady Narodowego Centrum Nauki dotyczącej oceny raportów końcowych projektów badawczych własnych, promotorskich i habilitacyjnych, pochodzących z konkursów przekazanych przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego do realizacji w Narodowym Centrum Nauki,
- q) uchwała nr 55/2012 z dnia 14 czerwca 2012 r. w sprawie opinii Rady Narodowego Centrum Nauki dotyczącej oceny raportów rocznych międzynarodowych projektów badawczych niewspółfinansowanych pochodzących z konkursów przekazanych przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego do realizacji w Narodowym Centrum Nauki,
- r) uchwała nr 56/2012 z dnia 14 czerwca 2012 r. w sprawie opinii Rady Narodowego Centrum Nauki dotyczącej oceny raportów końcowych międzynarodowych projektów badawczych niewspółfinansowanych, pochodzących z konkursów przekazanych przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego do realizacji w Narodowym Centrum Nauki,
- s) uchwała nr 61/2012 z dnia 5 lipca 2012 r. w sprawie opinii Rady Narodowego Centrum Nauki dotyczącej oceny raportów rocznych międzynarodowych

- projektów badawczych niewspółfinansowanych pochodzących z konkursów przekazanych przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego do realizacji w Narodowym Centrum Nauki,
- t) uchwała nr 63/2012 z dnia 19 lipca 2012 r. w sprawie zmiany uchwały nr 55/2012 z dnia 14 czerwca 2012 r. dotyczącej projektów badawczych niewspółfinansowanych pochodzących z konkursów przekazanych przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego do realizacji w Narodowym Centrum Nauki,
 - u) uchwała nr 71/2012 z dnia 13 września 2012 r. w sprawie opinii Rady Narodowego Centrum Nauki dotyczącej oceny raportów rocznych międzynarodowych projektów badawczych niewspółfinansowanych pochodzących z konkursów przekazanych przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego do realizacji w Narodowym Centrum Nauki,
 - v) uchwała nr 72/2012 z dnia 13 września 2012 r. w sprawie opinii Rady Narodowego Centrum Nauki dotyczącej oceny raportów końcowych międzynarodowych projektów badawczych niewspółfinansowanych, pochodzących z konkursów przekazanych przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego do realizacji w Narodowym Centrum Nauki,
 - w) uchwała nr 73/2012 z dnia 13 września 2012 r. w sprawie opinii Rady Narodowego Centrum Nauki dotyczącej oceny raportów końcowych projektów badawczych własnych, promotorskich i habilitacyjnych, pochodzących z konkursów przekazanych przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego do realizacji w Narodowym Centrum Nauki,
 - x) uchwała nr 82/2012 z dnia 18 października 2012 r. w sprawie opinii Rady Narodowego Centrum Nauki dotyczącej oceny raportów końcowych projektów badawczych własnych, promotorskich i habilitacyjnych, pochodzących z konkursów przekazanych przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego do realizacji w Narodowym Centrum Nauki,
 - y) uchwała nr 83/2012 z dnia 18 października 2012 r. w sprawie opinii Rady Narodowego Centrum Nauki dotyczącej oceny raportów końcowych międzynarodowych projektów badawczych niewspółfinansowanych, pochodzących z konkursów przekazanych przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego do realizacji w Narodowym Centrum Nauki,
 - z) uchwała nr 84/2012 z dnia 18 października 2012 r. w sprawie opinii Rady Narodowego Centrum Nauki dotyczącej oceny raportów rocznych międzynarodowych projektów badawczych niewspółfinansowanych

- pochodzących z konkursów przekazanych przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego do realizacji w Narodowym Centrum Nauki,
- aa) uchwała nr 89/2012 z dnia 8 listopada 2012 r. w sprawie opinii Rady Narodowego Centrum Nauki dotyczącej oceny raportów końcowych projektów badawczych własnych, promotorskich i habilitacyjnych, pochodzących z konkursów przekazanych przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego do realizacji w Narodowym Centrum Nauki,
 - bb) uchwała nr 90/2012 z dnia 8 listopada 2012 r. w sprawie opinii Rady Narodowego Centrum Nauki dotyczącej oceny raportów końcowych międzynarodowych projektów badawczych niewspółfinansowanych, pochodzących z konkursów przekazanych przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego do realizacji w Narodowym Centrum Nauki,
 - cc) uchwała nr 104/2012 z dnia 13 grudnia 2012 r. w sprawie opinii Rady Narodowego Centrum Nauki dotyczącej oceny raportów końcowych projektów badawczych własnych, promotorskich i habilitacyjnych, pochodzących z konkursów przekazanych przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego do realizacji w Narodowym Centrum Nauki,
 - dd) uchwała nr 105/2012 z dnia 13 grudnia 2012 r. w sprawie opinii Rady Narodowego Centrum Nauki dotyczącej oceny raportów rocznych międzynarodowych projektów badawczych niewspółfinansowanych pochodzących z konkursów przekazanych przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego do realizacji w Narodowym Centrum Nauki,
 - ee) uchwała nr 106/2012 z dnia 13 grudnia 2012 r. w sprawie opinii Rady Narodowego Centrum Nauki dotyczącej oceny raportów końcowych międzynarodowych projektów badawczych niewspółfinansowanych, pochodzących z konkursów przekazanych przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego do realizacji w Narodowym Centrum Nauki.

Działalność Komisji Odwoławczej Rady Centrum w 2012 r.:

Realizując zapisy ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Narodowym Centrum Nauki, w ramach Rady Centrum działa **Komisja Odwoławcza Rady Centrum** odpowiedzialna za rozpatrywanie odwołań od decyzji dyrektora Centrum.

W I edycji konkursów Centrum (OPUS 1, PRELUDIUM 1, SONATA 1, HARMONIA 1) do Komisji Odwoławczej Rady Centrum złożono 125 odwołań. W toku przewidzianej procedury wydano:

- 1) 6 postanowień o uchybieniu terminu;

Sprawozdanie z działalności Narodowego Centrum Nauki

- 2) 30 postanowień o niedopuszczalności do wniesienia odwołania;
- 3) 65 decyzji odmawiających finansowania;
- 4) 1 decyzję przyznającą finansowanie;
- 5) 4 decyzje o uchyleniu decyzji dyrektora Centrum i przekazaniu sprawy do ponownego rozpatrzenia.

Podczas procedury odwoławczej wnioskodawcy wycofali 19 odwołań złożonych do Komisji Odwoławczej.

W II edycji konkursów Centrum (MAESTRO 1) do Komisji Odwoławczej Rady Centrum złożono 35 odwołań. W toku przewidzianej procedury wydano:

- 1) 4 postanowienia o uchybieniu terminu;
- 2) 3 postanowienia o niedopuszczalności do wniesienia odwołania;
- 3) 24 decyzje odmawiające finansowania;
- 4) 1 decyzję o uchyleniu decyzji dyrektora Centrum i przekazaniu sprawy do ponownego rozpatrzenia.

Podczas procedury odwoławczej wnioskodawcy wycofali trzy odwołania złożone do Komisji Odwoławczej.

W III edycji konkursów Centrum (OPUS 2, PRELUDIUM 2, SONATA 2) do Komisji Odwoławczej Rady Centrum złożono 221 odwołań. W toku przewidzianej procedury wydano:

- 1) 24 postanowienia o uchybieniu terminu;
- 2) 43 postanowienia o niedopuszczalności do wniesienia odwołania;
- 3) 137 decyzji odmawiających finansowania;
- 4) 2 decyzje przyznające finansowanie;
- 5) 1 decyzję o uchyleniu decyzji dyrektora Centrum i przekazaniu sprawy do ponownego rozpatrzenia;
- 6) 9 postanowień zlecających dodatkowe postępowanie dowodowe, w których procedury trwają nadal.

Podczas procedury odwoławczej wnioskodawcy wycofali trzy odwołania złożone do Komisji Odwoławczej.

W IV edycji konkursów Centrum (HARMONIA 2, MAESTRO 2, FUGA 1) do Komisji Odwoławczej Rady Centrum złożono 62 odwołania. W toku przewidzianej procedury wydano:

- 1) 5 postanowień o uchybieniu terminu;
- 2) 8 postanowień o niedopuszczalności do wniesienia odwołania;
- 3) 45 decyzji odmawiających finansowania;

- 4) 2 decyzje o uchyleniu decyzji dyrektora Centrum i przekazaniu sprawy do ponownego rozpatrzenia;
- 5) 1 postanowienie zlecające dodatkowe postępowanie dowodowe, w którym procedury trwają nadal;

Podczas procedury odwoławczej wnioskodawca wycofał jedno odwołanie złożone do Komisji Odwoławczej.

W V edycji konkursów Centrum (OPUS 3, PRELUDIUM 3, SONATA 3, SONATA BIS 1) do Komisji Odwoławczej Rady Centrum złożono 120 odwołań. W toku przewidzianej procedury wydano:

- 1) 7 postanowień o uchybieniu terminu;
- 2) 17 decyzji o umorzeniu postępowania wywołanego wniesieniem odwołania;
- 3) 36 decyzji odmawiających finansowania.

Pozostałych 50 spraw jest obecnie rozpatrywanych zgodnie z procedurą. Podczas procedury odwoławczej dla tej edycji konkursów 10 wnioskodawców wycofało odwołania złożone do Komisji Odwoławczej.

Łącznie w 2012 r. Komisja Odwoławcza Rady Centrum, rozpatrzyła 563 odwołania od decyzji dyrektora Centrum.

2. Informacje na temat realizacji zadań Centrum, o których mowa w art. 20 ust. 1 ustawy o Narodowym Centrum Nauki

2.1. Finansowanie badań podstawowych realizowanych w formie projektów badawczych i staży¹

W 2012 r. Narodowe Centrum Nauki ogłosiło pięć kolejnych edycji konkursów na finansowanie projektów badawczych. Ze względu na fakt, że termin składania wniosków w dziewiątej edycji, ogłoszonej 15 grudnia 2012 r., upływa 15 marca 2013 r., poniższe informacje liczbowe dotyczą czterech pierwszych konkursów ogłoszonych w 2012 r. Ponadto w 2012 r. kontynuowano nabór oraz ocenę projektów w ramach drugiej, trzeciej oraz czwartej edycji konkursów Centrum, ogłoszonych jeszcze w 2011 r.

W ramach wspomnianych konkursów złożono w 2012 r. 9983 wnioski na kwotę 4 mld 291 mln zł. W ramach wszystkich ocenianych przez Centrum edycji konkursów zakwalifikowano do finansowania 2488 projektów² na kwotę 1 mld 27 mln zł.

¹ Na potrzeby niniejszego sprawozdania została zastosowana ujednolicona terminologia określająca typy konkursów ogłaszanych przez Narodowe Centrum Nauki. Terminologia ta jest stosowana konsekwentnie również odnośnie do tych edycji konkursów, które wcześniej były nazywane w sposób opisowy. Nazwy muzyczne obowiązują:

1) od dnia 15 grudnia 2011 r. dla konkursów OPUS, HARMONIA, PRELUDIUM, SONATA i MAESTRO;
2) od dnia 15 grudnia 2012 r. dla konkursów FUGA i ETIUDA.

2.1.1 OPUS – konkurs na finansowanie projektów badawczych, w tym finansowanie zakupu lub wytworzenia aparatury naukowo-badawczej niezbędnej do realizacji tych projektów

W 2012 r. ogłoszono dwa konkursy na finansowanie tego typu projektów – trzeci i czwarty, przy czym zakończono wybór projektów zgłoszonych w ramach trzeciego konkursu. Jednocześnie rozstrzygnięto drugą edycję konkursu OPUS, ogłoszoną jeszcze w 2011 r., w której termin składania wniosków upływał 22 grudnia 2011 r. Na drugi konkurs OPUS wpłynęło 3088 wniosków na kwotę ok. 1 mld 244 mln zł, z czego zakwalifikowano do finansowania 648 projektów kwotę ok. 251 mln zł.

Tabela 1: Liczba złożonych wniosków i zakwalifikowanych projektów w ramach drugiego konkursu OPUS w podziale na dyscypliny.

Grupa/Panel dyscyplin		Złożone wnioski		Zakwalifikowane projekty	
		liczba	kwota w złotych	liczba	kwota w złotych
Nauki Humanistyczne, Społeczne i o Sztuce		859	162 774 472	205	35 400 166
HS1	Fundamentalne pytania o naturę człowieka i otaczającej go rzeczywistości	51	5 105 273	17	1 102 973
HS2	Kultura i twórczość kulturowa	168	31 439 380	42	6 588 855
HS3	Wiedza o przeszłości	128	23 772 042	34	5 210 229
HS4	Jednostka, instytucje, rynki	302	55 562 660	70	12 258 276
HS5	Normy i władza	86	12 095 601	17	2 966 134
HS6	Człowiek i życie społeczne	124	34 899 516	25	7 273 699
Nauki o Życiu		1007	470 674 319	187	94 839 404
NZ1	Podstawowe procesy życiowe na poziomie molekularnym	93	54 677 812	23	11 432 301
NZ2	Genetyka, genomika	66	38 658 571	13	8 267 539
NZ3	Biologia na poziomie komórek	77	35 398 263	12	8 199 792
NZ4	Biologia na poziomie tkanek, narządów i organizmów	98	52 940 950	19	9 434 542
NZ5	Choroby niezakaźne ludzi i zwierząt	123	61 644 283	21	11 620 468
NZ6	Immunologia i choroby zakaźne ludzi i zwierząt	80	31 887 931	16	6 798 710
NZ7	Zdrowie publiczne	152	71 284 842	26	14 310 321
NZ8	Podstawy wiedzy o życiu na poziomie środowiskowym	115	39 526 828	20	7 214 805
NZ9	Podstawy stosowanych nauk o życiu	203	84 654 839	37	17 560 926
Nauki Ścisłe i Techniczne		1222	610 646 968	256	120 997 293
ST1	Nauki matematyczne	68	17 867 447	15	4 553 204
ST2	Podstawowe składniki materii	38	21 513 459	16	5 205 613
ST3	Fizyka fazy skondensowanej	80	40 030 783	21	9 137 898
ST4	Chemia analityczna i fizyczna	93	43 520 270	20	9 657 775
ST5	Synteza i materiały	257	121 874 863	55	27 618 299
ST6	Informatyka i technologie informacyjne	75	37 753 491	15	7 543 214
ST7	Inżynieria systemów i telekomunikacji	134	77 725 600	28	15 144 633
ST8	Inżynieria procesów i produkcji	313	168 286 672	47	26 533 567
ST9	Astronomia i badania kosmiczne	33	19 031 473	10	4 758 990
ST10	Nauki o Ziemi	131	63 042 910	29	10 844 100
Razem		3088	1 244 095 759	648	251 236 863

Źródło: Zespół ds. analiz i ewaluacji, na podstawie systemu *Obsługa Strumieni Finansowania* (OSF).

² Liczba projektów zakwalifikowanych w rozstrzygniętych w 2012 r. konkursach, w tym w konkursach 2, 3 i 4 edycji ogłoszonych jeszcze w 2011 r. oraz 5 edycji ogłoszonej w 2012 r.

W ramach trzeciego konkursu OPUS, który został ogłoszony 15 marca 2012 r. z terminem przyjmowania wniosków do dnia 19 czerwca 2012 r., wnioskodawcy złożyli 1851 wniosków na kwotę ok. 835 mln zł. Do finansowania zakwalifikowano 482 projekty w kwocie ok. 210 mln zł.

Tabela 2: Liczba złożonych wniosków i zakwalifikowanych projektów w ramach trzeciego konkursu OPUS w podziale na dyscypliny.

Grupa/Panel dyscyplin		Złożone wnioski		Zakwalifikowane projekty	
		liczba	kwota w złotych	liczba	kwota w złotych
Nauki Humanistyczne, Społeczne i o Sztuce		508	112 956 150	136	27 108 273
HS1	Fundamentalne pytania o naturę człowieka i otaczającej go rzeczywistości	34	4 541 786	8	1 136 500
HS2	Kultura i twórczość kulturowa	106	26 537 215	40	6 311 961
HS3	Wiedza o przeszłości	71	15 652 633	16	3 412 732
HS4	Jednostka, instytucje, rynki	167	38 808 810	42	9 393 637
HS5	Normy i władza	67	13 760 537	16	3 393 287
HS6	Człowiek i życie społeczne	63	13 655 169	14	3 460 156
Nauki o Życiu		632	326 311 908	156	80 927 024
NZ1	Podstawowe procesy życiowe na poziomie molekularnym	53	32 680 261	16	9 247 961
NZ2	Genetyka, genomika	37	24 700 616	12	6 810 561
NZ3	Biologia na poziomie komórki	50	26 962 898	16	7 193 630
NZ4	Biologia na poziomie tkanek, narządów i organizmów	70	39 467 236	20	10 076 359
NZ5	Choroby niezakaźne ludzi i zwierząt	76	46 163 889	19	10 448 654
NZ6	Immunologia i choroby zakaźne ludzi i zwierząt	42	18 070 105	10	5 049 223
NZ7	Zdrowie publiczne	111	56 304 295	21	12 321 465
NZ8	Podstawy wiedzy o życiu na poziomie środowiskowym	73	25 161 327	20	7 250 176
NZ9	Podstawy stosowanych nauk o życiu	120	56 801 281	22	12 528 995
Nauki Ścisłe i Techniczne		711	395 824 712	190	101 849 442
ST1	Nauki matematyczne	43	11 662 685	13	3 619 959
ST2	Podstawowe składniki materii	24	9 649 598	7	3 006 299
ST3	Fizyka fazy skondensowanej	41	25 488 172	17	7 225 650
ST4	Chemia analityczna i fizyczna	65	33 276 991	17	9 880 344
ST5	Synteza i materiały	133	74 412 457	34	20 822 259
ST6	Informatyka i technologie informacyjne	43	23 786 330	11	6 795 820
ST7	Inżynieria systemów i telekomunikacji	69	48 398 103	16	11 555 723
ST8	Inżynieria procesów i produkcji	175	105 469 880	38	24 029 036
ST9	Astronomia i badania kosmiczne	14	7 657 695	4	2 238 320
ST10	Nauki o Ziemi	104	56 022 801	33	12 676 032
Razem		1851	835 092 770	482	209 884 739

Źródło: Zespół ds. analiz i ewaluacji, na podstawie systemu OSF.

Czwarty nabór wniosków do konkursu OPUS został ogłoszony 15 września 2012 r. z terminem przyjmowania wniosków do dnia 15 grudnia 2012 r. Do tej daty do Centrum wpłynęło 2023 wnioski na kwotę ok. 903 mln zł.

Tabela 3: Liczba złożonych wniosków w ramach czwartego konkursu OPUS w podziale na dyscypliny.

Grupa/Panel dyscyplin		Złożone wnioski	
		liczba	kwota w złotych
Nauki Humanistyczne, Społeczne i o Sztuce		627	135 481 806
HS1	Fundamentalne pytania o naturę człowieka i otaczającej go rzeczywistości	46	5 997 194
HS2	Kultura i twórczość kulturowa	111	21 301 856
HS3	Wiedza o przeszłości	92	21 593 386
HS4	Jednostka, instytucje, rynki	203	45 535 040
HS5	Normy i władza	83	14 741 547
HS6	Człowiek i życie społeczne	92	26 312 783
Nauki o Życiu		644	352 422 889
NZ1	Podstawowe procesy życiowe na poziomie molekularnym	65	35 064 612
NZ2	Genetyka, genomika	28	19 902 156
NZ3	Biologia na poziomie komórki	53	32 480 255
NZ4	Biologia na poziomie tkanek, narządów i organizmów	63	35 917 541
NZ5	Choroby niezakaźne ludzi i zwierząt	77	44 878 511
NZ6	Immunologia i choroby zakaźne ludzi i zwierząt	38	20 412 756
NZ7	Zdrowie publiczne	140	74 843 910
NZ8	Podstawy wiedzy o życiu na poziomie środowiskowym	65	27 369 096
NZ9	Podstawy stosowanych nauk o życiu	115	61 554 052
Nauki Ścisłe i Techniczne		752	414 841 005
ST1	Nauki matematyczne	48	13 757 396
ST2	Podstawowe składniki materii	20	11 724 151
ST3	Fizyka fazy skondensowanej	28	15 076 617
ST4	Chemia analityczna i fizyczna	60	30 819 150
ST5	Synteza i materiały	159	89 260 489
ST6	Informatyka i technologie informacyjne	61	31 955 549
ST7	Inżynieria systemów i telekomunikacji	64	41 907 465
ST8	Inżynieria procesów i produkcji	196	119 483 114
ST9	Astronomia i badania kosmiczne	29	12 234 402
ST10	Nauki o Ziemi	87	48 622 672
Razem		2023	902 745 700

Źródło: Zespół ds. analiz i ewaluacji, na podstawie systemu OSF.

2.1.2 HARMONIA – konkurs na finansowanie projektów badawczych niepodlegających współfinansowaniu z zagranicznych środków finansowych, realizowanych w ramach programów lub inicjatyw międzynarodowych ogłaszanych we współpracy dwu- lub wielostronnej albo projektów badawczych realizowanych przy wykorzystaniu przez polskie zespoły badawcze wielkich międzynarodowych urządzeń badawczych

W 2012 r. wnioskodawcy mogli aplikować o środki finansowe na współpracę międzynarodową w ramach dwóch konkursów HARMONIA: w drugim ogłoszonym 15 grudnia 2011 r., z terminem przyjmowania wniosków do dnia 19 marca 2012 r., złożono 283 wniosków na kwotę ok. 179 mln zł, z czego do finansowania zakwalifikowano 50 projektów na kwotę ok. 30 mln zł.

Tabela 4: Liczba złożonych wniosków i zakwalifikowanych projektów w ramach drugiego konkursu HARMONIA w podziale na dyscypliny.

Grupa/Panel dyscyplin		Złożone wnioski		Zakwalifikowane projekty	
		liczba	kwota w złotych	liczba	kwota w złotych
Nauki Humanistyczne, Społeczne i o Sztuce		58	19 226 732	12	3 165 520
HS1	Fundamentalne pytania o naturę człowieka i otaczającej go rzeczywistości	5	1 601 375	2	229 670
HS2	Kultura i twórczość kulturowa	8	1 361 633	1	256 200
HS3	Wiedza o przeszłości	5	1 286 510	2	515 260
HS4	Jednostka, instytucje, rynki	17	6 244 171	2	450 930
HS5	Normy i władza	7	3 310 419	0	0
HS6	Człowiek i życie społeczne	16	5 422 624	5	1 713 460
Nauki o Życiu		82	57 656 030	17	9 199 314
NZ1	Podstawowe procesy życiowe na poziomie molekularnym	9	5 174 090	3	1 422 590
NZ2	Genetyka, genomika	12	10 036 737	3	2 229 953
NZ3	Biologia na poziomie komórki	10	5 591 700	1	480 000
NZ4	Biologia na poziomie tkanek, narządów i organizmów	14	11 929 193	5	2 377 700
NZ5	Choroby niezakaźne ludzi i zwierząt	5	4 390 633	1	289 900
NZ6	Immunologia i choroby zakaźne ludzi i zwierząt	6	4 390 277	2	1 636 700
NZ7	Zdrowie publiczne	5	3 342 084	0	0
NZ8	Podstawy wiedzy o życiu na poziomie środowiskowym	11	5 583 089	2	762 471
NZ9	Podstawy stosowanych nauk o życiu	10	7 218 227	0	0
Nauki Ścisłe i Techniczne		143	102 088 753	21	17 664 713
ST1	Nauki matematyczne	7	2 244 540	1	234 000
ST2	Podstawowe składniki materii	10	10 127 329	7	8 715 165
ST3	Fizyka fazy skondensowanej	14	7 096 424	2	565 630
ST4	Chemia analityczna i fizyczna	5	3 704 643	0	0
ST5	Synteza i materiały	32	24 961 079	4	2 070 883
ST6	Informatyka i technologie informacyjne	10	6 278 347	0	0
ST7	Inżynieria systemów i telekomunikacji	9	9 778 999	1	2 251 400
ST8	Inżynieria procesów i produkcji	31	20 803 904	4	1 488 675
ST9	Astronomia i badania kosmiczne	2	2 901 600	1	1 287 000
ST10	Nauki o Ziemi	23	14 191 888	1	1 051 960
Razem		283	178 971 515	50	30 029 547

Źródło: Zespół ds. analiz i ewaluacji, na podstawie systemu OSF.

Nabór wniosków na trzeci konkurs HARMONIA, który został ogłoszony 15 czerwca 2012 r., zakończył się 15 września 2012 r. W trzecim, nierozstrzygniętym w 2012 r. konkursie, złożono 294 wnioski na kwotę 196,5 mln zł.

Tabela 5: Liczba złożonych wniosków w ramach trzeciego konkursu HAMONIA w podziale na dyscypliny.

Grupa/Panel dyscyplin		Złożone wnioski	
		liczba	kwota w złotych
Nauki Humanistyczne, Społeczne i o Sztuce		58	22 066 880
HS1	Fundamentalne pytania o naturę człowieka i otaczającej go rzeczywistości	2	738 060
HS2	Kultura i twórczość kulturowa	8	1 841 506
HS3	Wiedza o przeszłości	14	6 870 628
HS4	Jednostka, instytucje, rynki	14	5 730 592
HS5	Normy i władza	7	1 964 072
HS6	Człowiek i życie społeczne	13	4 922 022
Nauki o Życiu		103	67 411 357
NZ1	Podstawowe procesy życiowe na poziomie molekularnym	11	7 260 755
NZ2	Genetyka, genomika	14	12 632 237
NZ3	Biologia na poziomie komórki	18	13 289 372
NZ4	Biologia na poziomie tkanek, narządów i organizmów	11	7 149 544
NZ5	Choroby zakaźne ludzi i zwierząt	3	2 141 956
NZ6	Immunologia i choroby zakaźne ludzi i zwierząt	7	4 422 710
NZ7	Zdrowie publiczne	13	9 848 122
NZ8	Podstawy wiedzy o życiu na poziomie środowiskowym	9	3 580 097
NZ9	Podstawy stosowanych nauk o życiu	17	7 086 564
Nauki Ścisłe i Techniczne		133	107 046 082
ST1	Nauki matematyczne	9	3 074 710
ST2	Podstawowe składniki materii	9	23 089 534
ST3	Fizyka fazy skondensowanej	12	8 139 110
ST4	Chemia analityczna i fizyczna	8	4 753 991
ST5	Synteza i materiały	25	19 622 546
ST6	Informatyka i technologie informacyjne	12	6 748 999
ST7	Inżynieria systemów i telekomunikacji	13	10 030 422
ST8	Inżynieria procesów i produkcji	26	16 025 229
ST9	Astronomia i badania kosmiczne	4	2 523 157
ST10	Nauki o Ziemi	15	13 038 384
Razem		294	196 524 319

Źródło: Zespół ds. analiz i ewaluacji, na podstawie systemu OSF.

2.1.3. PRELUDIUM – konkurs na finansowanie projektów badawczych, realizowanych przez osoby rozpoczynające karierę naukową nieposiadające stopnia naukowego doktora

W 2012 r. ogłoszono dwa konkursy na finansowanie tego typu projektów – trzeci i czwarty, przy czym zakończono wybór projektów zgłoszonych w ramach trzeciego konkursu. Jednocześnie rozstrzygnięto drugą edycję konkursu PRELUDIUM, ogłoszoną jeszcze w 2011 r., w której termin składania wniosków upływał 22 grudnia 2011 r. Na drugi konkurs PRELUDIUM wpłynęło 2438 wniosków na kwotę ok. 372 mln zł, z czego zakwalifikowano do finansowania 358 projektów kwotę ok. 50,6 mln zł.

Tabela 6: Liczba złożonych wniosków i zakwalifikowanych projektów w ramach drugiego konkursu PRELUDIUM w podziale na dyscypliny.

Grupa/Panel dyscyplin		Złożone wnioski		Zakwalifikowane projekty	
		liczba	kwota w złotych	liczba	kwota w złotych
Nauki Humanistyczne, Społeczne i o Sztuce		650	53 602 863	105	7 096 263
HS1	Fundamentalne pytania o naturę człowieka i otaczającej go rzeczywistości	50	2 407 246	7	317 550
HS2	Kultura i twórczość kulturowa	138	9 628 921	16	1 294 605
HS3	Wiedza o przeszłości	121	13 251 460	23	1 723 658
HS4	Jednostka, instytucje, rynki	138	9 777 764	20	1 419 773
HS5	Normy i władza	68	6 444 739	13	626 081
HS6	Człowiek i życie społeczne	135	12 092 733	26	1 714 596
Nauki o Życiu		824	162 327 876	91	18 975 017
NZ1	Podstawowe procesy życiowe na poziomie molekularnym	67	12 353 957	8	1 547 260
NZ2	Genetyka, genomika	74	18 877 508	12	2 319 307
NZ3	Biologia na poziomie komórki	78	17 835 417	12	2 253 101
NZ4	Biologia na poziomie tkanek, narządów i organizmów	78	16 417 248	10	1 991 343
NZ5	Choroby niezakaźne ludzi i zwierząt	100	22 685 331	11	2 362 203
NZ6	Immunologia i choroby zakaźne ludzi i zwierząt	39	9 609 408	5	1 112 500
NZ7	Zdrowie publiczne	109	18 066 306	10	2 023 867
NZ8	Podstawy wiedzy o życiu na poziomie środowiskowym	98	15 089 605	10	1 923 505
NZ9	Podstawy stosowanych nauk o życiu	181	31 393 096	13	3 441 931
Nauki Ścisłe i Techniczne		964	155 797 209	162	24 514 294
ST1	Nauki matematyczne	51	3 445 381	10	587 270
ST2	Podstawowe składniki materii	37	4 194 285	8	850 554
ST3	Fizyka fazy skondensowanej	44	6 708 498	8	1 393 573
ST4	Chemia analityczna i fizyczna	99	17 486 268	20	3 305 909
ST5	Synteza i materiały	191	33 683 249	32	5 710 667
ST6	Informatyka i technologie informacyjne	69	8 563 831	11	1 312 975
ST7	Inżynieria systemów i telekomunikacji	91	16 765 274	16	2 528 886
ST8	Inżynieria procesów i produkcji	237	43 933 369	37	5 653 530
ST9	Astronomia i badania kosmiczne	20	1 266 106	4	315 010
ST10	Nauki o Ziemi	125	19 750 948	16	2 855 920
Razem		2438	371 727 948	358	50 585 574

Źródło: Zespół ds. analiz i ewaluacji, na podstawie systemu OSF.

W ramach trzeciego konkursu PRELUDIUM, który został ogłoszony 15 marca 2012 r., z terminem przyjmowania wniosków do dnia 19 czerwca 2012 r., wnioskodawcy złożyli 1622 wnioski na kwotę ok. 156 mln zł. Do finansowania zakwalifikowano 416 projektów o wartości ok. 40 mln zł.

Tabela 7: Liczba złożonych wniosków i zakwalifikowanych projektów w ramach trzeciego konkursu PRELUDIUM w podziale na dyscypliny.

Grupa/Panel dyscyplin		Złożone wnioski		Zakwalifikowane projekty	
		liczba	kwota w złotych	liczba	kwota w złotych
Nauki Humanistyczne, Społeczne i o Sztuce		439	32 314 363	114	7 979 774
HS1	Fundamentalne pytania o naturę człowieka i otaczającej go rzeczywistości	41	2 061 042	11	504 079
HS2	Kultura i twórczość kulturowa	83	5 906 446	23	1 463 278
HS3	Wiedza o przeszłości	92	8 235 844	25	2 062 944
HS4	Jednostka, instytucje, rynki	92	6 679 333	25	1 610 667
HS5	Normy i władza	63	4 197 808	15	1 009 458
HS6	Człowiek i życie społeczne	68	5 233 890	15	1 329 348
Nauki o Życiu		573	62 418 194	136	15 708 140
NZ1	Podstawowe procesy życiowe na poziomie molekularnym	53	5 615 522	14	1 369 826
NZ2	Genetyka, genomika	40	4 467 573	10	1 163 685
NZ3	Biologia na poziomie komórki	38	4 123 375	10	1 079 056
NZ4	Biologia na poziomie tkanek, narządów i organizmów	61	6 720 632	13	1 595 743
NZ5	Choroby niezakaźne ludzi i zwierząt	87	9 897 662	24	2 999 927
NZ6	Immunologia i choroby zakaźne ludzi i zwierząt	26	3 027 700	7	684 496
NZ7	Zdrowie publiczne	101	10 478 248	23	2 635 578
NZ8	Podstawy wiedzy o życiu na poziomie środowiskowym	57	6 454 096	12	1 438 690
NZ9	Podstawy stosowanych nauk o życiu	110	11 633 386	23	2 741 139
Nauki Ścisłe i Techniczne		610	60 985 185	166	16 351 824
ST1	Nauki matematyczne	38	2 403 836	12	742 940
ST2	Podstawowe składniki materii	21	1 834 554	8	525 001
ST3	Fizyka fazy skondensowanej	29	2 744 176	8	826 182
ST4	Chemia analityczna i fizyczna	56	5 603 159	20	1 683 767
ST5	Synteza i materiały	144	15 609 576	43	4 505 450
ST6	Informatyka i technologie informacyjne	54	4 557 463	15	1 405 390
ST7	Inżynieria systemów i telekomunikacji	45	4 765 048	9	1 049 834
ST8	Inżynieria procesów i produkcji	132	14 033 855	30	3 280 289
ST9	Astronomia i badania kosmiczne	12	1 145 710	5	369 700
ST10	Nauki o Ziemi	79	8 287 808	16	1 963 271
Razem		1622	155 717 742	416	40 039 738

Źródło: Zespół ds. analiz i ewaluacji, na podstawie systemu OSF.

Czwarty nabór wniosków do konkursu PRELUDIUM został ogłoszony 15 września 2012 r., z terminem przyjmowania wniosków do dnia 15 grudnia 2012 r. Do tej daty do Centrum wpłynęło 1529 wniosków na kwotę ok. 152 mln zł.

Tabela 8: Liczba złożonych wniosków w ramach czwartego konkursu PRELUDIUM w podziale na dyscypliny.

Grupa/Panel dyscyplin		Złożone wnioski	
		liczba	kwota w złotych
Nauki Humanistyczne, Społeczne i o Sztuce		427	32 623 327
HS1	Fundamentalne pytania o naturę człowieka i otaczającej go rzeczywistości	26	1 517 553
HS2	Kultura i twórczość kulturowa	102	7 345 792
HS3	Wiedza o przeszłości	85	7 552 200
HS4	Jednostka, instytucje, rynki	92	6 848 311
HS5	Normy i władza	48	3 422 499
HS6	Człowiek i życie społeczne	74	5 936 972
Nauki o Życiu		543	62 045 141
NZ1	Podstawowe procesy życiowe na poziomie molekularnym	40	4 486 972
NZ2	Genetyka, genomika	32	3 896 690
NZ3	Biologia na poziomie komórki	48	5 544 618
NZ4	Biologia na poziomie tkanek, narządów i organizmów	58	6 593 105
NZ5	Choroby zakaźne ludzi i zwierząt	67	8 090 603
NZ6	Immunologia i choroby zakaźne ludzi i zwierząt	34	4 070 025
NZ7	Zdrowie publiczne	90	9 737 061
NZ8	Podstawy wiedzy o życiu na poziomie środowiskowym	63	7 737 333
NZ9	Podstawy stosowanych nauk o życiu	111	11 888 734
Nauki Ścisłe i Techniczne		559	56 980 981
ST1	Nauki matematyczne	25	1 807 784
ST2	Podstawowe składniki materii	13	1 075 406
ST3	Fizyka fazy skondensowanej	27	2 618 673
ST4	Chemia analityczna i fizyczna	49	5 506 867
ST5	Synteza i materiały	132	14 379 303
ST6	Informatyka i technologie informacyjne	49	4 738 040
ST7	Inżynieria systemów i telekomunikacji	46	4 529 665
ST8	Inżynieria procesów i produkcji	118	11 964 147
ST9	Astronomia i badania kosmiczne	13	1 219 435
ST10	Nauki o Ziemi	87	9 141 661
Razem		1529	151 649 449

Źródło: Zespół ds. analiz i ewaluacji, na podstawie systemu OSF.

2.1.4. SONATA – konkurs na finansowanie projektów badawczych realizowanych przez osoby rozpoczynające karierę naukową, w tym mających na celu stworzenie unikatowego warsztatu naukowego lub powołanie nowego zespołu naukowego

W 2012 r. ogłoszono dwa konkursy na finansowanie tego typu projektów – trzeci i czwarty, przy czym zakończono wybór projektów zgłoszonych w ramach trzeciego konkursu. Jednocześnie rozstrzygnięto drugą rundę konkursu SONATA, ogłoszoną jeszcze w 2011 r., w której termin składania wniosków upływał 22 grudnia 2011 r. Na drugi konkurs SONATA wpłynęło 1029 wniosków na kwotę ok. 475 mln zł, z czego zakwalifikowano do finansowania 212 projektów kwotę ok. 91,3 mln zł.

Tabela 9: Liczba złożonych wniosków i zakwalifikowanych projektów w ramach drugiego konkursu SONATA w podziale na dyscypliny.

Grupa/Panel dyscyplin		Złożone wnioski		Zakwalifikowane projekty	
		liczba	kwota w złotych	liczba	kwota w złotych
Nauki Humanistyczne, Społeczne i o Sztuce		311	84 538 705	66	14 073 182
HS1	Fundamentalne pytania o naturę człowieka i otaczającej go rzeczywistości	19	4 984 547	2	995 816
HS2	Kultura i twórczość kulturowa	53	13 339 829	12	2 304 055
HS3	Wiedza o przeszłości	29	9 667 776	6	1 768 728
HS4	Jednostka, instytucje, rynki	106	26 281 857	25	4 305 973
HS5	Normy i władza	49	11 896 597	13	1 353 802
HS6	Człowiek i życie społeczne	55	18 368 099	8	3 344 808
Nauki o Życiu		298	165 232 437	51	31 345 876
NZ1	Podstawowe procesy życiowe na poziomie molekularnym	23	14 261 469	2	1 045 000
NZ2	Genetyka, genomika	25	14 896 424	4	3 375 199
NZ3	Biologia na poziomie komórki	19	12 369 196	4	2 663 850
NZ4	Biologia na poziomie tkanek, narządów i organizmów	25	13 634 956	4	1 704 940
NZ5	Choroby niezakaźne ludzi i zwierząt	37	21 135 095	7	3 065 646
NZ6	Immunologia i choroby zakaźne ludzi i zwierząt	20	10 824 364	3	2 263 115
NZ7	Zdrowie publiczne	56	29 422 725	12	6 782 917
NZ8	Podstawy wiedzy o życiu na poziomie środowiskowym	28	13 431 416	3	2 661 444
NZ9	Podstawy stosowanych nauk o życiu	65	35 256 792	12	7 783 765
Nauki Ścisłe i Techniczne		420	225 271 901	95	45 841 398
ST1	Nauki matematyczne	14	2 368 911	2	444 200
ST2	Podstawowe składniki materii	19	9 582 043	5	1 929 124
ST3	Fizyka fazy skondensowanej	18	12 215 852	5	2 498 643
ST4	Chemia analityczna i fizyczna	24	11 236 121	8	2 635 870
ST5	Synteza i materiały	87	48 485 909	22	12 181 659
ST6	Informatyka i technologie informacyjne	38	16 990 057	9	3 769 658
ST7	Inżynieria systemów i telekomunikacji	51	34 773 793	11	7 724 352
ST8	Inżynieria procesów i produkcji	116	64 883 753	21	10 262 878
ST9	Astronomia i badania kosmiczne	11	5 606 366	4	1 290 699
ST10	Nauki o Ziemi	42	19 129 096	8	3 104 315
Razem		1029	475 043 043	212	91 260 456

Źródło: Zespół ds. analiz i ewaluacji, na podstawie systemu OSF.

W ramach trzeciego konkursu SONATA, który został ogłoszony 15 marca 2012 r., z terminem przyjmowania wniosków do dnia 19 czerwca 2012 r., wnioskodawcy złożyli 489 wniosków na kwotę ok. 169 mln zł. Do finansowania zakwalifikowano 113 projektów na kwotę ok. 39 mln zł.

Tabela 10: Liczba złożonych wniosków i zakwalifikowanych projektów w ramach trzeciego konkursu SONATA w podziale na dyscypliny.

Grupa/Panel dyscyplin		Złożone wnioski		Zakwalifikowane projekty	
		liczba	kwota w złotych	liczba	kwota w złotych
Nauki Humanistyczne, Społeczne i o Sztuce		145	30 541 838	33	6 508 915
HS1	Fundamentalne pytania o naturę człowieka i otaczającej go rzeczywistości	4	334 625	2	138 650
HS2	Kultura i twórczość kulturowa	31	7 636 606	6	1 548 853
HS3	Wiedza o przeszłości	12	2 698 209	4	687 810
HS4	Jednostka, instytucje, rynki	51	10 005 978	11	2 093 725
HS5	Normy i władza	19	2 879 534	3	499 130
HS6	Człowiek i życie społeczne	28	6 986 886	7	1 540 747
Nauki o Życiu		136	55 847 902	29	12 662 912
NZ1	Podstawowe procesy życiowe na poziomie molekularnym	7	2 830 250	2	999 850
NZ2	Genetyka, genomika	13	5 357 145	2	886 900
NZ3	Biologia na poziomie komórki	14	6 321 969	4	1 950 160
NZ4	Biologia na poziomie tkanek, narządów i organizmów	16	6 438 355	3	1 484 008
NZ5	Choroby niezakaźne ludzi i zwierząt	21	9 269 923	5	2 169 172
NZ6	Immunologia i choroby zakaźne ludzi i zwierząt	14	5 676 082	4	1 750 126
NZ7	Zdrowie publiczne	24	8 987 693	5	1 824 396
NZ8	Podstawy wiedzy o życiu na poziomie środowiskowym	8	3 010 849	4	1 598 300
NZ9	Podstawy stosowanych nauk o życiu	19	7 955 636	2	999 850
Nauki Ścisłe i Techniczne		208	82 540 219	51	19 842 235
ST1	Nauki matematyczne	11	2 087 730	4	675 200
ST2	Podstawowe składniki materii	8	3 132 094	3	737 634
ST3	Fizyka fazy skondensowanej	7	3 123 280	2	987 640
ST4	Chemia analityczna i fizyczna	20	8 434 335	5	2 153 065
ST5	Synteza i materiały	48	19 830 736	12	5 297 113
ST6	Informatyka i technologie informacyjne	25	9 638 544	6	2 485 575
ST7	Inżynieria systemów i telekomunikacji	20	9 500 000	4	1 857 014
ST8	Inżynieria procesów i produkcji	50	20 622 567	10	4 119 034
ST9	Astronomia i badania kosmiczne	3	1 132 162	1	390 000
ST10	Nauki o Ziemi	16	5 038 771	4	1 139 960
Razem		489	168 929 959	113	39 014 062

Źródło: Zespół ds. analiz i ewaluacji, na podstawie systemu OSF.

Czwarty nabór wniosków do konkursu SONATA został ogłoszony 15 września 2012 r. z terminem przyjmowania wniosków do dnia 15 grudnia 2012 r. Do tej daty do Centrum wpłynęło 561 wniosków na kwotę ok. 181 mln zł.

Tabela 11: Liczba złożonych wniosków w ramach czwartego konkursu SONATA w podziale na dyscypliny.

Grupa/Panel dyscyplin		Złożone wnioski	
		liczba	kwota w złotych
Nauki Humanistyczne, Społeczne i o Sztuce		193	37 124 567
HS1	Fundamentalne pytania o naturę człowieka i otaczającej go rzeczywistości	3	628 946
HS2	Kultura i twórczość kulturowa	39	7 342 683
HS3	Wiedza o przeszłości	24	4 282 768
HS4	Jednostka, instytucje, rynki	78	14 236 514
HS5	Normy i władza	22	4 131 607
HS6	Człowiek i życie społeczne	27	6 502 049
Nauki o Życiu		138	57 386 338
NZ1	Podstawowe procesy życiowe na poziomie molekularnym	15	7 168 888
NZ2	Genetyka, genomika	7	2 997 897
NZ3	Biologia na poziomie komórki	14	6 353 099
NZ4	Biologia na poziomie tkanek, narządów i organizmów	21	9 092 681
NZ5	Choroby niezakaźne ludzi i zwierząt	17	7 348 461
NZ6	Immunologia i choroby zakaźne ludzi i zwierząt	6	2 621 703
NZ7	Zdrowie publiczne	28	10 053 928
NZ8	Podstawy wiedzy o życiu na poziomie środowiskowym	12	4 443 116
NZ9	Podstawy stosowanych nauk o życiu	18	7 306 565
Nauki Ścisłe i Techniczne		230	86 588 304
ST1	Nauki matematyczne	13	2 821 527
ST2	Podstawowe składniki materii	6	2 206 176
ST3	Fizyka fazy skondensowanej	7	3 375 590
ST4	Chemia analityczna i fizyczna	17	6 967 130
ST5	Synteza i materiały	42	15 993 178
ST6	Informatyka i technologie informacyjne	34	10 812 927
ST7	Inżynieria systemów i telekomunikacji	17	7 378 722
ST8	Inżynieria procesów i produkcji	65	26 811 169
ST9	Astronomia i badania kosmiczne	5	1 768 270
ST10	Nauki o Ziemi	24	8 453 615
Razem		561	181 099 209

Źródło: Zespół ds. analiz i ewaluacji, na podstawie systemu OSF.

2.1.5. SONATA BIS – konkurs na projekty badawcze mające na celu powołanie nowego zespołu naukowego, realizowane przez osoby posiadające stopień naukowy lub tytuł naukowy, które uzyskały stopień naukowy doktora w okresie od 2 do 12 lat przed rokiem wystąpienia z wnioskiem

W 2012 r. ogłoszono dwie edycje konkursów SONATA BIS: 15 marca oraz 15 września. Pierwszy konkurs SONATA BIS został rozstrzygnięty w 2012 r. – spośród 270 wniosków na kwotę ok. 208 mln zł do finansowania zakwalifikowano 61 projektów na kwotę 58,7 mln zł.

Tabela 12: Liczba złożonych wniosków i zakwalifikowanych projektów w ramach pierwszego konkursu SONATA BIS w podziale na dyscypliny.

Grupa/Panel dyscyplin		Złożone wnioski		Zakwalifikowane projekty	
		liczba	kwota w złotych	liczba	kwota w złotych
Nauki Humanistyczne, Społeczne i o Sztuce		86	42 768 839	19	10 437 119
HS1	Fundamentalne pytania o naturę człowieka i otaczającej go rzeczywistości	4	2 267 599	1	103 400
HS2	Kultura i twórczość kulturowa	20	13 089 190	5	3 884 934
HS3	Wiedza o przeszłości	6	4 611 253	1	456 120
HS4	Jednostka, instytucje, rynki	25	8 886 674	7	2 429 433
HS5	Normy i władza	13	5 130 821	1	556 404
HS6	Człowiek i życie społeczne	18	8 783 302	4	3 006 828
Nauki o Życiu		82	76 392 243	17	22 329 085
NZ1	Podstawowe procesy życiowe na poziomie molekularnym	5	4 709 200	0	0
NZ2	Genetyka, genomika	4	3 179 800	1	764 000
NZ3	Biologia na poziomie komórki	8	9 121 343	2	2 363 120
NZ4	Biologia na poziomie tkanek, narządów i organizmów	13	12 196 418	3	4 350 000
NZ5	Choroby niezakaźne ludzi i zwierząt	15	14 282 592	4	5 722 247
NZ6	Immunologia i choroby zakaźne ludzi i zwierząt	2	1 974 400	1	1 445 000
NZ7	Zdrowie publiczne	17	15 156 679	2	2 753 168
NZ8	Podstawy wiedzy o życiu na poziomie środowiskowym	5	3 575 546	1	1 492 500
NZ9	Podstawy stosowanych nauk o życiu	13	12 196 265	3	3 439 050
Nauki Ścisłe i Techniczne		102	88 948 359	25	25 934 138
ST1	Nauki matematyczne	4	1 876 890	2	842 990
ST2	Podstawowe składniki materii	9	8 181 206	6	5 496 495
ST3	Fizyka fazy skondensowanej	6	5 985 432	3	3 303 750
ST4	Chemia analityczna i fizyczna	7	7 645 215	0	0
ST5	Synteza i materiały	22	22 185 366	7	8 899 320
ST6	Informatyka i technologie informacyjne	10	7 599 152	0	0
ST7	Inżynieria systemów i telekomunikacji	10	7 903 950	2	1 295 200
ST8	Inżynieria procesów i produkcji	22	17 853 153	2	2 372 200
ST9	Astronomia i badania kosmiczne	2	2 224 283	2	2 224 283
ST10	Nauki o Ziemi	10	7 493 712	1	1 499 900
Razem		270	208 109 441	61	58 700 342

Źródło: Zespół ds. analiz i ewaluacji, na podstawie systemu OSF.

Nabór wniosków do drugiej edycji konkursu SONATA BIS został zakończony 15 grudnia 2012 r. Do tej daty złożono do Centrum 330 wniosków na kwotę ok. 237 mln zł.

Tabela 13: Liczba złożonych wniosków w ramach drugiego konkursu SONATA BIS w podziale na dyscypliny.

Grupa/Panel dyscyplin		Złożone wnioski	
		liczba	kwota w złotych
Nauki Humanistyczne, Społeczne i o Sztuce		128	57 963 259
HS1	Fundamentalne pytania o naturę człowieka i otaczającej go rzeczywistości	6	1 814 739
HS2	Kultura i twórczość kulturowa	20	14 038 678
HS3	Wiedza o przeszłości	12	6 941 189
HS4	Jednostka, instytucje, rynki	44	15 117 548
HS5	Normy i władza	24	7 927 607
HS6	Człowiek i życie społeczne	22	12 123 498
Nauki o Życiu		93	87 757 787
NZ1	Podstawowe procesy życiowe na poziomie molekularnym	14	14 627 168
NZ2	Genetyka, genomika	8	7 853 280
NZ3	Biologia na poziomie komórki	14	17 797 049
NZ4	Biologia na poziomie tkanek, narządów i organizmów	6	5 664 754
NZ5	Choroby niezakaźne ludzi i zwierząt	17	13 052 862
NZ6	Immunologia i choroby zakaźne ludzi i zwierząt	4	3 837 830
NZ7	Zdrowie publiczne	17	15 525 503
NZ8	Podstawy wiedzy o życiu na poziomie środowiskowym	2	2 251 441
NZ9	Podstawy stosowanych nauk o życiu	11	7 147 900
Nauki Ścisłe i Techniczne		109	91 065 704
ST1	Nauki matematyczne	8	3 624 640
ST2	Podstawowe składniki materii	6	6 055 840
ST3	Fizyka fazy skondensowanej	6	7 986 325
ST4	Chemia analityczna i fizyczna	10	8 182 150
ST5	Synteza i materiały	23	19 903 812
ST6	Informatyka i technologie informacyjne	8	5 296 195
ST7	Inżynieria systemów i telekomunikacji	12	10 362 234
ST8	Inżynieria procesów i produkcji	30	24 397 510
ST9	Astronomia i badania kosmiczne	1	998 500
ST10	Nauki o Ziemi	5	4 258 498
Razem		330	236 786 750

Źródło: Zespół ds. analiz i ewaluacji, na podstawie systemu OSF.

2.1.6. FUGA – konkurs na finansowanie krajowych staży po uzyskaniu stopnia naukowego doktora

W 2012 r. w zakresie finansowania staży po uzyskaniu stopnia naukowego doktora, Centrum rozstrzygnęło pierwszy konkurs, ogłoszony dnia 15 grudnia 2011 r. Łącznie zakwalifikowano do finansowania 49 wniosków na kwotę ok. 20,9 mln zł.

Tabela 14: Liczba złożonych wniosków i zakwalifikowanych projektów w ramach pierwszego konkursu FUGA w podziale na dyscypliny.

Grupa/Panel dyscyplin		Złożone wnioski		Zakwalifikowane projekty	
		liczba	kwota w złotych	liczba	kwota w złotych
Nauki Humanistyczne, Społeczne i o Sztuce		146	54 371 720	23	9 055 050
HS1	Fundamentalne pytania o naturę człowieka i otaczającej go rzeczywistości	31	10 902 500	3	904 500
HS2	Kultura i twórczość kulturowa	40	14 404 010	8	2 834 910
HS3	Wiedza o przeszłości	33	13 529 340	8	3 543 640
HS4	Jednostka, instytucje, rynki	12	3 785 630	0	0
HS5	Normy i władza	14	4 884 050	3	1 304 000
HS6	Człowiek i życie społeczne	16	6 866 190	1	468 000
Nauki o Życiu		45	21 181 135	10	4 665 550
NZ1	Podstawowe procesy życiowe na poziomie molekularnym	9	4 656 000	3	1 620 000
NZ2	Genetyka, genomika	3	1 518 000	1	294 000
NZ3	Biologia na poziomie komórki	3	1 520 100	1	608 100
NZ4	Biologia na poziomie tkanek, narządów i organizmów	3	1 276 000	0	0
NZ5	Choroby niezakaźne ludzi i zwierząt	1	612 000	0	0
NZ6	Immunologia i choroby zakaźne ludzi i zwierząt	0	0	0	0
NZ7	Zdrowie publiczne	4	1 593 900	0	0
NZ8	Podstawy wiedzy o życiu na poziomie środowiskowym	10	4 878 465	4	1 531 450
NZ9	Podstawy stosowanych nauk o życiu	12	5 126 670		612 000
Nauki Ścisłe i Techniczne		77	33 536 940	16	7 174 000
ST1	Nauki matematyczne	6	2 088 940	2	743 000
ST2	Podstawowe składniki materii	7	3 246 800	2	878 500
ST3	Fizyka fazy skondensowanej	4	1 206 000	2	738 000
ST4	Chemia analityczna i fizyczna	10	3 736 000	1	612 000
ST5	Synteza i materiały	13	5 680 000	3	1 187 000
ST6	Informatyka i technologie informacyjne	10	4 459 700	1	396 000
ST7	Inżynieria systemów i telekomunikacji	2	958 000	0	0
ST8	Inżynieria procesów i produkcji	10	4 900 400	0	0
ST9	Astronomia i badania kosmiczne	3	1 477 000	3	1 477 000
ST10	Nauki o Ziemi	12	5 784 100	2	1 142 500
Razem		268	109 089 795	49	20 894 600

Źródło: Zespół ds. analiz i ewaluacji, na podstawie systemu OSF.

2.1.7. ETIUDA – konkurs na finansowanie stypendiów doktorskich

15 grudnia 2012 r. ogłoszono nabór wniosków do pierwszej edycji konkursu ETIUDA. Termin przyjmowania wniosków upływa 15 marca 2013 r.

2.1.8. MAESTRO – konkurs na finansowanie projektów badawczych, dla doświadczonych naukowców, mających na celu realizację pionierskich badań naukowych, w tym interdyscyplinarnych, ważnych dla rozwoju nauki, wykraczających poza dotychczasowy stan wiedzy, i których efektem mogą być odkrycia naukowe

W 2012 r. rozstrzygnięto dwie edycje (pierwszą, ogłoszoną 15 czerwca 2011 r. oraz drugą, ogłoszoną 15 czerwca 2012 r.) oraz zakończono nabór do trzeciej edycji konkursu MAESTRO, ogłoszonej 15 grudnia 2012 r. W pierwszej edycji konkursu MAESTRO złożono 488 wniosków na łączną kwotę ok. 982 mln zł, z czego do finansowania zakwalifikowano 59 projektów na kwotę ok. 137,2 mln zł.

Tabela 15: Liczba złożonych wniosków i zakwalifikowanych projektów w ramach pierwszego konkursu MAESTRO w podziale na dyscypliny.

Grupa/Panel dyscyplin		Złożone wnioski		Zakwalifikowane projekty	
		liczba	kwota w złotych	liczba	kwota w złotych
Nauki Humanistyczne, Społeczne i o Sztuce		73	126 766 998	7	14 132 462
HS1	Fundamentalne pytania o naturę człowieka i otaczającej go rzeczywistości	4	4 748 320	1	1 013 320
HS2	Kultura i twórczość kulturowa	15	25 667 705	0	0
HS3	Wiedza o przeszłości	13	19 442 509	1	1 086 000
HS4	Jednostka, instytucje, rynki	17	26 360 126	0	0
HS5	Normy i władza	4	10 177 400	0	0
HS6	Człowiek i życie społeczne	20	40 370 938	5	12 033 142
Nauki o Życiu		171	351 464 055	23	60 456 999
NZ1	Podstawowe procesy życiowe na poziomie molekularnym	21	51 528 723	5	13 081 421
NZ2	Genetyka, genomika	21	46 751 102	3	8 824 000
NZ3	Biologia na poziomie komórki	12	29 328 956	4	9 957 300
NZ4	Biologia na poziomie tkanek, narządów i organizmów	29	56 396 656	2	4 978 900
NZ5	Choroby niezakaźne ludzi i zwierząt	36	69 218 443	6	15 815 700
NZ6	Immunologia i choroby zakaźne ludzi i zwierząt	10	17 456 709	0	0
NZ7	Zdrowie publiczne	10	17 732 898	0	0
NZ8	Podstawy wiedzy o życiu na poziomie środowiskowym	8	15 799 737	1	2 498 638
NZ9	Podstawy stosowanych nauk o życiu	24	47 250 831	2	5 301 040
Nauki Ścisłe i Techniczne		244	503 339 199	29	62 569 400
ST1	Nauki matematyczne	11	21 841 120	3	6 153 200
ST2	Podstawowe składniki materii	17	30 978 004	6	10 747 920
ST3	Fizyka fazy skondensowanej	22	48 844 498	7	16 866 800
ST4	Chemia analityczna i fizyczna	22	40 856 775	1	2 968 280
ST5	Synteza i materiały	50	104 738 549	6	14 121 400
ST6	Informatyka i technologie informacyjne	11	24 605 666	1	1 250 000
ST7	Inżynieria systemów i telekomunikacji	21	46 704 203	1	2 069 300
ST8	Inżynieria procesów i produkcji	58	116 833 703	2	4 728 000
ST9	Astronomia i badania kosmiczne	6	10 740 930	1	1 300 000
ST10	Nauki o Ziemi	26	57 195 751	1	2 364 500
Razem		488	981 570 252	59	137 158 861

Źródło: Zespół ds. analiz i ewaluacji, na podstawie systemu OSF.

W ramach drugiego konkursu MAESTRO, ogłoszonego 15 grudnia 2011 r., do finansowania zakwalifikowano 40 projektów spośród 267 złożonych wniosków. Łączna kwota zakwalifikowanych projektów wyniosła ok. 97,9 mln zł.

Tabela 16: Liczba złożonych wniosków i zakwalifikowanych projektów w ramach drugiego konkursu MAESTRO w podziale na dyscypliny.

Grupa/Panel dyscyplin		Złożone wnioski		Zakwalifikowane projekty	
		liczba	kwota w złotych	liczba	kwota w złotych
Nauki Humanistyczne, Społeczne i o Sztuce		41	52 766 970	6	12 138 517
HS1	Fundamentalne pytania o naturę człowieka i otaczającej go rzeczywistości	6	8 457 247	1	1 562 287
HS2	Kultura i twórczość kulturowa	6	8 468 636	1	2 983 800
HS3	Wiedza o przeszłości	5	4 973 074	0	0
HS4	Jednostka, instytucje, rynki	11	10 491 036	0	0
HS5	Normy i władza	6	10 035 242	2	3 854 650
HS6	Człowiek i życie społeczne	7	10 341 735	2	3 737 800
Nauki o Życiu		106	252 924 598	14	38 049 828
NZ1	Podstawowe procesy życiowe na poziomie molekularnym	17	42 230 289	5	13 696 708
NZ2	Genetyka, genomika	15	37 579 856	1	3 000 000
NZ3	Biologia na poziomie komórki	12	30 103 484	3	7 227 940
NZ4	Biologia na poziomie tkanek, narządów i organizmów	17	35 663 741	0	0
NZ5	Choroby niezakaźne ludzi i zwierząt	10	23 465 317	0	0
NZ6	Immunologia i choroby zakaźne ludzi i zwierząt	8	17 068 360	2	5 280 330
NZ7	Zdrowie publiczne	12	28 735 241	0	0
NZ8	Podstawy wiedzy o życiu na poziomie środowiskowym	4	10 118 620	2	5 987 350
NZ9	Podstawy stosowanych nauk o życiu	11	27 959 690	1	2 857 500
Nauki Ścisłe i Techniczne		120	251 890 059	20	47 726 822
ST1	Nauki matematyczne	7	12 896 337	0	0
ST2	Podstawowe składniki materii	16	32 632 032	6	11 118 200
ST3	Fizyka fazy skondensowanej	11	24 341 745	4	9 597 000
ST4	Chemia analityczna i fizyczna	11	21 346 358	1	2 444 460
ST5	Synteza i materiały	25	58 993 656	5	14 622 147
ST6	Informatyka i technologie informacyjne	3	3 374 410	0	0
ST7	Inżynieria systemów i telekomunikacji	12	25 189 619	1	2 258 517
ST8	Inżynieria procesów i produkcji	23	50 693 446	1	2 485 898
ST9	Astronomia i badania kosmiczne	3	6 950 880	1	2 830 600
ST10	Nauki o Ziemi	9	15 471 576	1	2 370 000
Razem		267	557 581 627	40	97 915 167

Źródło: Zespół ds. analiz i ewaluacji, na podstawie systemu OSF.

15 grudnia 2012 r. zakończono również nabór do trzeciej edycji konkursu MAESTRO – wnioskodawcy złożyli do Centrum 196 projektów na łączną kwotę ok. 409 mln zł.

Tabela 17: Liczba złożonych wniosków w ramach trzeciego konkursu MAESTRO w podziale na dyscypliny.

Grupa/Panel dyscyplin		Złożone wnioski	
		liczba	kwota w złotych
Nauki Humanistyczne, Społeczne i o Sztuce		31	47 341 431
HS1	Fundamentalne pytania o naturę człowieka i otaczającej go rzeczywistości	2	1 934 100
HS2	Kultura i twórczość kulturowa	7	13 987 009
HS3	Wiedza o przeszłości	5	6 453 880
HS4	Jednostka, instytucje, rynki	5	6 687 976
HS5	Normy i władza	6	7 464 117
HS6	Człowiek i życie społeczne	6	10 814 349
Nauki o Życiu		67	148 498 205
NZ1	Podstawowe procesy życiowe na poziomie molekularnym	11	27 172 215
NZ2	Genetyka, genomika	4	8 777 195
NZ3	Biologia na poziomie komórki	5	12 970 460
NZ4	Biologia na poziomie tkanek, narządów i organizmów	7	11 894 251
NZ5	Choroby zakaźne ludzi i zwierząt	16	31 855 712
NZ6	Immunologia i choroby zakaźne ludzi i zwierząt	4	8 510 000
NZ7	Zdrowie publiczne	8	19 414 790
NZ8	Podstawy wiedzy o życiu na poziomie środowiskowym	2	5 995 357
NZ9	Podstawy stosowanych nauk o życiu	10	21 908 225
Nauki Ścisłe i Techniczne		98	212 858 110
ST1	Nauki matematyczne	5	8 551 640
ST2	Podstawowe składniki materii	7	14 918 455
ST3	Fizyka fazy skondensowanej	11	24 404 995
ST4	Chemia analityczna i fizyczna	10	20 252 784
ST5	Synteza i materiały	21	50 040 796
ST6	Informatyka i technologie informacyjne	2	4 783 820
ST7	Inżynieria systemów i telekomunikacji	12	27 601 444
ST8	Inżynieria procesów i produkcji	14	30 085 034
ST9	Astronomia i badania kosmiczne	7	15 529 014
ST10	Nauki o Ziemi	9	16 690 128
Razem		196	408 697 746

Źródło: Zespół ds. analiz i ewaluacji, na podstawie systemu OSF.

2.1.9. Podsumowanie prac Zespołów Ekspertów

Zgodnie z art. 22 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Narodowym Centrum Nauki, dyrektor Centrum, na wniosek Rady Centrum, powołuje Zespoły Ekspertów, których zadaniem jest dokonywanie ocen wniosków złożonych w konkursach i przygotowywanie na tej podstawie list rankingowych wniosków rekomendowanych do finansowania. Kandydatów do Zespołów Ekspertów zgłaszają członkowie Rady Centrum w ramach poszczególnych komisji tj.:

- 1) Komisja K1 – dla Nauk Humanistycznych, Społecznych i o Sztuce (HS);
- 2) Komisja K2 – dla Nauk Ścisłych i Technicznych (ST);
- 3) Komisja K3 – dla Nauk o Życiu (NZ).

Międzypanelowe Zespoły Ekspertów są powoływane dla danego działu nauk (ST, HS, NZ), podczas gdy panelowe Zespoły Ekspertów są powoływane dla określonych paneli tematycznych (panele ST1-10; HS1-6; NZ1-9). Każdy Zespół może oceniać wnioski w jednym lub kilku konkursach w danej edycji (przez edycję rozumieć należy konkursy ogłoszone w tym samym dniu); w konsekwencji, w danym panelu tematycznym może zostać powołany jeden lub więcej Zespołów Ekspertów.

W roku 2012 Zespoły Ekspertów oceniały wnioski o finansowanie projektów badawczych w następujących edycjach konkursów:

1) edycja II – termin ogłoszenia: 15 czerwca 2011 r.

- a) konkurs **MAESTRO 1** na finansowanie projektów badawczych dla doświadczonych naukowców mających na celu realizację pionierskich badań naukowych, w tym interdyscyplinarnych, ważnych dla rozwoju nauki, wykraczających poza dotychczasowy stan wiedzy, i których efektem mogą być odkrycia naukowe;

2) edycja III – termin ogłoszenia: 15 września 2011 r.

- b) konkurs **OPUS 2** na finansowanie projektów badawczych, w tym finansowanie zakupu lub wytworzenia aparatury naukowo-badawczej niezbędnej do realizacji tych projektów,
- c) konkurs **PRELUDIUM 2** na finansowanie projektów badawczych, realizowanych przez osoby rozpoczynające karierę naukową nieposiadające stopnia naukowego doktora,
- d) konkurs **SONATA 2** na finansowanie projektów badawczych, mających na celu stworzenie unikatowego warsztatu naukowego lub powołanie nowego zespołu naukowego, realizowanych przez osoby rozpoczynające karierę naukową posiadające stopień naukowy doktora;

3) edycja IV – termin ogłoszenia: 15 grudnia 2011 r.

- a) konkurs **HARMONIA 2** na finansowanie projektów badawczych realizowanych w ramach współpracy międzynarodowej,
- b) konkurs **MAESTRO 2** na finansowanie projektów badawczych dla doświadczonych naukowców mających na celu realizację pionierskich badań naukowych, w tym interdyscyplinarnych, ważnych dla rozwoju nauki, wykraczających poza dotychczasowy stan wiedzy, i których efektem mogą być odkrycia naukowe,
- c) konkurs **FUGA 1** na finansowanie krajowych staży po uzyskaniu stopnia naukowego doktora;

4) edycja V – termin ogłoszenia: 15 marca 2012 r.

- a) konkurs **OPUS 3** na finansowanie projektów badawczych, w tym finansowanie zakupu lub wytworzenia aparatury naukowo-badawczej niezbędnej do realizacji tych projektów,
- b) konkurs **PRELUDIUM 3** na finansowanie projektów badawczych, realizowanych przez osoby rozpoczynające karierę naukową nieposiadające stopnia naukowego doktora,
- c) konkurs **SONATA 3** na finansowanie projektów badawczych, mających na celu stworzenie unikatowego warsztatu naukowego, realizowanych przez osoby rozpoczynające karierę naukową posiadające stopień naukowy doktora,
- d) konkurs **SONATA BIS 1** na finansowanie projektów badawczych, mających na celu powołanie nowego zespołu naukowego, realizowanych przez osoby posiadające stopień naukowy lub tytuł naukowy, które uzyskały stopień naukowy doktora nie wcześniej niż 10 lat przed rokiem wystąpienia z wnioskiem;

5) edycja VI – termin ogłoszenia: 15 czerwca 2012 r.

- a) konkurs **HARMONIA 3** na finansowanie projektów badawczych realizowanych w ramach współpracy międzynarodowej,
- b) konkurs **MAESTRO 3** dla doświadczonych naukowców na finansowanie projektów badawczych mających na celu realizację pionierskich badań naukowych, w tym interdyscyplinarnych, ważnych dla rozwoju nauki, wykraczających poza dotychczasowy stan wiedzy, i których efektem mogą być odkrycia naukowe.

Wnioski w konkursach OPUS, PRELUDIUM, SONATA były procedowane przez panelowe Zespoły Ekspertów, natomiast wnioski w konkursach MAESTRO, HARMONIA i FUGA przez międzypanelowe Zespoły Ekspertów, odpowiednio dla działów HS, ST, NZ. Ze względu na dużą liczbę wniosków, dla niektórych paneli tematycznych w edycji III i V powołano więcej niż jeden panelowy Zespół Ekspertów. W tych przypadkach, zespół A oceniał wnioski złożone w konkursie OPUS, podczas gdy zespół B oceniał wnioski złożone w konkursach PRELUDIUM i SONATA. Ze względu na małą liczbę wniosków, dla konkursów MAESTRO i HARMONIA w edycji IV i VI powoływano jeden wspólny, międzypanelowy Zespół Ekspertów w dziale HS. Dane zbiorcze dotyczące liczby Zespołów Ekspertów w 2012 roku prezentuje Tabela 18, dane przedstawiające liczby Zespołów Ekspertów w poszczególnych działach nauk prezentuje Tabela 19.

Tabela 18: Liczba Zespołów Ekspertów w poszczególnych edycjach konkursów w 2012 r.

Edycja	Liczba Zespołów Ekspertów (ZE)	Liczba Ekspertów w Zespołach Ekspertów
II	3 zespoły międzypanelowe dla konkursu MAESTRO	57 ekspertów
III	29 zespołów panelowych dla konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA, w tym po 2 zespoły w panelach HS4, NZ9, ST5, ST8	531 ekspertów
IV	3 zespoły międzypanelowe dla konkursu FUGA 5 zespołów międzypanelowych dla konkursów MAESTRO i HARMONIA	110 ekspertów
V	32 zespoły panelowe dla konkursów OPUS, PRELUDIUM, SONATA, w tym po 2 zespoły w panelach HS2, HS4, NZ7, NZ9, ST5, ST8, ST10 3 międzypanelowe zespoły dla konkursu SONATA BIS	482 ekspertów
VI	5 zespołów międzypanelowych dla konkursów MAESTRO i HARMONIA	66 ekspertów
SUMA	80	1246 ekspertów

Źródło: Zespoły koordynatorów dyscyplin, na podstawie własnych danych.

Tabela 19: Liczba Zespołów Ekspertów w poszczególnych działach nauk

Edycja	Nauki Humanistyczne, Społeczne i o Sztuce (HS)	Nauki Ścisłe i Techniczne (ST)	Nauki o Życiu (NZ)
II	1	1	1
III	7	12	10
IV	2	3	3
V	9	14	12
VI	1	2	2

Źródło: Zespoły koordynatorów dyscyplin, na podstawie własnych danych.

Wszystkie wnioski o finansowanie, które pozytywnie przeszły ocenę formalną, zostały zgodnie z obowiązującym regulaminem, poddane ocenie merytorycznej. Ocena merytoryczna składa się z: indywidualnej oceny (dokonywanej przez dwóch członków Zespołu Ekspertów w pierwszym etapie oraz ekspertów zewnętrznych w drugim etapie) oraz spotkania panelowego (odbywane po etapie pierwszym oraz drugim). W przypadku konkursu FUGA, drugie posiedzenie Zespołu poprzedzone było spotkaniami Komisji, złożonych z członków poszczególnych Zespołów Ekspertów, oceniających kandydatów w ramach rozmów kwalifikacyjnych. Każdy z Zespołów Ekspertów odbył dwa posiedzenia. W sumie, w roku 2012 odbyły się 157 posiedzeń Zespołów Ekspertów. Poniżej, w formie tabelarycznej, przedstawiono harmonogram posiedzeń Zespołów Ekspertów w 2012 r.

Tabela 20: Harmonogram posiedzeń Zespołów Ekspertów w 2012 roku.

Edycja	Pierwsze posiedzenie Zespołu Ekspertów	Drugie posiedzenie Zespołu Ekspertów
II	-	15-16 luty 2012 r.
III	27 luty-15 marca 2012 r.	9-28 maja 2012 r.
IV	26-27 kwietnia 2012 r. (FUGA); 7-8 maja 2012 r. (MAESTRO, HARMONIA)	21-25 maja 2012 r. (FUGA, włącznie z rozmowami kwalifikacyjnymi); 28 czerwca 2012 r. (MAESTRO, HARMONIA)
V	3-25 września 2012 r.	5-20 listopada 2012 r.
VI	22-23 listopada 2012 r.	-

Źródło: Zespoły koordynatorów dyscyplin, na podstawie własnych danych.

Daty posiedzeń poszczególnych Zespołów panelowych i międzypanelowych w kolejnych edycjach zebrano w Tabelach 21 i 22.

Tabela 21: Posiedzenia międzypanelowych Zespołów Ekspertów.

Zespół międzypanelowy	edycja II		edycja IV			edycja V			edycja VI	
	data drugiego posiedzenia	liczba ekspertów	data pierwszego posiedzenia	data drugiego posiedzenia	liczba ekspertów	data pierwszego posiedzenia	data drugiego posiedzenia	liczba ekspertów	data pierwszego posiedzenia	liczba ekspertów
HS SONATA BIS						20-21.09	20.11	14		
NZ SONATA BIS						17-18.09	09.11	11		
ST SONATA BIS						17-18.09	15-16.11	12		
HS FUGA			26-27.04	24-25.05	19					
NZ FUGA			27.04	21-22.05	11					
ST FUGA			26-27.04	22-23.05	13					
HS MAESTRO HARMONIA			07-08.05	28.06	15				19-20.11	15
HS MAESTRO	15-16.02	15								
NZ MAESTRO	15-16.02	16	07-08.05	28.06	10				22-23.11	11
ST MAESTRO	15-16.02	26	07-08.05	28-29.06	15				22-23.11	13
NZ HARMONIA			07-08.05	28.06	11				22-23.11	13

Źródło: Zespoły koordynatorów dyscyplin, na podstawie własnych danych.

Tabela 22: Posiedzenia panelowych Zespołów Ekspertów.

Zespół panelowy	edycja III			edycja V		
	data pierwszego posiedzenia	data drugiego posiedzenia	liczba ekspertów w zespole	data pierwszego posiedzenia	data drugiego posiedzenia	liczba ekspertów w zespole
HS1	27-28.02	11.05	14	06-07.09	09.11	10
HS2	15-16.03	28-29.05	32			
HS2A				03-04.09	05-06.11	13
HS2B				10-11.09	12-13.11	11
HS3	05-06.03	17-18.05	21	20-21.09	22.11	17
HS4A	14-15.03	24-25.05	24	20-21.09	20.11	17
HS4B	12-13.03	21-22.05	19	06-07.09	05-06.11	14
HS5	05-06.03	17-18.05	17	12-13.09	14-15.11	15
HS6	01-02.03	14-15.05	25	12-13.09	15-16.11	17
NZ1	12-13.03	28-29.05	14	10-11.09	12-13.11	14
NZ2	01-02.03	14-15.05	13	10-11.09	13.11	12
NZ3	27-28.02	10.05	13	03-04.09	05.11	13
NZ4	05-06.03	17-18.05	16	03-04.09	09.11	14
NZ5	15-16.03	28-29.05	22	17-18.09	19-20.11	20
NZ6	01-02.03	14-15.05	12	03-04.09	05-06.11	10
NZ7	15-16.03	24-25.05	25			
NZ7A				06-07.09	05.11	14
NZ7B				10-11.09	16.11	15

NZ8	15-16.03	28-29.05	18	20-21.09	08.11	14
NZ9A	01-02.03	14-15.05	16	13-14.09	12.11	15
NZ9B	05-06.03	17-18.05	20	17-18.09	19-20.11	15
ST1	27-28.02	10.05	12	17-18.09	19-20.11	10
ST2	27-28.02	09-10.05	9	06.09	06.11	6
ST3	01-02.03	14-15.05	11	17-18.09	12.11	8
ST4	12-13.03	21.05	17	20-21.09	15-16.11	15
ST5A	12-13.03	17-18.05	20	10-11.09	12-13.11	14
ST5B	05-06.03	21-22.05	21	06-07.09	08-09.11	21
ST6	01-02.03	14-15.05	15	03-04.09	05-06.11	14
ST7	12-13.03	28-29.05	23	10-11.09	12-13.11	15
ST8A	12-13.03	21-22.05	25	03-04.09	08-09.11	19
ST8B	15-16.03	24-25.05	23	24-25.09	19-20.11	17
ST9	27-28.02	11.05	6	07.09	05.11	5
ST10	05-06.03	17-18.05	28			
ST10A				13-14.09	15-16.11	16
ST10B				20-21.09	12-13.11	15

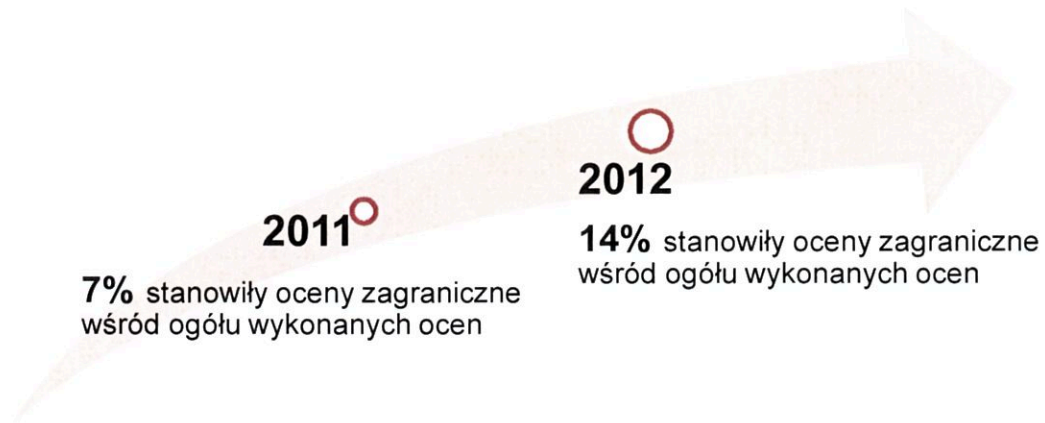
Źródło: Zespoły koordynatorów dyscyplin, na podstawie własnych danych.

Na zakończenie prac każdego posiedzenia Zespół Ekspertów przygotowywał listę rankingową projektów badawczych, staży lub stypendiów. Po pierwszym etapie oceny merytorycznej, do drugiego etapu kwalifikowane były wnioski, które uzyskały najwyższe pozycje w rankingu uzgodnionym przez Zespół Ekspertów, przy założeniu, że łączna kwota wysokości planowanych nakładów finansowych w zakwalifikowanych wnioskach nie powinna przekraczać dwukrotnej wysokości ustalonych przez Radę środków finansowych, przeznaczonych na realizację projektów/finansowanie staży lub stypendiów w ramach każdego z paneli lub grup paneli. Podczas drugiego posiedzenia Zespół Ekspertów przygotowywał listę rankingową projektów badawczych, staży lub stypendiów zakwalifikowanych do finansowania, którą następnie odpowiedni koordynator dyscyplin przedstawiał Dyrektorowi Narodowego Centrum Nauki do zatwierdzenia.

Znaczny wkład w proces oceny wniosków mieli eksperci zewnętrzni, oceniający wnioski w drugim etapie oceny merytorycznej. Uwzględniając od II do V edycję konkursów Centrum, w ewaluację wniosków zaangażowanych było 7156 unikalnych ekspertów zewnętrznych z kraju i zagranicy (eksperci powtarzali się pomiędzy panelami i konkursami), którzy wykonali łącznie 10 814 indywidualnych ocen. Wśród nich, 19% stanowili eksperci zagraniczni (1348), którzy wykonali 1 544 ocen indywidualnych, co stanowiło ogółem 14% wszystkich wykonanych w 2012 r. ocen. Porównanie udziału ocen ekspertów zewnętrznych wśród wszystkich ocen indywidualnych wykonanych w 2011

i 2012 r. prezentuje Schemat 1. Należy zaznaczyć, że w przypadku II edycji recenzje zewnętrzne wykonywane były na przełomie 2011 i 2012 roku. W sprawozdaniu zostały one włączone w liczbę wykonanych recenzji w 2012 roku.

Schemat 1: Procentowy udział ekspertów zagranicznych wśród ekspertów zewnętrznych w 2011 i 2012 r.



Źródło: Zespół ds. analiz i ewaluacji, na podstawie danych z systemu OSF.

Największy procentowy udział ekspertów zagranicznych wśród ekspertów zewnętrznych zanotowano w przypadku oceny wniosków złożonych w ramach IV edycji konkursów Centrum – 46%; najniższy w przypadku III edycji – 15% (Tabela 23). Dla wniosków ocenianych przez ekspertów zewnętrznych w 2012 r. (w ramach edycji II, III, IV i V) największy procentowy udział ekspertów zagranicznych wśród ekspertów zewnętrznych zanotowano w przypadku oceny wniosków złożonych w ramach działu NZ (34%).

Tabela 23: Liczba ocen indywidualnych wykonanych przez ekspertów zewnętrznych w 2012 r. (edycja II, III, IV i V).

edycja	wykonane oceny	wykonane oceny zagr.	% ocen zagr.	eksperci zewnętrzni	eksperci zagr.	% ekspertów zagr.
II	340	95	28%	298	90	30%
III	5012	606	12%	3146	485	15%
IV	450	207	46%	405	188	46%
V	5012	636	13%	3307	585	18%
OGÓŁEM	10 814	1544	14%	7156	1348	19%

Źródło: Zespół ds. analiz i ewaluacji, na podstawie danych z systemu OSF.

Tabela 24: Liczba ocen indywidualnych i ekspertów zewnętrznych w podziale na panele w 2012 r. (edycja II, III, IV i V).

panel	razem ocen wykonanych	razem ocen zagr.	% ocen zagr.	eksperti zewnętrzni	eksperti zagr.	% ekspertów zagr.
HS	2490	28	1%	1589	26	2%
HS1	181	2	1%	142	2	1%
HS2	487	11	2%	365	10	3%
HS3	349	9	3%	252	8	3%
HS4	708	1	0%	363	1	0%
HS5	328	2	1%	175	2	1%
HS6	437	3	1%	292	3	1%
NZ	3593	1000	28%	2667	908	34%
NZ1	389	137	35%	284	125	44%
NZ2	290	143	49%	197	120	61%
NZ3	305	131	43%	227	122	54%
NZ4	331	84	25%	235	80	34%
NZ5	499	126	25%	365	113	31%
NZ6	323	123	38%	237	108	46%
NZ7	524	57	11%	401	55	14%
NZ8	301	115	38%	256	105	41%
NZ9	631	84	13%	465	80	17%
ST	4731	516	11%	2900	414	14%
ST1	259	21	8%	166	16	10%
ST2	254	42	17%	180	35	19%
ST3	271	28	10%	170	26	15%
ST4	407	21	5%	249	20	8%
ST5	972	101	10%	511	69	14%
ST6	315	28	9%	218	27	12%
ST7	436	20	5%	282	15	5%
ST8	1153	140	12%	704	109	15%
ST9	149	66	44%	110	60	55%
ST10	515	49	10%	310	37	12%
Razem	10 814	1544	14%	7156	1348	19%

Źródło: Zespół ds. analiz i ewaluacji, na podstawie systemu OSF.

Najliczniej w proces oceny zaangażowani byli eksperci zagraniczni z następujących krajów: Stany Zjednoczone, Niemcy, Wielka Brytania, Francja, Włochy i Hiszpania. Na wykresie 1 (str. 61) zaprezentowano liczbę ekspertów zagranicznych z poszczególnych krajów.

W 2012 r. w Centrum pracowały również **Zespoły Stałe** do spraw projektów badawczych przekazanych do realizacji w Centrum przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego. Zespoły te powoływał, na czas określony, Dyrektor Narodowego Centrum Nauki, na wniosek Rady Centrum. Powołane zostały trzy odrębne zespoły:

- 1) Zespół Ekspertów Nauk Humanistycznych, Społecznych i o Sztuce (HS);
- 2) Zespół Ekspertów Nauk Ścisłych i Technicznych (ST);
- 3) Zespół Ekspertów Nauk o Życiu (NZ).

Do zadań Zespołów należało:

- 1) opiniowanie spraw bieżących dotyczących projektów badawczych przekazanych do Narodowego Centrum Nauki przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego oraz projektów badawczych realizowanych w konkursach ogłaszanych przez

Narodowe Centrum Nauki, w tym w szczególności opiniowanie zmian wprowadzanych w projektach na wniosek wnioskodawcy;

- 2) ocena raportów rocznych z realizacji międzynarodowych projektów badawczych niewspółfinansowanych i decyzja o przedłużeniu ich finansowania;
- 3) ocena raportów końcowych z realizacji projektów wymienionych w pkt 1.

Dane liczbowe dotyczące spotkań Zespołów Stałych zostały przedstawione w Tabeli 25 i Tabeli 26.

Tabela 25: Liczba posiedzeń Zespołów Stałych w poszczególnych dziedzinach nauk w 2012 roku.

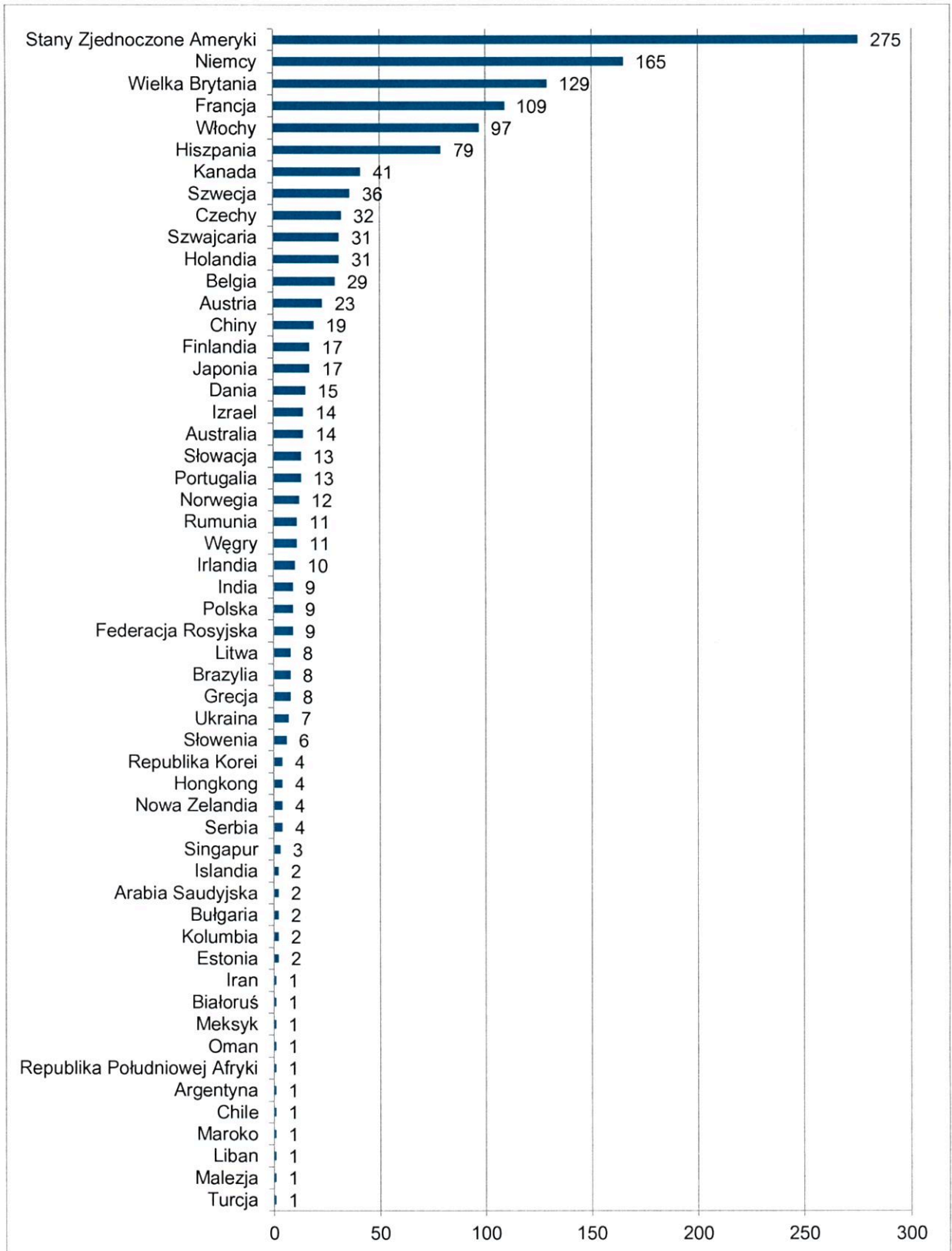
Dział	HS	ST	NZ
Liczba spotkań	7	6	7

Źródło: Zespoły koordynatorów dyscyplin, na podstawie własnych danych.

Tabela 26: Liczba Ekspertów w poszczególnych Zespołach Stałych.

Dział	HS	ST	NZ
Liczba Ekspertów	16	9	6

Źródło: Zespoły koordynatorów dyscyplin, na podstawie własnych danych.

Wykres 1: Rozkład geograficzny wszystkich ocen wykonanych przez ekspertów zagranicznych (edycja II, III, IV i V).

Źródło: Zespół ds. analiz i ewaluacji na podstawie systemu OSF.

2.2. Finansowanie badań naukowych nienależących do zakresu badań finansowanych przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju (NCBiR)

W 2012 r. Narodowe Centrum Nauki prowadziło finansowanie wyłącznie badań podstawowych, nienależących do zakresu badań finansowanych przez NCBiR. Poza finansowaniem projektów zakwalifikowanych w konkursach ogłoszonych przez Centrum, w roku ubiegłym Narodowe Centrum Nauki finansowało projekty zakwalifikowane w ramach konkursów 36-40, przekazane Centrum do realizacji przez MNiSW.

Ponadto Centrum 15 listopada 2012 r. ogłosiło konkurs SYMFONIA 1 na międzydziedzinowe projekty badawcze realizowane przez wybitnych naukowców, których badania wyróżniają się najwyższą jakością, odważnym przekraczaniem granic pomiędzy różnymi dziedzinami nauki, przyczyniając się do tworzenia nowych wartości i otwierania nowych perspektyw w nauce. Termin zamknięcia naboru wniosków planowany jest na dzień 15 marca 2013 r.

Rada Centrum w 2012 r. podjęła również działania zmierzające do określenia warunków konkursu na projekty badawcze charakteryzujące się dużym potencjałem innowacyjnym i aplikacyjnym prowadzonych badań podstawowych, których wyniki dzięki uzyskanemu wsparciu miałyby szansę na ewentualne wdrożenie i komercjalizację w praktyce gospodarczej i społecznej. Dostępnym wzorcem, o który opierałaby się szczegółowa koncepcja tego konkursu jest program *Proof of concept* realizowany przez *European Research Council*. Konkurs przeznaczony byłby dla kierowników projektów badawczych tzw. „grantów własnych” przekazanych przez MNiSW do realizacji w Centrum oraz kierowników grantów przyznanych w drodze konkursów Centrum. W związku z tym, że wstępne założenia konkursu uwzględniały jego organizację wspólnie z NCBiR, z inicjatywy przewodniczącego Rady Centrum prowadzono rozmowy na ten temat z kierownictwem NCBiR. Dnia 13 czerwca 2012 r. w siedzibie Centrum odbyło się spotkanie z udziałem przedstawicieli Rady i dyrekcji Centrum oraz Rady NCBiR, podczas którego przedyskutowano warunki przeprowadzania tego konkursu, zasady oceny projektów badawczych oraz zakres obsługi konkursu, w tym możliwy podział środków pomiędzy instytucjami oraz wysokość zaproponowanego wsparcia finansowego. Działania w tym zakresie zostaną wznowione w 2013 r., tak aby możliwe było wprowadzenie nowego konkursu do oferty grantowej Centrum do końca 2013 r.

2.3. Nadzór nad realizacją badań naukowych, kontrola i audyt

2.3.1. Nadzór nad realizacją badań naukowych, o których mowa w art. 20 ust. 1 pkt 1 (w tym kontrole w siedzibie jednostki naukowej)

Do zadań Centrum należy m.in. nadzorowanie realizacji projektów badawczych oraz sposobu wydatkowania przyznanych środków finansowych. Nadzór ten obejmuje m.in.:

- 1) ocenę raportów okresowych z realizacji projektu badawczego;
- 2) kontrolę w siedzibie jednostki naukowej, przez wyznaczony przez dyrektora Centrum zespół kontrolujący;
- 3) uprawnienie dyrektora Centrum do wstrzymania finansowania projektu badawczego;
- 4) uprawnienie dyrektora Centrum do przerwania finansowania projektu badawczego.

Przypadki skutkujące wstrzymaniem lub przerwaniem finansowania projektu regulują zapisy umowy o realizację i finansowanie projektu badawczego zawartej pomiędzy dyrektorem Narodowego Centrum Nauki, osobą reprezentującą jednostkę naukową oraz kierownikiem projektu.

W 2012 r. nadzór nad realizacją badań naukowych finansowanych przez Narodowe Centrum Nauki obejmował ocenę raportów rocznych i końcowych z realizacji projektów badawczych. Opiniowanie spraw dotyczących projektów badawczych przekazanych do Centrum przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego, w tym projektów badawczych własnych, habilitacyjnych, promotorskich, międzynarodowych projektów badawczych niewspółfinansowanych oraz oceny raportów rocznych i końcowych z realizacji tych projektów, było wykonywane przez Stałe Zespoły Ekspertów powołane przez dyrektora Centrum. Bieżący monitoring i nadzór nad realizacją projektów finansowanych przez Centrum sprawowali od strony administracyjnej – specjaliści ds. obsługi administracyjnej projektów badawczych, a od strony finansowej – specjaliści ds. obsługi finansowej projektów badawczych.

Realizując powyższe zadania w roku 2012 w Narodowym Centrum Nauki oceniono 6016 złożonych przez grantobiorców raportów rocznych. Raporty te podlegały tylko ocenie formalnej.

Tabela 27: Liczba złożonych i zweryfikowanych raportów rocznych w 2012 r.

Zespół dziedzinowy	Liczba złożonych i zweryfikowanych raportów rocznych
HS	1107
NZ	2472
ST	2437
Razem	6016

Źródło: Dział Badań Naukowych i Rozwoju Naukowców, na podstawie własnych danych.

W 2012 r. w Narodowym Centrum Nauki poddano ocenie 5051 raportów końcowych z realizacji projektów badawczych. Procedura weryfikacji i oceny raportów polegała na kontroli poprawności realizacji projektu pod względem formalnym i finansowym oraz sprawdzeniu wykonania projektu pod względem merytorycznym. Projekty, które przeszły przez wszystkie etapy oceny, podczas których uznane zostały za prawidłowo wykonane i rozliczone, podlegały zatwierdzeniu przez Radę Narodowego Centrum Nauki.

Tabela 28: Liczba raportów końcowych podlegających ocenie (złożonych w latach 2011-2012) oraz projektów zamkniętych przez Radę Centrum w 2012 r.

Zespół dziedzinowy	Liczba raportów końcowych podlegających ocenie (złożonych w latach 2011-2012)	Liczba projektów zamkniętych przez Radę Centrum
HS	1106	755
NZ	1572	705
ST	2373	943
Razem	5051	2 403

Źródło: Dział Badań Naukowych i Rozwoju Naukowców, na podstawie własnych danych.

Raporty końcowe z realizacji projektów badawczych własnych i habilitacyjnych podlegały ocenie przez Zespół Ekspertów. W przypadku projektów o wartości nieprzekraczającej 200 tys. zł projekty rozliczne były na podstawie opinii jednego recenzenta, natomiast projekty, których wartość przekraczała 200 tys. zł, na podstawie opinii dwóch recenzentów.

Tabela 29: Liczba opinii wykonanych przez recenzentów w 2012 r.

Zespół dziedzinowy	Liczba wykonanych opinii
HS	477
NZ	606
ST	1239
Razem	2322

Źródło: Dział Badań Naukowych i Rozwoju Naukowców, na podstawie własnych danych.

Ocena raportów końcowych odbywała się w ramach prac Zespołów Ekspertów.

Tabela 30: Liczba posiedzeń Zespołów Ekspertów w 2012 r.

Zespół dziedzinowy	Liczba posiedzeń Zespołów Ekspertów
HS	7
NZ	7
ST	6
Razem	20

Źródło: Dział Badań Naukowych i Rozwoju Naukowców, na podstawie własnych danych.

Narodowe Centrum Nauki w 2012 r. nadzorowało również realizację projektów międzynarodowych niewspółfinansowanych przejętych z MNiSW. Raporty roczne

z wykonania tych projektów podlegały ocenie Zespołu Ekspertów w celu przygotowania rekomendacji dla Rady Centrum, która podejmowała decyzje dotyczące kontynuacji finansowania projektów badawczych.

Zakończone projekty międzynarodowe niewspółfinansowane, rozliczone na podstawie raportów końcowych, podlegały zatwierdzeniu przez Radę Centrum.

Tabela 31: Liczba złożonych raportów dla projektów międzynarodowych niewspółfinansowanych w 2012 r.

Zespół dziedzinowy	Liczba złożonych raportów rocznych do projektów międzynarodowych niewspółfinansowanych, rekomendowanych do dalszego finansowania	Liczba projektów międzynarodowych niewspółfinansowanych zamkniętych przez Radę Centrum
HS	11	11
NZ	48	31
ST	112	47
Razem	171	89

Źródło: Dział Badań Naukowych i Rozwoju Naukowców, na podstawie własnych danych.

Zgodnie z Regulaminem Organizacyjnym Biura Narodowego Centrum Nauki organizowanie i przeprowadzanie planowych i doraźnych kontroli projektów finansowanych lub współfinansowanych przez Centrum należy do obowiązków pracowników Zespołu ds. kontroli i audytu. Komórkę organizacyjną odpowiedzialną za przeprowadzanie kontroli utworzono w dniu 1 lutego 2012 r.

W drodze zarządzenia nr 23/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki z dnia 16 maja 2012 r. (z późn. zm.) wdrożono procedurę organizowania i przeprowadzania kontroli projektów badawczych oraz staży po uzyskaniu stopnia naukowego doktora finansowanych przez Narodowe Centrum Nauki

Zespół ds. kontroli i audytu, zgodnie z zatwierdzonym planem kontroli na 2012 r., przeprowadził kontrole następujących projektów:

- 1) projekt badawczy habilitacyjny *Warunki bioklimatyczne Pomorza*, realizowany w Zachodniopomorskim Uniwersytecie Technologicznym w Szczecinie – na podstawie ustaleń kontroli wskazujących na niewykonanie umowy w całości, sformułowany został wniosek o zwrot nieprawidłowo wydatkowanych środków finansowych przekazanych na realizację tego projektu;
- 2) projekt badawczy własny *Metylokobalamina i jej ftalocyjaninowy model CH₃CoPc, jako donory grupy metylowej* realizowany w Uniwersytecie im. Adama Mickiewicza w Poznaniu – na podstawie wyników kontroli zalecono zwiększenie nadzoru ze strony

Jednostki nad procesem zakupu aparatury naukowo-badawczej niezbędnej do prawidłowej realizacji projektu;

- 3) projekt badawczy własny *Ocena zmian dynamiki stabilizacji posturalnej w procesie starzenia* realizowany w Akademii Wychowania Fizycznego w Warszawie – w wyniku kontroli wskazano na konieczność zwiększenia nadzoru ze strony Jednostki nad przygotowywaniem raportów okresowych z realizacji projektów w celu wyeliminowania rozbieżności pomiędzy informacjami w nich zawartymi, a dokumentacją źródłową projektów;
- 4) projekt badawczy promotorski *Chłodzenie powierzchni za pomocą modułów mikrostrugowych* realizowany na Wydziale Mechanicznym Politechniki Gdańskiej – w wyniku kontroli nie stwierdzono uchybień i nieprawidłowości.

W 2012 r. wykonano wszystkie kontrole przewidziane w rocznym planie kontroli, zgodnie z założonym harmonogramem oraz zakresem kontroli.

2.3.2. Audyt wewnętrzny i kontrola zewnętrzna

2.3.2.1. Audyt wewnętrzny

W 2012 r. Audytor wewnętrzny realizował zadania audytowe na podstawie zatwierdzonego przez dyrektora Centrum *Planu audytu*. Po każdym zakończonym zadaniu zostało sporządzone sprawozdanie w formie pisemnej, w którym przedstawiano m. in. zakres tematyczny i cel zadania, opis stwierdzonych słabości procesów wewnętrznych oraz kontroli zarządczej, ocenę ryzyk dla badanego obszaru, a także zalecenia wyeliminowania zidentyfikowanych słabości i ryzyk oraz propozycje usprawnień badanych procesów.

W 2012 r. zrealizowano wszystkie zaplanowane audyty:

- 1) planowanie i wykorzystanie zasobów ludzkich w Dziale Badań Naukowych i Rozwoju Naukowców;
- 2) koszty działalności Centrum finansowanej z dotacji podmiotowej. Ocena stanu kontroli zarządczej.

W wyniku przeprowadzonych zadań sformułowano zalecenia, które dotyczyły planowania i monitorowania obciążeń pracowników Działu Badań Naukowych i Rozwoju Naukowców przy przydziale wniosków oraz nadzorowaniu umów o finansowanie badań podstawowych, a także konieczności określenia wymaganej liczby recenzji wniosków o finansowanie projektów badawczych zleczanych ekspertom zewnętrznym na drugim etapie procesu oceny.

Dodatkowo, w ramach czynności doradczych, Audytor wewnętrzny uczestniczył w procesie samooceny kontroli zarządczej w Centrum przez merytoryczne wsparcie przygotowania

i przeprowadzenia samooceny oraz opracowania jej wyników, a także wykonywał zadania w zakresie konsultacji dotyczących projektowanych zmian w wewnętrznych procesach operacyjnych i finansowych oraz zasadach zarządzania ryzykiem w Centrum.

2.3.2.2. Kontrole zewnętrzne odbywające się w Centrum

W dniu 11 maja 2012 r. do Centrum wypłynęły zalecenia pokontrolne z kontroli przeprowadzonej przez Departament Kontroli i Nadzoru MNiSW w dniach 14-18 listopada 2011 r. Zakres kontroli obejmował ocenę sytuacji ekonomiczno-finansowej Centrum, prawidłowości działalności i realizacji zadań, zgodności działań Centrum z przepisami prawa, statutem oraz ustawowymi zadaniami i trybem ich realizacji.

W dniach od 13 marca do 27 kwietnia 2012 r., na podstawie art. 2 ust. 1 ustawy z dnia 23 grudnia 1994 r. o Najwyższej Izbie Kontroli (Dz. U. z 2012 r., poz. 82) Departament Nauki, Oświaty i Dziedzictwa Narodowego Najwyższej Izby Kontroli (NIK) przeprowadził w Narodowym Centrum Nauki w Krakowie kontrolę w zakresie wykorzystania środków publicznych na naukę w latach 2010-2011.

W celu wykonania zaleceń sformułowanych na podstawie wyników kontroli przeprowadzonej przez Departament Kontroli i Nadzoru Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego podjęte zostały następujące działania:

- 1) Narodowe Centrum Nauki wprowadziło w dniu 16 maja 2012 r., z mocą obowiązywania od 1 stycznia 2012 r., stosowne zmiany w Polityce rachunkowości przyjmując kwotę 3,5 tys. zł jako kryterium finansowania środków trwałych i wartości niematerialnych i prawnych z dotacji inwestycyjnej, w tym również w przypadku zakupu mebli będących środkami trwałymi o wartości nabycia powyżej tej kwoty (zalecenie to zostało sformułowane również na podstawie wyników kontroli NIK);
- 2) na otrzymywanych przez Centrum fakturach stosuje się zapis informujący o zastosowanym trybie wyboru oferentów przewidzianym w ustawie z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych;
- 3) zgodnie z zaleceniami, Centrum zwróciło się do Ministerstwa Finansów z prośbą o zmianę stanowiska dotyczącego obowiązku sporządzania przez Centrum sprawozdań według zasad budżetowych tj. wykonania kasowego, jednakże Ministerstwo w odpowiedzi podtrzymało swoje dotychczasowe stanowisko odnośnie konieczności sporządzania przez agencje wykonawcze sprawozdań RB-35 z wykonania planu finansowego w szczególności w podziale: dział, rozdział, paragraf w układzie kasowym; wobec powyższego Centrum kontynuuje sporządzanie sprawozdań w dotychczasowy sposób tj. według zasad budżetowych;

- 4) zastosowano się do zalecenia nakazującego doprowadzenie do zgodności ewidencji analitycznej rachunków bankowych z ewidencją analityczną rozrachunków;
- 5) w celu zapewnienia przygotowywania list rankingowych w sposób nie budzący wątpliwości co do zasadności zakwalifikowania danego projektu do finansowania zostały przygotowane, odpowiednio przez Radę oraz Dyрекcję Centrum, dwa kluczowe dokumenty (zalecenie to zostało sformułowane również na podstawie wyników kontroli NIK):
 - a) Regulamin przyznawania środków na realizację zadań finansowanych przez Centrum w zakresie projektów badawczych oraz staży po uzyskaniu stopnia naukowego doktora (ostatnio aktualizacja została wprowadzona uchwałą Rady Narodowego Centrum Nauki nr 66/2012 z dnia 13 września 2012 r.),
 - b) Szczegółowy tryb sporządzania ocen wniosków przez zespoły ekspertów (ostatnia aktualizacja została wprowadzona zarządzeniem Dyrektora Narodowego Centrum Nauki nr 36/2012 z dnia 31 sierpnia 2012 r.);
- 6) Zarządzeniem Dyrektora Narodowego Centrum Nauki nr 36/2012 z dnia 31 sierpnia 2012 r. wdrożono zalecenia dotyczące wypełniania arkuszy oceny wniosków w sposób nie budzący wątpliwości co do oceny dokonanej przez Zespół Ekspertów (zalecenie to zostało sformułowane również na podstawie wyników kontroli NIK);
- 7) zalecenie dotyczące parafowania przez osoby upoważnione poprawek na listach rankingowych zostało przyjęte do realizacji;
- 8) w drodze zarządzenia nr 23/2012 Dyrektora Narodowego Centrum Nauki w dniu 16 maja 2012 r. przyjęto procedurę organizowania i przeprowadzania kontroli projektów badawczych oraz staży po uzyskaniu stopnia naukowego doktora finansowanych przez Narodowe Centrum Nauki. Zespół ds. kontroli i audytu zrealizował zaplanowane kontrole w siedzibach jednostek będących miejscem realizacji projektów badawczych finansowanych przez Centrum zgodnie z *Planem kontroli* przewidzianym na 2012 r. (zalecenie to zostało sformułowane również na podstawie wyników kontroli NIK);
- 9) dokonano zmiany struktury organizacyjnej Centrum polegającej na bezpośrednim podporządkowaniu dyrektorowi Centrum komórki organizacyjnej odpowiedzialnej za przeprowadzanie kontroli;
- 10) w odniesieniu do zalecenia dotyczącego *dokonania analizy możliwości zmiany dotychczasowego sposobu ewidencjonowania zaliczek przekazywanych na rachunki bankowe Beneficjentów lub jednoznacznego dokumentowania kosztów ponoszonych przez Beneficjentów*, zgodnie z informacją przekazaną do Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, Centrum dokonało analizy tego zagadnienia i podjęło decyzję o pozostaniu przy dotychczasowych rozwiązaniach księgowych w tym zakresie. W oparciu

o posiadaną opinię biegłych rewidentów, dotychczasowy sposób ewidencjonowania zaliczek został uznany za prawidłowy i pozwalający na prezentację danych w sprawozdaniu finansowym w taki sposób, aby jak najlepiej odzwierciedlały one rzeczywisty obraz Centrum oraz przedstawiały w sposób prawdziwy, rzetelny i jasny jego sytuację majątkową i finansową;

- 11) w zakresie zalecenia dotyczącego *dokonywania klasyfikacji zakupionych składników majątkowych zgodnie z postanowieniami art. 3 ust. 1 pkt 13-16 i 19 ustawy o rachunkowości*, Centrum poinformowało Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, że przyjęta graniczna kwota 3,5 tys. zł służy nie klasyfikacji rzeczowych aktywów, jako środków trwałych, a jedynie wskazaniu czy dany środek trwały (zidentyfikowany uprzednio zgodnie z art. 3 ustawy o rachunkowości) będzie zaliczany do środków trwałych amortyzowanych liniowo czy też środków trwałych niskocennych amortyzowanych jednorazowo zgodnie z przyjętymi przez Centrum zasadami (polityką) rachunkowości. W Centrum wszystkie nabyte rzeczowe aktywa trwałe są klasyfikowane zgodnie z art. 3 ustawy o rachunkowości, a dopiero następnie wg wartości początkowej dzielone na środki trwałe (wartości niematerialne i prawne) – wartość początkowa powyżej 3,5 tys. zł lub środki trwałe (wartości niematerialne i prawne) niskocenne – wartość pomiędzy 100 zł a 3,5 tys. zł.

W zakresie zaleceń pokontrolnych, które wniósł dyrektor Departamentu Nauki, Oświaty i Dziedzictwa Narodowego Najwyższej Izby Kontroli, podjęto następujące działania:

- 1) w oparciu o przeprowadzoną analizę dotychczasowej struktury organizacyjnej Centrum, biorąc pod uwagę kwestię celowości i gospodarności zatrudnienia dodatkowego pracownika w obszarze obsługi administracyjnej, podjęta została decyzja o odstąpieniu od ogłoszenia i przeprowadzenia konkursu na zastępcę dyrektora ds. administracyjnych. W dniu 1 października 2012 r. weszło w życie zarządzenie Dyrektora Narodowego Centrum Nauki w sprawie zmiany zarządzenia nr 27/2012 z dnia 29 czerwca 2012 r. w sprawie wprowadzenia zmian do Regulaminu organizacyjnego Biura Narodowego Centrum Nauki. W myśl tej regulacji zlikwidowane zostało stanowisko „p.o. zastępcy dyrektora ds. administracyjnych”;
- 2) w dniu 13 sierpnia 2012 r. Centrum dokonało zwrotu do budżetu państwa kwoty 288 079,23 zł wraz z należnymi odsetkami obliczonymi zgodnie z art. 169 ustawy o finansach publicznych z tytułu dotacji podmiotowej wykorzystanej niezgodnie z przeznaczeniem na zakup mebli o wartości powyżej 3,5 tys. zł;
- 3) w dniu 13 grudnia 2012 r. Rada Centrum podjęła uchwałę nr 101/2012 w sprawie określenia priorytetowych obszarów badań podstawowych zgodnych ze strategią rozwoju kraju;

- 4) w zakresie wykonania zalecenia dotyczącego zapewnienia udziału wybitnych naukowców zagranicznych w pracach Zespołów Ekspertów odpowiedzialnych za ocenę wniosków o przyznanie środków na realizację projektów badawczych złożonych w ogłaszanych przez Centrum konkursach, Rada Centrum uchwałą nr 96/2012 z dnia 13 grudnia 2012 r. ustaliła, że oceny wniosków w ramach konkursu SYMFONIA 1 na międzydziedzinowe projekty badawcze będą dokonywać eksperci zagraniczni, wchodzący w skład Międzynarodowych Zespołów Ekspertów;
- 5) na podstawie art. 18 pkt 5 oraz art. 26 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Narodowym Centrum Nauki Rada Narodowego Centrum Nauki ogłosiła w dniu 15 grudnia 2012 r. konkurs ETIUDA 1 na stypendia doktorskie;
- 6) w celu wykonania zaleceń dotyczących wprowadzenia zmian w wewnętrznych procedurach podjęto następujące działania:
 - a) do obowiązującej procedury oceny wniosków przez Zespoły Ekspertów wprowadzono wymóg sporządzania w protokołach z posiedzeń Zespołów Ekspertów uzasadnień do podjętych rozstrzygnięć w szczególności tych, dla których decyzja o finansowaniu/niefinansowaniu nie była zbieżna z oceną punktową,
 - b) trwają prace nad określeniem wewnętrznych zasad i warunków dokonywania oceny raportów rocznych i końcowych z realizacji projektów zakwalifikowanych do finansowania przez Centrum (na obecnym etapie opracowano wersje robocze instrukcji, które wymagają zatwierdzenia). Ostateczne wersje powyższych zasad zostaną opracowane w pierwszym kwartale 2013 r.

W dniu 28 listopada 2012 r., pismem dyrektora Departamentu Kontroli i Nadzoru MNiSW została zarządzona kontrola w Narodowym Centrum Nauki obejmująca:

- 1) ocenę sytuacji ekonomiczno-finansowej Centrum,
- 2) prawidłowości działalności i realizacji zadań przez Centrum,
- 3) zgodności działań Centrum z przepisami prawa, statutem oraz ustanowionymi zadaniami i trybem ich realizacji.

Kontrolą objęto okres od 1 października 2011 r. do 31 października 2012 r. Spotkanie kontrolne w siedzibie Centrum odbyło się w dniach 3-7 grudnia 2012 r. Termin zakończenia kontroli planowany jest na 28 lutego 2013 r.

2.4. Współpraca międzynarodowa w ramach finansowania działalności w zakresie badań podstawowych

2.4.1. Współpraca wielostronna

W ramach współpracy wielostronnej Centrum uczestniczyło w pracach europejskich sieci typu ERA-NET.

Tabela 32: Współpraca wielostronna w ramach ERA-NET w 2012 r.

Lp.	Typ programu	Nazwa programu	Obszar tematyczny	Status Centrum	Budżet przeznaczony przez Centrum
1	ERA-NET	ASPERA-2	astrofizyka cząstek	partner stowarzyszony	300 000 euro
2	ERA-NET	HERA	nauki humanistyczne	pełne członkostwo	318 371 euro
3	ERA-NET	NORFACE	nauki społeczne	pełne członkostwo	830 000 euro
4	ERA-NET	INFECT-ERA	choroby zakaźne	pełne członkostwo	500 000 euro
5	Joint Programming	JPND	choroby neurozwyrodnieniowe	partner w konkursie	500 000 euro
6	Joint Programming	JPI CH	dziedzictwo kulturowe	partner w konkursie	150 000 euro

Źródło: Zespół ds. współpracy międzynarodowej na podstawie własnych danych.

Wyżej wymienione konsorcja organizują konkursy na projekty międzynarodowe realizowane wspólnie przez co najmniej trzy zespoły badawcze pochodzące z krajów należących do sieci. Projekty te mogą trwać do 36 miesięcy. W projektach typu ERA-NET naukowcy otrzymują środki na realizację projektów z budżetu Centrum, w przypadku mechanizmu ERA-NET+ środki na konkurs przeznaczają partnerzy konsorcjum oraz Komisja Europejska.

ASPERA-2 (ASTroParticle ERAnet)

Jest europejską siecią instytucji koordynującą i finansującą badania z dziedziny astrofizyki cząstek. Przed przystąpieniem Centrum do konsorcjum w 2011 r. Polska była reprezentowana w sieci ASPERA przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju. Przedstawicielami Centrum w strukturach konsorcjum są członek Rady Centrum prof. Bożena Czerny, należąca do *Governing Board* oraz koordynator dyscyplin w dziale Nauk Ścisłych i Technicznych dr Maciej Krzystyniak, uczestniczący w pracach *Joint Secretariat*. W marcu 2012 r. Centrum podjęło się organizacji spotkania *Joint Secretariat*, podczas którego przygotowywano założenia nowego konkursu ASPERY. Konkurs ten został ogłoszony 18 czerwca i obejmował następujące tematy:

- 1) *R&D for low-energy neutrino detectors, where low energy covers 1MeV to 10s of GeV;*
- 2) *R&D for third energy interferometers.*

Na projekty polskich badaczy Rada Centrum przeznaczyła 300 tys. euro. Nabór wniosków zakończył się 3 września. Wyniki konkursu zostaną ogłoszone w pierwszej połowie 2013 r.

ApPEC (Astroparticle Physics European Coordination)

Narodowe Centrum Nauki przystąpiło również do sieci ApPEC, która będzie kontynuować wspieranie badań z zakresu astrofizyki cząstek prowadzone przez sieć ASPERA. Inauguracja działalności konsorcjum ApPEC miała miejsce 29 czerwca w Berlinie. Przedstawicielami Centrum w konsorcjum są prof. Bożena Czerny, członek Rady Centrum oraz koordynator dyscyplin w dziale Nauk Ścisłych i Technicznych dr Maciej Krzystyniak.

HERA (Humanities in the European Research Area) – ERA-NET +

HERA to sieć 21 instytucji partnerskich, które wraz z Komisją Europejską wspierają badania naukowe z dziedziny humanistyki w Europie. Od 2009 r. konsorcjum realizuje program mający na celu inicjowanie współpracy naukowców z różnych europejskich ośrodków badawczych oraz zwrócenie uwagi na społeczne, kulturowe oraz polityczne problemy i wyzwania współczesnej Europy. Konkursy ogłaszane przez konsorcjum HERA są przeznaczone dla naukowców z krajów, które zgłosiły akces do programu. W 2009 r., jeszcze przed przystąpieniem Polski do konsorcjum, ogłoszono jeden konkurs, w którym humaniści starali się o finansowanie projektów z dwóch obszarów tematycznych: *Dynamika kultury: dziedzictwo i tożsamość* oraz *Humanistyka jako źródło kreatywności i innowacji*.

W lutym 2012 r. konsorcjum ogłosiło nowy konkurs pt. *Cultural Encounters*, do którego przyłączyło się również Centrum. 21 lutego w Berlinie konsorcjum zorganizowało również spotkanie umożliwiające naukowcom znalezienie partnera do realizacji projektu, w którym uczestniczyli również naukowcy z Polski. Nabór wniosków, zawierających skrócony opis projektu, w pierwszej fazie konkursu zakończył się 4 maja. Złożono w nim 593 wnioski, z czego 148 wniosków, w których co najmniej jeden partner reprezentował Polskę. Na 19 uczestniczących w konkursie krajów Polska zajęła piąte miejsce pod względem liczby złożonych wniosków. W pierwszym etapie oceny wniosków wybrano 89 projektów, w tym 19 z udziałem polskich naukowców, które zostały zakwalifikowane do drugiego etapu. 11 października zamknięto nabór wniosków w drugim etapie. Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi w lutym 2013 r.

Narodowe Centrum Nauki jest reprezentowane w konsorcjum HERA w *Network Board* przez koordynatora dyscyplin w grupie nauk humanistycznych, społecznych i o sztuce dr. hab. Wojciecha Sowę oraz w *Management Team* przez Annę Plater-Zyberk, starszego specjalistę ds. współpracy międzynarodowej.

NORFACE (New Opportunities for Research Funding Agency Co-operation in Europe)

Od lipca 2012 r. Narodowe Centrum Nauki jest członkiem konsorcjum NORFACE, należącego do sieci typu ERA-NET, w którego skład wchodzi 15 krajów europejskich oraz Kanada. Celem konsorcjum jest wspieranie badań w obszarze nauk społecznych przez finansowanie międzynarodowych projektów badawczych oraz organizowanie seminariów i konferencji. Dotychczas konsorcjum ogłosiło dwa konkursy na międzynarodowe projekty badawcze realizowane wspólnie przez zespoły z co najmniej trzech krajów należących do sieci: *Re-emergence of Religion as a Social Force in Europe?*, ogłoszony w 2006 r., i *Migration in Europe – Social, Economic, Cultural and Policy Dynamics*, przeprowadzony w latach 2008-2009.

Narodowe Centrum Nauki jest reprezentowane w konsorcjum NORFACE w *Network Board* przez przedstawicielkę Rady Centrum prof. Janinę Józwiak oraz w *Management Team* przez dr Annę Marszałek, koordynatora dyscyplin w dziale Nauk Humanistycznych, Społecznych i o Sztuce.

4 grudnia konsorcjum ogłosiło konkurs na międzynarodowe projekty badawcze pt. *Welfare State Futures (Przyszłość państwa opiekuńczego)*. Konkurs jest podzielony na dwa etapy. W pierwszym etapie naukowcy składają wnioski zawierające skrócony opis projektu, w drugiej fazie konkursu autorzy najlepszych projektów zostaną zaproszeni do złożenia wniosków, do których jest dołączony pełny opis projektu. Nabór wniosków w pierwszym etapie zakończy się 16 kwietnia 2013 r., w drugim natomiast – 16 stycznia 2014 r. Ostateczne wyniki konkursu zostaną ogłoszone w lipcu 2014 r.

INFECT-ERA (ERA-NET on human infectious diseases)

Infect-ERA jest konsorcjum złożonym z agencji finansujących badania naukowe, którego misję stanowi wspieranie działalności naukowej w obszarze chorób zakaźnych. Do celów sieci należy m.in. organizowanie konkursów na międzynarodowe projekty badawcze, wspomaganie młodych naukowców, a także opracowywanie strategii i dokumentacji na temat stanu badań we wspomnianym obszarze nauki. Konsorcjum dąży również do promowania wyników badań z zakresu chorób zakaźnych, zarówno w środowisku naukowym, jak i wśród szerokiego grona odbiorców.

Infect-ERA stanowi kontynuację konsorcjum *ERA PathoGenoMics*, które jeszcze przed przystąpieniem Centrum ogłosiło trzy konkursy na międzynarodowe projekty badawcze. Plan działalności konsorcjum na kolejne lata przewiduje ogłoszenie czterech konkursów kolejno w latach 2013, 2014, 2015 i 2016. Najbliższy konkurs w ramach konsorcjum Infect-ERA zostanie otwarty w połowie lutego 2013 r. Naukowcy będą się mogli ubiegać o finansowanie projektów z zakresu badań podstawowych dotyczących następujących tematów: *The microbes* oraz *Host-microbe interactions*. Przedstawicielem Centrum

w konsorcjum jest koordynator dyscyplin w dziale Nauk o Życiu dr Marcin Liana. Rozstrzygnięcie konkursu ma nastąpić we wrześniu 2013 r.

CHIST-ERA (European Coordinated Research on Long-term Challenges in Information and Communication Sciences & Technologies ERA-Net)

W 2012 r. przedstawiciel Centrum, koordynator dyscyplin w dziale Nauk Ścisłych i Technicznych, dr Jakub Gadek uczestniczył jako obserwator w spotkaniach europejskiego konsorcjum CHIST-ERA wspierającego badania w zakresie informatyki i telekomunikacji. W pierwszej połowie 2013 r. na posiedzeniach Rady Centrum zostanie omówiona kwestia ewentualnego przystąpienia Centrum do konsorcjum oraz włączenia się w organizację konkursu, który będzie ogłoszony we wrześniu 2013 r.

JPND (EU Joint Programme – Neurodegenerative Disease Research)

W 2012 r. Narodowe Centrum Nauki przystąpiło do organizacji konkursu w ramach międzynarodowej inicjatywy *EU Joint Programme – Neurodegenerative Disease Research* (JPND), która wspiera badania naukowe nad chorobami neurozwyrodnieniowymi. Celem tej inicjatywy jest zbadanie przyczyn występowania chorób, takich jak choroba Alzheimera czy choroba Parkinsona, na które coraz częściej zapada starzejące się społeczeństwo europejskie. Najważniejszym założeniem JPND jest inspirowanie badań międzynarodowych, które umożliwią wczesne wykrycie objawów chorób neurozwyrodnieniowych oraz pozwolą na opracowanie odpowiednich form terapii dla osób dotkniętych tymi chorobami. 10 grudnia Centrum wraz z siecią JPND ogłosiło konkurs na międzynarodowe projekty badawcze *European research projects for the identification of genetic, epigenetic and environmental risk and protective factors for Neurodegenerative Diseases*. Na budżet polskich projektów Rada Centrum przeznaczyła 500 tys. euro. Nabór wniosków w konkursie potrwa do 19 marca 2013 r. Członkiem *Steering Committee* w konkursie jest koordynator dyscyplin w dziale Nauk o Życiu, dr Magdalena Majewska.

JPI CH (Joint Programme on Cultural Heritage)

JPI CH planuje otwarcie międzynarodowego konkursu obejmującego cztery tematy związane z tematyką dziedzictwa kulturowego. Centrum weźmie udział w tej inicjatywie, ogłaszając wraz z siecią konkurs na międzynarodowe projekty badawcze z zakresu badań podstawowych dotyczące jedynie czwartego tematu: *Increasing understanding of cultural values, valuation, interpretation, ethics and identity around all forms of cultural heritage (tangible, intangible and digital heritage)*. Na realizację polskich projektów Rada Centrum przeznaczyła budżet w wysokości 150 tys. euro. Przedstawicielem Centrum w konsorcjum jest dr Dorota Kiebzak-Mandera, koordynator dyscyplin w dziale Nauk Humanistycznych,

Społecznych i o Sztuce, oraz Anna Plater-Zyberk z Zespołu ds. współpracy międzynarodowej.

2.4.2. Współpraca dwustronna

National Science Council (NSC, Tajwan)

W sierpniu 2012 r. została podpisana umowa bilateralna między Narodowym Centrum Nauki a *National Science Council*, Taiwan (NSC). W ramach umowy obie agencje będą wspierać wspólne polsko-tajwańskie projekty badawcze. Obszary oraz formy współpracy między Centrum a NSC zostaną omówione na posiedzeniach Rady w pierwszej połowie 2013 r. oraz podczas kolejnych spotkań przedstawicieli NSC oraz Centrum.

Europejska Rada ds. Badań Naukowych (European Research Council, ERC)

W 2012 r. Narodowe Centrum Nauki kontynuowało współpracę z ERC. W dniu 25 czerwca przedstawiciele Działu Spraw Organizacyjnych, Działu Finansowo-Księgowego oraz Zespołu ds. współpracy międzynarodowej wzięli udział w szkoleniu na temat procedur administracyjnych i finansowych Europejskiej Rady ds. Badań Naukowych. Ponadto 18 października dyrektor ERC Pablo Amor oraz dyrektor Działu ds. Badań prof. Jose Labastida uczestniczyli w spotkaniu z członkami Rady NCN, 19 natomiast wzięli udział w konferencji organizowanej przez Centrum pn. *Finansowanie projektów badawczych w Polsce – teoria i praktyka*.

Science Europe (SE)

W maju 2012 r. Narodowe Centrum Nauki dołączyło do *Science Europe* (SE) – organizacji zrzeszającej agencje finansujące badania naukowe oraz instytucje badawcze z całej Europy, aby reprezentować interesy polskich naukowców na naszym kontynencie. Celem *Science Europe* jest przede wszystkim wzmocnienie europejskiej przestrzeni badawczej poprzez zacieśnienie współpracy między instytucjami członkowskimi.

Jednym z priorytetów SE jest reprezentowanie potrzeb środowiska naukowego w Europie oraz zwiększenie wpływu naukowców na kształtowanie ogólnoeuropejskich strategii związanych z badaniami naukowymi, a także wskazanie obszarów nauki, które należy rozwijać. Organizacja dąży również do pogłębiania współpracy z instytucjami wspierającymi naukę, zlokalizowanymi poza Europą i poszukiwania rozwiązań, dzięki którym finansowane ze środków publicznych badania naukowe przyczynią się do rozwoju gospodarki oraz przyniosą pożytek społeczeństwu.

National Science Foundation (NSF, USA)

Narodowe Centrum Nauki kontynuuje współpracę z NSF w ramach programu *Materials World Network*. W ramach tego programu amerykańscy naukowcy mogą się ubiegać

o finansowanie międzynarodowych projektów badawczych realizowanych we współpracy z naukowcami z zagranicy w zakresie fizyki ciała stałego i chemii fizycznej.

Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG, Niemcy)

Rozpoczęte w 2012 r. rozmowy przedstawicieli Centrum oraz DFG dotyczyły możliwości współpracy bilateralnej w obszarze nauk humanistycznych i społecznych (HS). Wstępnie zgodzono się co do pomysłu przeprowadzenia wspólnego polsko-niemieckiego konkursu. Wspólny wniosek w konkursie składałyby polsko-niemieckie zespoły badawcze. Oceny projektów dokonywałyby natomiast polsko-niemiecki panel ekspertów. Szczegółowe ustalenia będą dyskutowane w czasie spotkania przedstawicieli DFG i Centrum w Krakowie w pierwszym półroczu 2013 r.

Lietuvos mokslo taryba (Research Council of Lithuania)

Rozmowy polsko-litewskie dotyczyły możliwej bilateralnej współpracy w obszarze nauk humanistycznych i społecznych (HS). Wstępne założenia uwzględniają pomysł przeprowadzenia wspólnego konkursu (bez określania szczegółowej tematyki) w obszarze humanistyki. W ramach konkursu o finansowanie miałyby się starać polsko-litewskie zespoły badawcze. Oceny wniosków dokonywałyby natomiast polsko-litewski panel ekspercki.

Dalsze rozmowy zaplanowano na marzec 2013 r.

Rosyjska Fundacja na rzecz Badań Humanistycznych (RGNF, Rosja)

W 2012 r. prowadzono również wstępne rozmowy z Rosyjską Fundacją Humanistyczno-Naukową (RGNF). Inicjatywa przekazana Centrum przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego wyszła ze strony rosyjskiej pod koniec sierpnia 2012 r. Centrum pozytywnie odpowiedziało na propozycje współpracy. Obie strony rozważają ogłoszenie wspólnego konkursu na projekty badawcze.

Rozmowy na temat umowy dwustronnej zostały zaplanowane na kwiecień 2013 r.

2.4.3. Promocja inicjatyw międzynarodowych

W 2012 r. Centrum ogłosiło cztery międzynarodowe konkursy na projekty badawcze organizowane wspólnie z zagranicznymi partnerami:

- 1) HERA Cultural Encounters;
- 2) ASPERA-2 - *R&D for low-energy neutrino detectors, where low energy covers 1MeV to 10s of GeV* oraz *R&D for third energy interferometers*;
- 3) NORFACE Welfare State Futures;
- 4) JPND *European research projects for the identification of genetic, epigenetic and environmental risk and protective factors for Neurodegenerative Diseases.*

Wspomniane konkursy zostały ogłoszone na polskiej i angielskiej wersji strony internetowej Centrum, a także na portalu społecznościowym *Facebook*. Ponadto informacje o grantach przesłano za pomocą poczty elektronicznej do instytucji będących potencjalnymi wnioskodawcami w konkursie.

21 lutego 2012 r. w Berlinie odbyło się spotkanie typu *matchmaking*. Wzięło w nim udział 300 badaczy z krajów należących do konsorcjum HERA, w tym dziesięciu naukowców z Polski. Narodowe Centrum Nauki było reprezentowane przez koordynatora dyscyplin dr. hab. Wojciecha Sowę oraz Annę Plater-Zyberk, starszego specjalistę ds. współpracy międzynarodowej. 5 kwietnia Zespół ds. współpracy międzynarodowej (ZWM) zorganizował spotkanie informacyjne na temat programu HERA Cultural Encounters, w którym wzięli udział dr hab. Wojciech Sowa oraz Anna Plater-Zyberk. Spotkanie odbyło się w siedzibie *Regionalnego Punktu Kontaktowego w Centrum Transferu Technologii Politechniki Krakowskiej*.

4 kwietnia w PAUzie akademickiej ukazał się artykuł *Per ASPERA ad astra* poświęcony sieci ASPERA oraz konkursowi na projekty międzynarodowe z dziedziny astrofizyki cząstek, który został ogłoszony w czerwcu. W maju natomiast ZWM przesłał jednostkom prowadzącym badania w tej dziedzinie przygotowane przez konsorcjum ASPERA katalogi dotyczące astrofizyki cząstek.

W marcu na prośbę Warszawskiego Biura Handlowego w Tajpej Narodowe Centrum Nauki umieściło na swojej stronie internetowej informację na temat możliwości składania wniosków o stypendium w programie *Taiwan Fellowship*, które umożliwiał naukowcom prowadzenie badań dotyczących Tajwanu, Chin, regionu Azji i Pacyfiku oraz innych zagadnień z zakresu sinologii na uniwersytetach i w instytutach badawczych na Tajwanie. Informacja została również przesłana do instytucji potencjalnie zainteresowanych konkursem.

W 2012 r. ZWM przygotował anglojęzyczną ulotkę promującą Centrum zawierającą informacje o jego działalności, a w szczególności o konkursach oraz programach międzynarodowych, w które jest zaangażowane.

Ponadto w 2012 r. ZWM rozpoczął prace koncepcyjne nad portalem internetowym, który ma służyć do wyszukiwania partnera do realizacji projektu międzynarodowego w konkursie NORFACE.

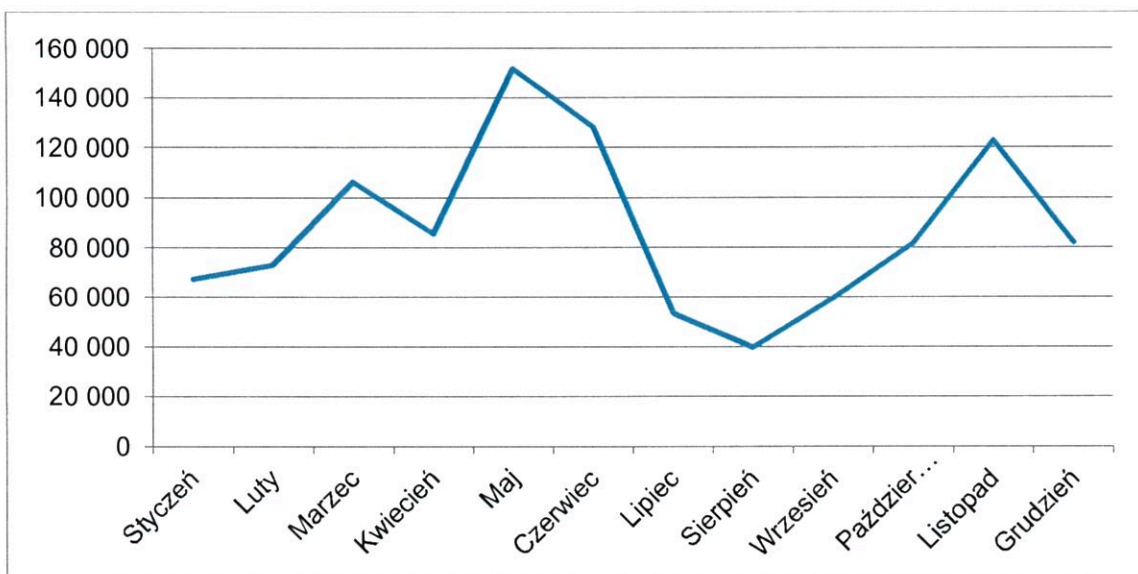
Pozostałe wydarzenia z zakresu współpracy międzynarodowej i promocji inicjatyw międzynarodowych, w których udział wzięli przedstawiciele Centrum, zostały umieszczone w Tabeli 35.

2.5. Upowszechnianie w środowisku naukowym informacji o ogłaszanych przez Centrum konkursach

Jednym z zadań określonych zarówno w art. 20 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Narodowym Centrum Nauki, jak i w planie działalności Narodowego Centrum Nauki na 2012 r., jest upowszechnianie w środowisku naukowym informacji o ogłaszanych przez Centrum konkursach. Aby zrealizować to zadanie, Narodowe Centrum Nauki w ciągu roku podejmowało zróżnicowane działania mające na celu przekazanie informacji o konkursach oraz podejmowanych przez Centrum inicjatywach jak największej liczbie odbiorców, zarówno w kraju, jak i poza jego granicami.

2.5.1. Wdrożenie narzędzi do bieżącej komunikacji z odbiorcami – strona internetowa i portal społecznościowy

W 2012 r. Centrum prowadziło serwis internetowy pod adresem www.ncn.gov.pl zawierający kompleksowe informacje na temat konkursów przeprowadzanych przez Narodowe Centrum Nauki oraz wszelkie niezbędne dane dotyczące Centrum i jego działalności. Serwis był prowadzony w dwóch wersjach językowych: polskiej i angielskiej. Obydwie wersje językowe były przez cały rok na bieżąco aktualizowane, dodawano nowe ogłoszenia, informacje na temat konkursów oraz innych przedsięwzięć. Ze względu na fakt, że ze strony Centrum korzystają różnorodne grupy odbiorców, w serwisie wprowadzono kilka dodatkowych sekcji, ułatwiających orientację w dostępnych treściach, które grupują informacje sprofilowane dla: wnioskodawców, ekspertów oceniających wnioski oraz dla osób realizujących projekty badawcze. Uruchomiono nowe podstrony prezentujące m.in. przykłady projektów finansowanych przez Centrum, statystyki, kalendarz bieżących wydarzeń oraz objaśniające szczegółowe zagadnienia, jak np. pomoc publiczna. Na stronie Centrum pojawiły się także instrukcje przygotowywania i składania wniosków w konkursach, zawierające szczegółowe informacje dla wnioskodawców na temat procesu ubiegania się o finansowanie projektów, a także wszystkie aktualne dokumenty regulujące działalność Centrum, w tym uchwały, regulaminy, zarządzenia dyrektora Centrum, protokoły z posiedzenia Rady Centrum. Uruchomiono również *newsletter* Narodowego Centrum Nauki, do którego listy dystrybucyjnej może zapisać się każda osoba zainteresowana otrzymywaniem aktualnych informacji dotyczących działalności Centrum. W 2012 r. liczba odwiedzin na stronie Centrum wyniosła 1 050 226.

Wykres 2: Liczba odwiedzin na stronie internetowej www.ncn.gov.pl w 2012 r. w ujęciu miesięcznym.


Źródło: Google Analytics.

Rozszerzeniem funkcjonalności strony internetowej jest prowadzenie profilu Centrum na portalu społecznościowym *Facebook*, gdzie regularnie ukazują się informacje na temat Centrum lub bezpośrednio z nim związane. Strona na portalu *Facebook* umożliwia interakcję z użytkownikami Internetu, którzy mają możliwość komentowania wpisów, zadawania pytań. W części przypadków Centrum udziela oficjalnych odpowiedzi, zabiera głos w dyskusji i wyjaśnia zasady organizowanych przez siebie konkursów. Do dnia 31 grudnia 2012 r. stronę Centrum na portalu *Facebook* polubiły 1 342 osoby.

Istotne informacje na temat konkursów Centrum były zamieszczane z inicjatywy Centrum także na stronie startowej systemu *Obsługa Strumieni Finansowania* (OSF, <https://osf.opi.org.pl/app/adm/start.do>), natomiast techniczne komunikaty dla wnioskodawców i osób realizujących projekty bezpośrednio w systemie OSF.

2.5.2. Publikacja informacji na temat konkursów Narodowego Centrum Nauki

Narodowe Centrum Nauki zamieszczało ogłoszenia o przeprowadzanych konkursach na stronie internetowej i w Biuletynie Informacji Publicznej. Ponadto, Centrum regularnie przygotowywało i przekazywało mediom informacje prasowe na temat bieżącej działalności, w tym informacje o ogłoszeniu i zakończeniu konkursów, ich wynikach oraz innych inicjatywach Centrum. Informacje regularnie otrzymywało około 140 dziennikarzy z mediów ogólnopolskich, lokalnych i branżowych. Duże znaczenie miały także liczne publikacje na temat Centrum, które ukazywały się w prasie ogólnopolskiej, lokalnej oraz w mediach branżowych (np. *Polska Agencja Prasowa*, *Gazeta Wyborcza*, *PAUza Akademicka*, *Forum Akademickie*, *Nauka*, *Dziennik Polski*, *Gazeta Krakowska* i wiele

innych), przygotowywane zarówno przez przedstawicieli mediów jak i pracowników Centrum.

W 2012 r. we wszystkich rodzajach mediów pojawiło się ponad 620 materiałów odnoszących się do działalności Centrum lub o nim wzmiankujących. W Tabeli 33 przedstawiającej zestawienie publikacji na temat Centrum w 2012 r., ujęto jedynie materiały dotyczące Centrum w szerszym kontekście, nie wliczono tutaj publikacji zawierających tylko wzmiankę o Centrum. Większość artykułów na temat Centrum, wymienionych w Tabeli, dostępna jest na stronie internetowej Centrum, w zakładce *O NCN w mediach*

Narodowe Centrum Nauki wydało także broszury (w językach polskim i angielskim) oraz ulotki informujące o jego ofercie konkursowej i działalności, a także broszury zawierające zbiory artykułów poświęcone Centrum, które ukazały się w tygodniku *PAUza Akademicka* w latach 2011-2012.

Przedstawiciele Centrum regularnie udzielali wywiadów dla prasy, telewizji oraz radia, wyjaśniając charakter działalności Centrum, przedstawiając możliwości otrzymania finansowania oraz zachęcając do zgłaszania swoich pomysłów badawczych w ramach konkursów.

Osobną kategorią w zakresie publikacji dotyczących konkursów Centrum są płatne ogłoszenia zamieszczane w dzienniku o zasięgu ogólnopolskim każdorazowo po ogłoszeniu konkursów przez Narodowe Centrum Nauki. W 2012 r. Centrum przygotowało i opublikowało sześć takich ogłoszeń.

Od września 2012 r. Centrum regularnie (co najmniej raz na miesiąc) rozsyłało do zapisanych subskrybentów *newsletter* z aktualnymi informacjami na temat konkursów i działalności Centrum. Według stanu na dzień 31 grudnia 2012 r. liczba odbiorców newslettera wynosiła 712 osób.

Tabela 33: Szczegółowy wykaz zadań realizowany w obszarze: publikacje na temat konkursów Centrum.

Najważniejsze podjęte zadania służące realizacji celu	Data	Miejsce	Szczegółowy opis zadań
udzielane wywiady	2012-03-09	Radio Kraków	wywiad nt. rocznicy inauguracji działalności Centrum
	2012-03-12	Biotechnologia	wywiad <i>Pierwsze urodziny Centrum – są powody do zadowolenia</i>
	2012-03-16	Polskie Radio	wywiad <i>Wiemy jak pomóc młodym naukowcom</i>
	2012-03-18	Przegląd	wywiad <i>Koniec słabych placówek badawczych</i>
	2012-04-19	Forum Akademickie	wywiad <i>Narodowe Centrum Nauki</i>



	2012-05-22	Radiofonia.fm	wywiad nt. polskiej nauki i Centrum
	2012-06-29	Radio ESKA	wywiad nt. konkursów Centrum
	2012-08-01	Radio Kraków	wywiad nt. działalności Centrum
	2012-11-13	TVP	wywiad nt. finansowania młodych naukowców
publikacje	2012-01-09	Gazeta Wyborcza	komentarz <i>Granty Narodowego Centrum Nauki – komentarz</i>
	2012-01-12	PAUza Akademicka	artykuł <i>Polska humanistyka – wyzwania i szanse</i>
	2012-02-02	PAUza Akademicka	artykuł <i>Pierwszy rok Centrum</i>
	2012-02-03	Wiadomości matematyczne	artykuł <i>Pierwszy rok działalności Narodowego Centrum Nauki</i>
	2012-02-09	PAUza Akademicka	artykuł <i>Narodowe Centrum Nauki – dla niektórych bolesne rozczarowania</i>
	2012-02-23	PAUza Akademicka	artykuł <i>Mordęga pisania wniosków grantowych</i>
	2012-03-08	PAUza Akademicka	artykuł <i>Działalność Rady Centrum – w dialogu ze światem nauki</i>
	2012-03-08	Gazeta Wyborcza	artykuł <i>Kto się cieszy, a kto martwi?</i>
	2012-03-09	PAP	Informacja nt. pierwszej rocznicy inauguracji działalności Centrum
	2012-03-22	PAUza Akademicka	artykuł <i>Doświadczeni naukowcy z grantami od Centrum</i>
	2012-03	Forum Akademickie	artykuł <i>Centrum – pierwsze rozdanie</i>
	2012-04-05	PAUza Akademicka	artykuł <i>Per ASPERA ad astra</i>
	2012-04-19	PAUza Akademicka	artykuł <i>Fala wniosków, ale lekko regulowana</i>
	2012-05-17	PAUza Akademicka	artykuł <i>Rola koordynatora dyscyplin w Centrum</i>
	2012-06-06	PAP, inne media	informacja o posiedzeniu w siedzibie Centrum podkomisji ds. nauki i szkolnictwa wyższego sejmowej Komisji Edukacji, Nauki i Młodzieży oraz o planowanych konkursach
	2012-06-07	PAUza Akademicka	artykuł <i>Prawo autorskie w nauce</i>
	2012-06-14	PAUza Akademicka	artykuł <i>Finansowanie badań podstawowych a reguły pomocy publicznej</i>
	2012-06-26	PAP	informacja „Narodowe Centrum Nauki dołączyło do Science Europe”
	2012-06-28	PAUza Akademicka	artykuł <i>Narodowe Centrum Nauki w „PAUzie Akademickiej”</i>
	2012-07-18	Gazeta Wyborcza	artykuł <i>Badania podstawowe, ale nie bezużyteczne</i>
	2012-07	Nauka	artykuł <i>Narodowe Centrum Nauki – nowy początek</i>
	2012-09	CXNews	artykuł <i>Narodowe Centrum Nauki wspiera badania medyczne</i>
	2012-10	Forum Akademickie	artykuł <i>Filar jakości procedur grantowych</i>
	2012-10	Nauka	artykuł <i>Nauka w Polsce – mniej regulacji, więcej konkurencyjności</i>
	2012-12	Forum Akademickie	artykuł <i>Autonomia i odpowiedzialność</i>
	informacje prasowe	2012-02-22	PAP, inne

	2012-03-20	PAP, inne media	informacja nt. ogłoszenia naboru wniosków w konkursach OPUS 3, PRELUDIUM 3, SONATA 3, SONATA BIS 1
	2012-06-04	PAP, inne media	informacja nt. ogłoszenia wyników konkursów OPUS 2, PRELUDIUM 2, SONATA 2
	2012-07-05	PAP, inne media	informacja na temat wyników konkursów MAESTRO 2 i HARMONIA 2
	2012-10-22	PAP, inne media	informacja nt. ogłoszenia naboru wniosków w konkursach OPUS 4, PRELUDIUM 4, SONATA 4, SONATA BIS 2
	2012-09-25	PAP, inne media	informacja nt. braku limitów wiekowych w konkursach Centrum
	2012-11-19	PAP, inne media	informacja nt. ogłoszenia konkursu SYMFONIA 1
	2012-11-23	PAP, inne media	informacja nt. ogłoszenia wyników konkursów OPUS 3, PRELUDIUM 3, SONATA 3, SONATA BIS 1 w dziale Nauk Ścisłych i Technicznych oraz w dziale Nauk o Życiu
	2012-11-29	PAP, inne media	informacja nt. ogłoszenia wyników konkursów OPUS 3, PRELUDIUM 3, SONATA 3, SONATA BIS 1 w dziale Nauk Humanistycznych, Społecznych i o Sztuce
ogłoszenia w prasie ogólnopolskiej	2012-03-15	Gazeta Wyborcza	umieszczenie ogłoszenia o konkursach OPUS 3, PRELUDIUM 3, SONATA 3, SONATA BIS 1, ogłoszonych 15 marca 2012 r.
	2012-06-16	Gazeta Wyborcza	umieszczenie ogłoszenia o konkursach MAESTRO 3, HARMONIA 3, ogłoszonych 15 czerwca 2011 r.
	2012-06-20	Gazeta Wyborcza	umieszczenie ogłoszenia o konkursie ASPERA na finansowanie projektów badawczych z zakresu astrofizyki cząstek pt. <i>Targeted R&D and design studies in view of realisation of future Astroparticle Physics research infrastructures</i> , ogłoszonym 18 czerwca 2012 r.
	2012-09-15	Gazeta Wyborcza	umieszczenie ogłoszenia o konkursach OPUS 4, PRELUDIUM 4, SONATA 4, SONATA BIS 2, ogłoszonych 15 września 2012 r.
	2012-11-16	Gazeta Wyborcza	umieszczenie ogłoszenia o konkursie SYMFONIA 1, ogłoszonym 15 listopada 2012 r.
	2011-12-18	Gazeta Wyborcza	umieszczenie ogłoszenia o konkursach MAESTRO 4, HARMONIA 4, ETIUDA 1, FUGA 2, ogłoszonych 15 grudnia 2012 r.

Źródło: Dział Spraw Organizacyjnych, na podstawie własnych danych.

2.5.3. Uczestnictwo przedstawicieli Centrum w konferencjach, posiedzeniach, warsztatach i spotkaniach dwu- lub wielostronnych, zarówno w kraju, jak i za granicą

W celu realizacji zadania upowszechniania informacji o organizowanych przez Centrum konkursach dyrektora, członkowie Rady oraz pracownicy Narodowego Centrum Nauki brali czynny udział w krajowych i międzynarodowych konferencjach popularyzujących naukę, posiedzeniach oraz warsztatach, podczas których prezentowali profil Centrum i jego ofertę konkursową.

Centrum organizowało również samodzielnie wydarzenia informacyjno-promocyjne, w tym we współpracy z innymi podmiotami. Do dużych przedsięwzięć tego typu zorganizowanych w 2012 r. przez Centrum należy zaliczyć obchody pierwszej rocznicy inauguracji działalności Centrum, konferencję pt. *Finansowanie projektów badawczych w Polsce – teoria i praktyka* oraz posiedzenie podkomisji ds. nauki i szkolnictwa wyższego sejmowej Komisji Edukacji Nauki i Młodzieży. Szczegółowe zestawienie dużych wydarzeń zorganizowanych w 2012 r. prezentuje Tabela 34.

Tabela 34: Szczegółowe zestawienie dużych wydarzeń zorganizowanych przez Centrum w celu realizacji zadania upowszechniania informacji o organizowanych przez Centrum konkursach.

Data	Miejsce	Szczegółowy opis wydarzenia	Łączna liczba uczestników
2012-03-08 do 2012-03-09	Kraków	obchody pierwszej rocznicy inauguracji działalności Centrum (śniadanie prasowe, posiedzenie plenarne Rady, konferencja prasowa z udziałem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, przyjęcie rocznicowe z udziałem m.in. przedstawicieli środowisk naukowych)	180
2012-06-05	Kraków	posiedzenie podkomisji sejmowej ds. nauki i szkolnictwa wyższego Komisji Edukacji, nauki i Młodzieży oraz konferencja prasowa	38
2012-10-19	Kraków	konferencja naukowa pt. <i>Finansowanie projektów badawczych w Polsce – teoria i praktyka</i>	200

Źródło: Dział Spraw Organizacyjnych, na podstawie własnych danych.

Do wydarzeń upowszechniających informacje o konkursach Narodowego Centrum Nauki należy zaliczyć również spotkania dwu- lub wielostronne odbywane przez przedstawicieli Centrum, również te dotyczące aktywności Centrum na arenie międzynarodowej. Podczas takich spotkań dyrektora, członkowie Rady, koordynatorzy dyscyplin oraz inni wyznaczeni pracownicy mieli okazję przedstawiać swoim rozmówcom istotę działalności Centrum,

wyjaśniać szczegóły systemu finansowania badań za pośrednictwem otwartych konkursów. Uczestnikami takich spotkań byli w większości przedstawiciele środowisk naukowych i innych podmiotów finansujących badania naukowe (również zagranicznych). Zorganizowane spotkania umożliwiły rozpowszechnienie informacji o działalności Centrum wśród największych na świecie agencji grantowych, w tym m.in.: *European Research Council*, *Science Europe* czy amerykańskiej *National Science Foundation*.

Szczegółowe zestawienie uczestnictwa przedstawicieli Centrum w konferencjach, posiedzeniach i warsztatach, zarówno w kraju, jak i za granicą prezentuje Tabela 35.

Tabela 35: Szczegółowy wykaz zadań realizowanych w obszarze: uczestnictwo przedstawicieli Centrum w konferencjach, posiedzeniach, warsztatach i spotkaniach dwu- lub wielostronnych.

Miejsce	Data	Szczegółowy opis zadań
Wydarzenia na terenie Polski	2012-01-25	Warszawa, udział prof. Michała Karońskiego, przewodniczącego Rady Centrum, w uroczystości otwarcia nowej siedziby Instytutu Podstaw Informatyki PAN.
	2012-01-26	Olsztyn, wizyta prof. Tomasza Motyla, przedstawiciela Rady Centrum, na Uniwersytecie Warmińsko-Mazurskim; wykład nt. konkursów Centrum.
	2012-01-27	Warszawa, udział prof. Andrzeja Jajszczyka, dyrektora Centrum oraz prof. Michała Karońskiego, przewodniczącego Rady Centrum, w spotkaniu w Instytucie Odlewnictwa z przedstawicielami Rady Głównej Instytutów Badawczych.
	2012-02-01	Szczecin, udział prof. Michała Karońskiego, przewodniczącego Rady Centrum i prof. Krzysztofa Nowaka, przedstawiciela Rady Centrum, w otwartym posiedzeniu kolegium Rektorów Wyższych Szkół Publicznych Województwa Zachodniopomorskiego; wykład przewodniczącego Centrum nt. zasad funkcjonowania Centrum.
	2012-02-02 do 2012-02-03	Poznań, udział prof. Michała Karońskiego, przewodniczącego Rady Centrum, oraz prof. Andrzeja Dudy i prof. Krzysztofa Kozłowskiego, przedstawicieli Rady Centrum, w Zjeździe Dziekanów Wydziałów Chemicznych na Uniwersytecie im. Adama Mickiewicza; wystąpienie przewodniczącego Rady Centrum nt. działalności Centrum.
	2012-02-07	Kraków, siedziba Centrum, spotkanie Dyrekcji Centrum i prof. Michała Karońskiego, przewodniczącego Rady Centrum, oraz koordynatorów dyscyplin Centrum z Arturem Bramorą, przewodniczącym sejmowej Komisji Edukacji, Nauki i Młodzieży.
	2012-02-16 do 2012-02-18	Lublin, udział prof. Michała Karońskiego, przewodniczącego Rady Centrum, w posiedzeniu plenarnym Konferencji Rektorów Uniwersytetów Polskich; wystąpienie przewodniczącego Rady Centrum na temat działalności Centrum.
	2012-02-23	Poznań, udział prof. Michała Karońskiego w spotkaniu środowisk naukowych Poznania poświęconemu tematyce karier młodych naukowców w Polsce.
	2012-02-24	Jabłonna, udział prof. Krzysztofa Nowaka, przedstawiciela Rady Centrum, w uroczystych obchodach 50-lecia działalności Instytutu Fizjologii i Żywności PAN
	2012-02-25 do 2012-02-26	Ustroń, udział prof. Michała Karońskiego, przewodniczącego Rady Centrum, oraz prof. Henryka Kozłowskiego i prof. Tomasza Kapitaniaka, przedstawicieli Rady Centrum, w 51 Sympozjum Modelowania w



		Mechanice; wykład przewodniczącego Rady Centrum nt. finansowania badań podstawowych przez Centrum.
2012-03-01		Warszawa, udział Justyny Woźniakowskiej, zastępcy dyrektora Centrum ds. projektów badawczych i Anny Plater-Zyberk, starszego specjalisty ds. współpracy międzynarodowej w seminarium nt. programu <i>Horyzont 2020</i>
2012-03-01 do 2012-03-02		Łódź, udział prof. Andrzeja Jajszczyka, dyrektora Centrum, w posiedzeniu Konferencji Rektorów Polskich Uczelni Technicznych; wystąpienie na temat działalności Centrum.
2012-03-04		Poznań, udział prof. Michała Karońskiego, przewodniczącego Rady Centrum, w konferencji organizowanej przez <i>German Mass Spectrometry Society</i> i <i>Polish Mass Spectrometry Society</i> .
2012-03-07		Kraków, udział prof. Andrzeja Jajszczyka, dyrektora Centrum, prof. Michała Karońskiego, przewodniczącego Rady Centrum oraz prof. Henryka Kozłowskiego, przedstawiciela Rady Centrum, w zebraniu Komitetu Budowy Maszyn PAN w AGH; tematyka sesji: problematyka realizacji projektów prowadzonych przez Centrum i NCBR.
2012-03-08 do 2012-03-09		Kraków, obchody pierwszej rocznicy inauguracji działalności Centrum.
2012-03-13		Kielce, udział prof. Andrzeja Jajszczyka, dyrektora Centrum, w spotkaniu z rektorem i pracownikami Politechniki Świętokrzyskiej; prezentacja nt. działalności Centrum.
2012-03-14		Warszawa, udział prof. Tomasza Motyla, przedstawiciela Rady Centrum, w konferencji Polskiego Towarzystwa Nauk Weterynaryjnych na Wydziale Medycyny Weterynaryjnej SGGW; wykład pt. <i>Konkursy Centrum – wyzwanie dla nauk weterynaryjnych</i> .
2012-03-15		Kraków, udział Justyny Woźniakowskiej, zastępcy dyrektora Centrum ds. projektów badawczych, w konferencji pt. <i>Kobiety w Nauce i Biznesie</i> ; wykład pt. <i>OPUS, PRELUDIUM, HARMONIA, MAESTRO – koncert możliwości stypendialnych. Oferta badawcza Centrum</i> .
2012-03-21		Kraków, udział Justyny Woźniakowskiej, zastępcy dyrektora Centrum ds. projektów badawczych, w gali finałowej konkursu Lider Małopolski 2011 zorganizowanego przez Stowarzyszenie Gmin i Powiatów Małopolski.
2012-03-22		Kraków, udział prof. Andrzeja Jajszczyka, dyrektora Centrum, w konferencji EURODOC 2012; wykład nt. oferty konkursowej Centrum.
2012-03-22		Katowice, udział prof. Michała Karońskiego, przewodniczącego Rady Centrum, w otwartym posiedzeniu Instytutu Podstawowych Problemów Techniki PAN oraz Komitetu Mechaniki PAN.
2012-03-24 do 2012-03-25		Poznań, udział prof. Michała Karońskiego, przewodniczącego Rady Centrum, w Jubileuszowym XXV Ogólnopolskim FORUM Dziekanów Wydziałów Fizyki i Dyrektorów Instytutów Fizyki celem uczestnictwa w dyskusji dotyczącej zasad finansowania badań naukowych w Polsce.
2012-04-16		Warszawa, wykład prof. Tomasza Motyla, przedstawiciela Rady Centrum, na temat organizowanych przez Centrum konkursów dla młodych naukowców.
2012-04-17		Kraków, siedziba Centrum, spotkanie prof. Andrzeja Jajszczyka, dyrektora Centrum, z prof. Thomasem Ulenem z Uniwersytetu Illinois w Urbana-Champaign.
2012-04-21		Kraków, udział prof. Andrzeja Jajszczyka, dyrektora Centrum, w posiedzeniu Rady Krajowej Sekcji Nauki NSZZ „Solidarność” w Akademii Górniczo-Hutniczej; prezentacja nt. pierwszego roku działalności Centrum.



Sprawozdanie z działalności Narodowego Centrum Nauki

2012-04-21	Warszawa, udział prof. Michała Karońskiego, przewodniczącego Rady Centrum, w uroczystości wręczenia dyplomów laureatom konkursu dla młodych naukowców START 2012, organizowanym przez Fundację na rzecz Nauki Polskiej.
2012-05-07	Warszawa, udział dr Agnieszki Dobrowolskiej, koordynatora dyscyplin Centrum oraz Anny Plater-Zyberk, starszego specjalisty ds. współpracy międzynarodowej w spotkaniu w Ministerstwie Nauki i Szkolnictwa Wyższego nt. działalności Centrum w zakresie współpracy międzynarodowej.
2012-05-09	Warszawa, udział Tomasza Bzukały, p.o. zastępcy dyrektora Centrum ds. administracyjnych, w obradach Komisji oraz w posiedzeniu Prezydium Rady Głównej Nauki i Szkolnictwa Wyższego w siedzibie Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego; przedstawienie sprawozdania z działalności Centrum za 2011 r. oraz planu działalności Centrum na 2012 r.
2012-05-10	Warszawa, udział Tomasza Bzukały, p.o. zastępcy dyrektora Centrum ds. administracyjnych, w obradach XXVI posiedzenia plenarnego Rady Głównej Nauki i Szkolnictwa Wyższego w siedzibie Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego dotyczących zaopiniowania sprawozdania z działalności Centrum za rok 2011 oraz planu działalności Centrum na 2012 r.
2012-05-11	Kraków, udział prof. Andrzeja Jajszczyka, dyrektora Centrum, oraz prof. Michała Karońskiego, przewodniczącego Rady Centrum, w uroczystej inauguracji polsko-norweskiego programu badawczego oraz programu stypendialnego finansowanego z grantów norweskich.
2012-05-11	Kraków, udział prof. Andrzeja Jajszczyka, dyrektora Centrum, oraz prof. Michała Karońskiego, przewodniczącego Rady Centrum, w sesji <i>Ścisłego Europejskiego Komitetu Przyszłych Akceleratorów</i> , złożonego z przedstawicieli Europejskiego Ośrodka Badań Jądrowych; wystąpienie dyrektora Centrum nt. zasad funkcjonowania Centrum.
2012-05-15	Warszawa, udział prof. Bożeny Czerny, przedstawiciela Rady Centrum, w uroczystościach otwarcia Ośrodka Produkcji i Badań Radiofarmaceutyków Uniwersytetu Warszawskiego.
2012-05-16	Kraków, udział prof. Andrzeja Jajszczyka, dyrektora Centrum, oraz prof. Zbigniewa Błockiego, przedstawiciela Rady Centrum, w uroczystości wmurowania aktu erekcyjnego na terenie budowy Narodowego Centrum Promieniowania Synchrotronowego SOLARIS.
2012-05-16	Poznań, udział prof. Jacka Błażewicza, przedstawiciela Rady Centrum, w jubileuszu 40-lecia oddziału PAN w Poznaniu.
2012-05-17	Kraków, udział prof. Michała Karońskiego, przewodniczącego Rady Centrum, oraz prof. Ryszarda Nycza, przedstawiciela Rady Centrum, w Zjeździe Dziekanów i Dyrektorów Polonistyk Uniwersyteckich; wystąpienie przewodniczącego rady Centrum nt. zasad funkcjonowania Centrum.
2012-05-17	Poznań udział prof. Krzysztofa Nowaka, przedstawiciela Rady Centrum, w uroczystych obchodach 60-lecia Instytutu Technologii Drewna.
2012-05-18 do 2012-05-20	Zakopane, udział prof. Andrzeja Jajszczyka, dyrektora Centrum, w sympozjum naukowym z cyklu <i>Współczesna Gospodarka i Administracja Publiczna</i> .
2012-05-23 do 2012-05-24	Warszawa, udział prof. Andrzeja Jajszczyka, dyrektora Centrum, w III Kongresie Innowacyjnej Gospodarki.
2012-05-24	Warszawa, udział prof. Michała Karońskiego, przewodniczącego Rady Centrum, w uroczystej sesji Zgromadzenia Ogólnego PAN z okazji 60-tej

		rocznicy działalności PAN, udział w debacie <i>Nauka w Polsce – aspiracje vs. możliwości</i> .
2012-05-25		Warszawa, udział prof. Michała Karońskiego, przewodniczącego Rady Centrum, w Jubileuszu 15-lecia Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich.
2012-05-26		Kraków, udział prof. Andrzeja Jajszczyka, dyrektora Centrum, prof. Michała Karońskiego, przewodniczącego Rady Centrum, dr Marzeny Oliwkiewicz-Mikłasińskiej, dr. hab. Wojciecha Sowy, dr. Marcina Liany, koordynatorów dyscyplin Centrum, w spotkaniu klubu stypendystów Fundacji na rzecz Nauki Polskiej.
2012-05-28		Warszawa, udział prof. Andrzeja Jajszczyka, dyrektora Centrum, oraz prof. Leszka Kaczmarka, przedstawiciela Rady Centrum, w uroczystych obchodach 20-lecia działalności Rady Głównej Instytutów Badawczych.
2012-05-31 do 2012-06-02		Szczecin, udział, prof. Andrzeja Jajszczyka, dyrektora Centrum, w posiedzeniu Konferencji Rektorów Uczelni Technicznych w Zachodniopomorskim Uniwersytecie Technicznym.
2012-06-01 do 2012-06-02		Brenna, udział prof. Janusza Janeczka, przedstawiciela Rady Centrum, w konferencji naukowej pt. <i>Zmiany szansą rozwoju doktorantów i młodych pracowników nauki, czyli jak dostosować się do systemu</i> , wystąpienie nt. zasad ubiegania się o granty Centrum przez osoby rozpoczynające karierę naukową.
2012-06-02 do 2012-06-05		Kraków, udział prof. Michała Karońskiego, przewodniczącego Rady Centrum, w VI Europejskim Kongresie Matematyki.
2012-06-06		Szczecin, udział prof. Michała Karońskiego, przewodniczącego Rady Centrum, w Zjeździe Dziekanów Wydziałów kształcących na kierunku Budownictwo.
2012-06-14 do 2012-06-16		Kielce, udział prof. Andrzeja Jajszczyka, dyrektora Centrum, i prof. Michała Karońskiego, przewodniczącego Rady Centrum, w posiedzeniu KRUP; wystąpienie dyrektora Centrum oraz przewodniczącego Centrum nt. ogłaszanych konkursów i działalności Centrum.
2012-06-17 do 2012-06-19		Mierzęcin, udział prof. Krzysztofa Nowaka w konferencji <i>Rola lasu w pochłanianiu dwutlenku węgla z atmosfery</i> , udział w dyskusji w sprawie koncepcji i fazy realizacji europejskiego systemu monitoringu gazów cieplarnianych ICOS.
2012-06-25		Warszawa, udział Justyny Woźniakowskiej, zastępcy dyrektora Centrum ds. projektów badawczych, w obradach sejmowej podkomisji stałej ds. ekonomiki edukacji i nauki Komisji Edukacji, Nauki i Młodzieży.
2012-06-26		Poznań, udział prof. Michała Karońskiego, przewodniczącego Rady Centrum, w otwarciu Centrum Mechatroniki, Biomechaniki i Nanoinżynierii Politechniki Poznańskiej oraz w posiedzeniu Senatu Akademickiego Politechniki Poznańskiej.
2012-06-27		Warszawa, udział Tomasza Bzukały, p.o. zastępcy dyrektora Centrum ds. administracyjnych oraz prof. Michała Karońskiego, przewodniczącego Rady Centrum w posiedzeniu sejmowej Komisji Edukacji, Nauki i Młodzieży.
2012-06-28		Kraków, udział Tomasza Bzukały, p.o. zastępcy dyrektora Centrum ds. administracyjnych w posiedzeniu Małopolskiej Rady Gospodarczej.
2012-07-02 do 2012-07-07		Kraków, udział prof. Michała Karońskiego w „6 Europejskim Kongresie Matematyki”, objętym patronatem honorowym Prezydenta R.P. Bronisława Komorowskiego, celem uczestnictwa w dyskusji panelowej <i>Financing of mathematical research</i> poprzez przedstawienie prezentacji pt. <i>The role of National Science Centre in supporting Polish mathematics</i>



Sprawozdanie z działalności Narodowego Centrum Nauki

2012-07-03	Warszawa, udział prof. Andrzeja Jajszczyka, dyrektora Centrum, w uroczystości wręczenia prezesowi Polskiej Akademii Nauk Orderu Wschodzącego Słońca w Rezydencji Ambasadora Japonii.
2012-07-04	Kraków, siedziba Centrum, spotkanie prof. Andrzeja Jajszczyka, dyrektora Centrum, prof. Michała Karońskiego, przewodniczącego Rady Centrum, i prof. Zbigniewa Błockiego, przedstawiciela Rady Centrum, z matematykami reprezentującymi agencje finansujące badania naukowe.
2012-07-05	Warszawa, udział Tomasza Bzukały, p.o. dyrektora Centrum ds. administracyjnych, w posiedzeniu sejmowej Komisji Finansów Publicznych.
2012-07-12	Warszawa, udział prof. Michała Karońskiego, przewodniczącego Rady Centrum, w spotkaniu z Radą Młodych Naukowców.
2012-07-12 do 2012-07-14	Ossa k. Rawy Mazowieckiej, udział prof. Michała Karońskiego, przewodniczącego Rady Centrum, w XII Szkole Zarządzania Strategicznego Fundacji Rektorów Polskich, wykład <i>Polityka i oferta Narodowego Centrum Nauki</i> .
2012-08-15	Warszawa, udział prof. Andrzeja Jajszczyka, dyrektora Centrum, w obchodach Święta Wojska Polskiego.
2012-09-07	Warszawa, udział prof. Andrzeja Jajszczyka, dyrektora Centrum, w uroczystości wręczenia Nagrody im. Adama Mickiewicza prof. Ricie Süssmuth, prof. Michałowi Kleiberowi oraz prof. Jackowi Langowi.
2012-09-11	Warszawa, udział Tomasza Bzukały, p.o. zastępcy dyrektora Centrum ds. administracyjnych, w posiedzeniu podkomisji stałej ds. nauki i szkolnictwa wyższego Komisji Nauki, Edukacji i Młodzieży Sejmu RP.
2012-09-17	Warszawa, prof. Jacek Błażewicz, przedstawiciel Rady Centrum, otrzymał <i>Polsko-Niemiecką Nagrodę Naukową Copernicus</i> ; udział prof. Andrzeja Jajszczyka, dyrektora Centrum, w uroczystości wręczenia tej nagrody.
2012-09-18	Białystok, udział prof. Andrzeja Dudy, przedstawiciela Rady Centrum, w Zjeździe Polskiego Towarzystwa Chemicznego i Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Przemysłu Chemicznego.
2012-09-26	Warszawa, udział prof. Andrzeja Jajszczyka, dyrektora Centrum, prof. Michała Karońskiego, przewodniczącego Rady Centrum, Tomasza Bzukały, p.o. zastępcy dyrektora Centrum ds. administracyjnych, w posiedzeniu Komisji Edukacji, Nauki i Młodzieży Sejmu RP.
2012-10-08	Kraków, udział prof. Tomasza Motyla w sesji pt. <i>Nauka a prawo zamówień publicznych</i> , poświęconej ocenie sytuacji i sformułowaniu propozycji nowelizacji ustaw.
2012-10-10	Kraków, udział Tomasza Bzukały, kierownika Działu Spraw Organizacyjnych Centrum, prof. Tomasza Motyla, przedstawiciela Rady Centrum w sesji PAU pt. <i>Nauka a prawo zamówień publicznych</i> .
2012-10-10	Warszawa, udział Anny Plater-Zyberk, starszego specjalisty ds. współpracy międzynarodowej w konferencji – <i>Information Event</i> (DFG).
2012-10-11	Warszawa, udział Justyny Woźniakowskiej, zastępcy dyrektora Centrum ds. projektów badawczych i Anny Plater-Zyberk, starszego specjalisty ds. współpracy międzynarodowej, w spotkaniu z przedstawicielami DFG na temat przyszłej współpracy.
2012-10-18	Kraków, siedziba Centrum, spotkanie Dyrekcji Centrum i przedstawicieli Rady Centrum z Pablo Amorem i prof. Jose Labastidą z <i>European Research Council</i> .
2012-10-19	Kraków, konferencja pt. <i>Finansowanie projektów badawczych w Polsce</i> –



		<i>teoria i praktyka</i> , organizowana przez Centrum i Komitet Naukoznawstwa PAN.
2012-10-24	Warszawa, udział Tomasza Bzukały, kierownika Działu Spraw Organizacyjnych Centrum, w posiedzeniu sejmowej podkomisji stałej ds. ekonomiki edukacji i nauki Komisji Edukacji, Nauki i Młodzieży.	
2012-10-24	Kraków, siedziba Centrum, udział dr. Macieja Krzystyniaka, koordynatora dyscyplin Centrum, w telekonferencji – ASPERA (dot. Konkursu ASPERA).	
2012-10-25	Warszawa, udział Tomasza Bzukały, kierownika Działu Spraw Organizacyjnych Centrum, w posiedzeniu prezydium sejmowej Komisji Edukacji, Nauki i Młodzieży.	
2012-10-30	Kraków, udział dr. Marcina Liany, koordynatora dyscyplin Centrum, w Konferencji Kanclerzy i Kwestorów Uczelni Medycznych (Collegium Medicum UJ).	
2012-11-11	Warszawa, udział prof. Andrzeja Jajszczyka, dyrektora Centrum, w obchodach Święta Niepodległości w Pałacu Prezydenckim.	
2012-11-14	Warszawa, udział prof. Michała Karońskiego, przewodniczącego Rady Centrum, w seminarium szkoleniowo-dyskusyjnym pn. <i>Mechanizmy finansowania badań młodych naukowców w Polsce</i> , organizowanym przez Radę Młodych Naukowców.	
2012-11-15	Kraków, siedziba Centrum, spotkanie prof. Andrzeja Jajszczyka, dyrektora Centrum, z Konsulem Generalnym USA w Krakowie.	
2012-11-16	Warszawa, udział prof. Andrzeja Jajszczyka, dyrektora Centrum, w Sesji Jubileuszowej Sekcji <i>Institute of Electrical and Electronics Engineers</i> ; wygłoszenie referatu nt. działalności Centrum.	
2012-11-17	Kraków, udział prof. Ryszarda Nycza, przedstawiciela Rady Centrum, w posiedzeniu naukowym PAU.	
2012-11-20	Wrocław, udział Tomasza Bzukały, kierownika Działu Spraw Organizacyjnych Centrum, w obchodach jubileuszu 20-lecia Fundacji na rzecz Nauki Polskiej.	
2012-11-22	Warszawa, udział Tomasza Bzukały, kierownika Działu Spraw Organizacyjnych Centrum, w posiedzeniu sejmowej Komisji Finansów Publicznych.	
2012-11-24	Warszawa, udział prof. Leszka Kaczmarka, przedstawiciela Rady Centrum, w posiedzeniu Zgromadzenia Plenarnego Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich.	
2012-11-26	Łódź, udział prof. Tomasza Kapitaniaka, przedstawiciela Rady Centrum, w seminarium szkoleniowo-dyskusyjnym pn. <i>Mechanizmy finansowania badań młodych naukowców w Polsce</i> , organizowanym przez Radę Młodych Naukowców.	
2012-11-28	Warszawa, udział prof. Andrzeja Jajszczyka, dyrektora Centrum, w spotkaniu Komitetu Fizyki PAN; prezentacja działalności Centrum.	
2012-11-29	Kraków, udział prof. Andrzeja Jajszczyka, dyrektora Centrum, w XIII Międzynarodowych Warsztatach Kardiologii Interwencyjnej; wystąpienie nt. oferty konkursowej Centrum w naukach medycznych.	
2012-12-01	Poznań, udział prof. Michała Karońskiego, przewodniczącego Rady Centrum, w Konferencji Rektorów Akademickich Uczelni Medycznych.	
2012-12-01	Warszawa, udział dr. Marcina Liany, koordynatora dyscyplin Centrum, w debacie Krajowej Sekcji Nauki „Solidarność” pt. <i>Uniwersytet i nauka w Polsce: zagrożenia i szanse</i> .	

	2012-12-06	Warszawa, udział Tomasza Bzukały, kierownika Działu Spraw Organizacyjnych Centrum, w posiedzeniu sejmowych komisji: Edukacji Nauki i Młodzieży oraz Innowacyjności i Nowoczesnych Technologii.
	2012-12-06	Warszawa, udział prof. Andrzeja Jajszczyka, dyrektora Centrum, Tomasza Bzukały, kierownika Działu Spraw Organizacyjnych Centrum, prof. Leszka Kaczmarka, przedstawiciela Rady Centrum, w uroczystości wręczenia Nagród Fundacji na rzecz Nauki Polskiej za wybitne osiągnięcia i odkrycia naukowe.
	2012-12-07	Kraków, udział prof. Andrzeja Jajszczyka, dyrektora Centrum, w posiedzeniu Senatu AGH; prezentacja działalności Centrum.
	2012-12-12	Kraków, uroczyste wręczenie przez prof. Jacka Gulińskiego, podsekretarza stanu w Ministerstwie Nauki i Szkolnictwa Wyższego nominacji nowym członkom Rady Centrum.
	2012-12-14	Kraków, udział prof. Michała Karońskiego, przewodniczącego Rady Centrum, dr Magdaleny Kowalczyk, dr. hab. Wojciecha Sowy, koordynatorów dyscyplin Centrum, w seminarium pn. <i>Mechanizmy finansowania badań młodych naukowców w Polsce</i> , organizowanym przez Radę Młodych Naukowców.
	2012-12-19	Kraków, udział prof. Andrzeja Jajszczyka, dyrektora Centrum, w posiedzeniu Senatu UJ.
	2012-12-20	spotkanie Dyrekcji Centrum z przewodniczącą Komitetu Wyższych Przedstawicieli COST dr Angeles Rodrigues-Peña oraz Katalin Alföldi na temat COST.
Wydarzenia poza granicami kraju	2012-01-23 do 2012-01-25	Teneryfa, Hiszpania, udział dr. Marcina Liany, koordynatora dyscyplin Centrum, w konferencji Status Seminar programu <i>Era PathoGenoMics</i> oraz w spotkaniu organizacyjnym dotyczącym nowego programu – Infect-ERA.
	2012-02-21	Berlin, Niemcy, udział dr. hab. Wojciecha Sowy, koordynatora dyscyplin Centrum i Anny Plater-Zyberk, starszego specjalisty ds. współpracy międzynarodowej w spotkaniu <i>Matchmaking Event – HERA Cultural Encounters</i> .
	2012-02-22	Hamburg, Niemcy, udział Justyny Woźniakowskiej, zastępcy dyrektora Centrum ds. projektów badawczych w spotkaniu Governing Board ASPERY.
	2012-02-29 do 2012-03-01	Bruksela, Belgia, udział prof. Michała Karońskiego, przewodniczącego Rady Centrum, w 5-leciu <i>European Research Council</i> .
	2012-03-30	Bruksela, Belgia, udział Justyny Woźniakowskiej, zastępcy dyrektora Centrum ds. projektów badawczych i Michała Kołodziejewskiego, starszego specjalisty ds. analiz i ewaluacji w <i>EURECIA Workshop</i> nt. projektu <i>European Research Council (ERC)</i> , poświęconego badaniom na temat oddziaływania ERC na krajobraz naukowy w Europie.
	2012-04-10 do 2012-04-11	Paryż, Francja, udział prof. Bożeny Czerny, przedstawiciela Rady Centrum, w spotkaniu ApPEC.
	2012-04-26 do 2012-04-27	Londyn, Wielka Brytania, udział prof. Bożeny Czerny, przedstawiciela Rady Centrum, w spotkaniu APIF.
	2012-04-26 do 2012-04-27	Faro, Portugalia, udział dr Magdaleny Kowalczyk, koordynatora dyscyplin Centrum, w warsztatach MarineBiotech na temat programu typu ERA-NET.
	2012-05-21 do 2012-05-23	Hamburg, Niemcy, PT DESY, udział Malwiny Jabczugi-Gębalskiej, młodszego specjalisty ds. współpracy międzynarodowej, w szkoleniu dotyczącym programu ASPERA.
	2012-05-23 do 2012-05-24	Londyn, Anglia, udział prof. Henryka Kozłowskiego, przedstawiciela Rady Centrum, w spotkaniu <i>ADC Summit – Innovation, Development & Utility</i> .

	2012-05-30 do 2012-05-31	Sztokholm, Szwecja, udział dr Marzeny Oliwkiewicz-Miklasińskiej, koordynatora dyscyplin Centrum, w spotkaniu <i>Joint Secretariat ASPERY</i> .
	2012-06-12 do 2012-06-14	Sztokholm, Szwecja, udział dr. hab. Wojciecha Sowy, koordynatora dyscyplin Centrum i Anny Plater-Zyberk, starszego specjalisty ds. współpracy międzynarodowej w spotkaniu HERA.
	2012-06-14 do 2012-06-15	Sztokholm, Szwecja, udział dr Anny Marszałek, koordynatora dyscyplin Centrum, w <i>6th Meeting of the NORFACE and NORFACE Plus</i> .
	2012-06-25	Bruksela, Belgia, wizyta Tomasza Bzukały, p.o. zastępcy dyrektora Centrum ds. administracyjnych, Klaudii Kędzierskiej, głównej księgowej Centrum, Ireneusza Kulikowskiego, zastępcy głównego księgowego Centrum, dr. Marcina Liany, koordynatora dyscyplin Centrum, Andrzeja Czarnoty, głównego informatyka Centrum i wybranych pracowników Centrum w siedzibie <i>European Research Council</i> .
	2012-06-28 do 2012-06-29	Berlin, Niemcy, udział dr. Macieja Krzystyniaka, koordynatora dyscyplin Centrum, w spotkaniu <i>Governing Board</i> konsorcjum ASPERA oraz w uroczystym podpisaniu <i>Memorandum of Understanding</i> konsorcjum ApPEC (<i>Astroparticle Physics European Coordination</i>), którego członkiem zostało Centrum.
	2012-06-28 do 2012-06-29	Niemcy, Berlin, udział dr. Macieja Krzystyniaka, koordynatora dyscyplin Centrum, w spotkaniu <i>Governing Board</i> ASPERY, podpisanie <i>MoU ApPEC</i> .
	2012-09-18	Paryż, Francja, udział dr. Macieja Krzystyniaka, koordynatora dyscyplin Centrum, w spotkaniu <i>Joint Secretariat ASPERA</i> i <i>General Assembly ApPEC</i> .
	2012-10-07 do 2012-10-09	Kioto, Japonia, udział prof. Andrzeja Jajszczyka, dyrektora Centrum, prof. Michała Karońskiego, przedstawiciela Rady Centrum, w <i>STS Forum</i> oraz <i>3rd Funding Agency President Meeting</i> .
	2012-10-22	Bruksela, Belgia, udział dr. Marcina Liany, koordynatora dyscyplin Centrum, w spotkaniu grupy roboczej <i>Science Europe</i> (na temat m.in. badań naukowych i <i>Open Access</i> – otwartego dostępu do publikacji naukowych).
	2012-10-29 do 2012-10-30	Edynburg, Wielka Brytania, udział dr Anny Marszałek, koordynatora dyscyplin Centrum, w spotkaniu <i>Management Team</i> konsorcjum NORFACE.
	2012-11-12 do 2012-11-13	Bruksela, udział prof. Andrzeja Jajszczyka, dyrektora Centrum, w <i>General Assembly Science Europe</i> .
	2012-11-22 do 2012-11-23	Paryż, Francja, udział dr. inż. Jakuba Gadka, koordynatora dyscyplin Centrum, w spotkaniu sieci CHIST-ERA.
	2012-12-12	Bruksela, Belgia, udział Malwiny Jabczugi-Gębalskiej, młodszego specjalisty ds. współpracy międzynarodowej w spotkaniu <i>COFUND – reaching further</i> .
	2012-12-12	Dublin, Irlandia, udział dr. hab. Wojciecha Sowy, koordynatora dyscyplin Centrum, Anny Plater-Zyberk, starszego specjalisty ds. współpracy międzynarodowej w HERA – <i>Management Team i Network Board Meeting</i> .
Szkolenia odbyte przez pracowników Centrum w ramach Akademii Menadżera Programowego, organizowanej przez Fundację	2012-06-19 do 2012-06-22	Bonn, Niemcy, wizyta studyjna dr Kingi Sekerdej, koordynator dyscyplin w dziale Nauk Humanistycznych Społecznych i o Sztuce, w <i>Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG)</i> .
	2012-09-17 do 2012-09-19	Sztokholm, Szwecja, wizyta Katarzyny Stec, specjalisty ds. analiz i ewaluacji, w <i>Riksbankens Jubileumsfond</i> .
	2012-09-24 do 2012-10-05	Wiedeń, Austria, wizyta studyjna dr. Wojciecha Sowy w <i>FWF (Der Wissenschaftsfonds)</i> .
	2012-10-01 do 2012-10-05	Waszyngton, USA, wizyta przedstawicieli Centrum: zastępcy dyrektora Justyny Woźniakowskiej oraz koordynatorów dyscyplin w dziale Nauk

na rzecz Nauki Polskiej		o życiu dr Ewy Golonki, dr Magdaleny Kowalczyk, dr Magdaleny Łopuszańskiej-Rusek, dr. Marcina Liany oraz koordynatora dyscyplin w dziale Nauk Ścisłych i Technicznych dr. Macieja Krzystyniaka w National Science Foundation oraz National Institute of Health.
	2012-12-05 do 2012-12-07	Bonn, Niemcy, udział w posiedzeniu Senatu Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG).
	2012-12-14 do 2012-12-14	Bonn, Niemcy, wizyta studyjna Anny Marszałek w Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG).

Źródło: Dział Spraw Organizacyjnych, Zespół ds. współpracy międzynarodowej, Kancelaria Rady Narodowego Centrum Nauki, na podstawie własnych danych.

2.6. Inspirowanie i monitorowanie finansowania badań podstawowych ze środków pochodzących spoza budżetu państwa

COFUND (Marie Curie Actions)

5 grudnia 2012 r. Zespół ds. współpracy międzynarodowej złożył wniosek do Komisji Europejskiej o dofinansowanie programu CRESCENDO przeznaczonego dla naukowców z zagranicy chcących prowadzić badania w polskich instytucjach naukowych. W ramach tego konkursu Komisja Europejska dofinansowuje maksymalnie 40% budżetu programu. Narodowe Centrum Nauki złożyło wniosek o dofinansowanie w wysokości 9 mln zł.

Sieci ERA-NET i ERA-NET+

Sieci typu ERA-NET i ERA-NET+ korzystają lub starają się o dofinansowanie swoich prac ze środków Unii Europejskiej. Część budżetu konsorcjów ASPERA-2 i Infect-ERA przeznaczona na koordynację programu pochodzi z UE. Ponadto sieć HERA uzyskała dofinansowanie unijne, które zostanie przeznaczone na finansowanie projektów wyłonionych w konkursie *Cultural Encounters*. O środki unijne dla laureatów konkursu *Welfare State Futures*, stara się obecnie konsorcjum NORFACE. Centrum, będąc członkiem wspomnianych sieci, również może korzystać z tych środków.

2.7. Inne zadania zlecone przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, w tym opracowywanie programów badawczych ważnych dla kultury narodowej

Na potrzeby raportowania i przygotowywania materiałów m.in. dla Komisji Europejskiej, Komisji Sejmowych oraz dokumentów tworzonych przy współpracy z innymi ministerstwami opracowywano dla Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego zbiory danych. Ponadto, w 2012 r. Narodowe Centrum Nauki przygotowywało na bieżąco szereg zestawień danych na zlecenie MNiSW. Przygotowywanie tego rodzaju zestawień generowało wysokie koszty czasowe, ponieważ należało je opracowywać na podstawie nieprzetworzonych danych pozyskiwanych z systemu OSF.

3. Biuro Centrum

3.1. Struktura organizacyjna Biura Centrum

Szczegółową strukturę organizacyjną Biura, wraz z zakresem zadań realizowanych przez poszczególne komórki organizacyjne, określa Regulamin organizacyjny Biura Narodowego Centrum Nauki, zwany dalej „Regulaminem organizacyjnym”, stanowiący załącznik nr 1 do zarządzenia Dyrektora Narodowego Centrum Nauki nr 43/2012 z dnia 27 września 2012 r. w sprawie Regulaminu Organizacyjnego Biura Narodowego Centrum Nauki z późn. zm.

Zgodnie z § 14 ust. 4 Regulaminu organizacyjnego, w skład Biura wchodzi następujące komórki organizacyjne.

- 1) Dział Badań Naukowych i Rozwoju Naukowców (DBR), w skład którego wchodzi:
 - a) Zespół ds. Nauk Humanistycznych, Społecznych i o Sztuce (HS),
 - b) Zespół ds. Nauk Ścisłych i Technicznych (ST),
 - c) Zespół ds. Nauk o Życiu (NZ);
- 2) Dział Spraw Organizacyjnych (DSO), w skład którego wchodzi:
 - a) Zespół ds. organizacyjnych (ZSO),
 - b) Zespół ds. teleinformatycznych (ZTI);
- 3) Dział Finansowo-Księgowy (DFK), w skład którego wchodzi:
 - a) Zespół finansowy (ZF),
 - b) Zespół księgowy (ZK),
 - c) Zespół kadrowo-płacowy (ZKP);
- 4) Zespół radców prawnych (ZRP);
- 5) Zespół ds. kontroli i audytu (ZDK);
- 6) Zespół ds. analiz i ewaluacji (ZE);
- 7) Zespół ds. współpracy międzynarodowej (ZWM);
- 8) Zespół pod nazwą „Kancelaria Rady Narodowego Centrum Nauki” (KR);
- 9) Zespół koordynatorów dyscyplin w dziale Nauk Humanistycznych, Społecznych i o Sztuce (KHS);
- 10) Zespół koordynatorów dyscyplin w dziale Nauk Ścisłych i Technicznych (KST);
- 11) Zespół koordynatorów dyscyplin w dziale Nauk o Życiu (KNZ);

oraz samodzielne stanowiska pracy:

- 12) Samodzielne stanowisko: Główny Księgowy (SGK);
- 13) Samodzielne stanowisko: Pełnomocnik ds. ochrony informacji niejawnych (SPIN);
- 14) Samodzielne stanowisko: Specjalista ds. przedsiębiorstw i pomocy publicznej (SPP).

Graficzną strukturę Biura przedstawia Schemat 2.

Organizacją prac Zespołów Ekspertów oraz przeprowadzaniem konkursów na realizację projektów badawczych zajmują się w Centrum **koordynatorzy dyscyplin**. Koordynatorzy dyscyplin tworzą trzy Zespoły, odpowiadające poszczególnym grupom dyscyplin:

- 1) Zespół koordynatorów dyscyplin w dziale Nauk Humanistycznych, Społecznych i o Sztuce (KHS);
- 2) Zespół koordynatorów dyscyplin w dziale Nauk Ścisłych i Technicznych (KST);
- 3) Zespół koordynatorów dyscyplin w dziale Nauk o Życiu (KNZ).

Do zadań koordynatorów dyscyplin należy ponadto upowszechnianie w środowisku naukowym informacji o przeprowadzanych konkursach, analiza złożonych wniosków pod względem formalnym oraz ocena pod względem rzetelności i bezstronności opinii przygotowanych przez Ekspertów. Koordynatorzy współpracują również z Radą Centrum w sprawach dotyczących realizowanej polityki badań naukowych. Zespoły koordynatorów nie wchodzi w skład Biura Centrum, ale prowadzą ścisłą współpracę z poszczególnymi komórkami organizacyjnymi Biura, a zwłaszcza z Działem Badań Naukowych i Rozwoju Naukowców.

W skład **Działu Badań Naukowych i Rozwoju Naukowców (DBR)**, kierowanego przez pracowników zatrudnionych na stanowisku ds. zarządzania obsługą administracyjną projektów badawczych, wchodzi:

- 1) Zespół ds. Nauk Humanistycznych, Społecznych i o Sztuce (HS);
- 2) Zespół ds. Nauk Ścisłych i Technicznych (ST);
- 3) Zespół ds. Nauk o Życiu (NZ).

Do głównych zadań realizowanych przez DBR należy przede wszystkim przyjmowanie i weryfikacja formalna wniosków o finansowanie projektów badawczych oraz nadzór nad ich realizacją, w tym weryfikacja otrzymywanych raportów rocznych i końcowych oraz monitorowanie postępu realizacji projektów na ich podstawie. Dodatkowo pracownicy DBR są odpowiedzialni za opracowywanie lub współudział w opracowywaniu decyzji, umów i aneksów do umów dotyczących finansowania projektów badawczych, a także informacji, analiz, zbiorczych zestawień i sprawozdań w zakresie finansowania projektów badawczych. DBR współpracuje z Działem Finansowo-Księgowym w pracach dotyczących przygotowywania rozliczeń i ocen z wykorzystania środków finansowych przyznawanych na realizację projektów badawczych. Szczegółowy zakres zadań DBR określa § 15 Regulaminu organizacyjnego.

Dział Spraw Organizacyjnych (DSO) odpowiada za zapewnienie prawidłowego funkcjonowania Centrum. Zgodnie ze zmianą Regulaminu organizacyjnego wprowadzoną zarządzeniem nr 49/2012 z dnia 31 października 2012 r. w skład DSO wchodzi:

- 1) Zespół ds. organizacyjnych (ZSO);
- 2) Zespół ds. teleinformatycznych (ZTI).

Do zadań realizowanych przez ZSO należy w szczególności przygotowywanie, we współpracy z pozostałymi komórkami, projektów zarządzeń, komunikatów oraz innych aktów wewnętrznych, koordynacja spraw Centrum załatwianych z komórkami organizacyjnymi Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego oraz z innymi jednostkami administracji publicznej, obsługa administracyjna dyrektora i zastępcy dyrektora oraz prowadzenie obsługi kancelaryjnej Centrum. ZSO prowadzi również Archiwum Zakładowe oraz organizuje i prowadzi prace związane z realizacją zamówień publicznych. Ponadto, ZSO odpowiada za redakcję Biuletynu Informacji Publicznej, strony internetowej Centrum oraz prowadzenie pozostałych działań promocyjnych i informacyjnych dotyczących działalności Narodowego Centrum Nauki. Dodatkowo ZSO przygotowuje, we współpracy z pozostałymi komórkami organizacyjnymi Biura, projekty rocznego planu działalności Centrum oraz sprawozdanie z realizacji zadań Centrum obejmujące informacje o stopniu realizacji poszczególnych zadań Centrum. Do zadań ZSO należą również zadania obejmujące prowadzenie inwentarza środków trwałych oraz wyposażenia Centrum, zaopatrywanie Centrum w materiały biurowe i sprzęt biurowy oraz nadzór nad przestrzeganiem przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony przeciwpożarowej oraz realizacja zadań z zakresu obrony cywilnej.

Do głównych zadań ZTI należy w szczególności administrowanie bezpieczeństwem informacji, konfiguracja i utrzymanie aplikacji obsługujących wnioski i projekty badawcze oraz koordynacja spraw związanych z Ośrodkiem Przetwarzania Informacji. Dodatkowo ZTI odpowiedzialny jest m.in. za przeprowadzanie szkoleń pracowników z zakresu użytkowania sprzętu komputerowego i oprogramowania wykorzystywanego do pracy w Centrum, konfigurację i utrzymanie sprzętu komputerowego, oprogramowania oraz sieci teleinformatycznej Centrum.

Szczegółowy zakres zadań realizowanych przez DSO określa § 19 Regulaminu organizacyjnego.

Zadania **Działu Finansowo-Księgowego (DFK)**, określone w § 22 Regulaminu organizacyjnego, dotyczą w szczególności obsługi finansowej i rozliczania środków przeznaczonych na finansowanie zadań Centrum oraz monitorowania i bieżącego analizowania realizacji budżetu w zakresie finansowania zadań Centrum. Ponadto DFK prowadzi m.in. księgi rachunkowe oraz zarządza środkami pieniężnymi znajdującymi się w dyspozycji Centrum. W zakresie realizowanych zadań, DFK współpracuje z podmiotami zewnętrznymi, takimi jak: Zakład Ubezpieczeń Społecznych, Urząd Skarbowy, PFRON,

Państwowa Inspekcja Pracy czy Główny Urząd Statystyczny, oraz z komórkami wewnętrznymi Centrum w zakresie przygotowania rocznego planu finansowego Centrum oraz planu finansowego w układzie zadaniowym na dany rok budżetowy oraz na dwa kolejne lata.

W skład DFK wchodzi:

- 1) Zespół finansowy;
- 2) Zespół księgowy;
- 3) Zespół kadrowo-płacowy.

Bezpośredni nadzór nad DFK sprawuje **Główny Księgowy**. Do zadań Głównego Księgowego należy ponadto ustalanie zasad polityki rachunkowości, prowadzenie rachunkowości Centrum zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz wykonywanie dyspozycji środkami pieniężnymi łącznie z dyrektorem lub osobami upoważnionymi przez dyrektora. Ponadto Główny Księgowy nadzoruje procedury księgowe i finansowe we wszystkich działach Centrum. Szczegółowo zakres zadań Głównego Księgowego określony został w § 21 Regulaminu organizacyjnego.

Do zakresu działań **Zespołu radców prawnych (ZRP)** należą zagadnienia i sprawy związane z obsługą prawną Centrum, a w szczególności udzielanie wyjaśnień w zakresie prawidłowego stosowania obowiązujących przepisów prawnych oraz przygotowywanie opinii prawnych w sprawach związanych z działalnością Centrum. Ponadto, ZRP zajmuje się obsługą prawną Centrum przed sądami powszechnymi, administracyjnymi i Sądem Najwyższym, przygotowywaniem pism w tym zakresie oraz opiniowaniem pod względem formalno-prawnym projektów umów, upoważnień, pełnomocnictw, wewnętrznych aktów prawnych i decyzji wydawanych przez dyrektora. Zadania ZRP zostały określone szczegółowo w § 20 Regulaminu organizacyjnego.

Zadaniem **Zespołu ds. kontroli i audytu (ZDK)**, zgodnie z § 27 Regulaminu organizacyjnego, jest przede wszystkim planowanie, organizacja i prowadzenie kontroli projektów finansowanych lub współfinansowanych przez Centrum oraz formułowanie i sprawdzanie stanu realizacji zaleceń pokontrolnych. Ponadto, ZDK gromadzi informacje o wykrytych nieprawidłowościach w realizacji projektów finansowanych lub współfinansowanych przez Centrum oraz przedkłada dyrektorowi wnioski i rekomendacje z przeprowadzonych kontroli. ZDK jest również odpowiedzialny za koordynowanie kontroli zewnętrznych w Centrum, organizowanie i przeprowadzanie, na zlecenie dyrektora, zastępcy dyrektora lub kierowników komórek organizacyjnych, kontroli wewnętrznych w Centrum oraz gromadzenie i przechowywanie dokumentacji związanej z kontrolami. Pracownicy ZDK prowadzą dyżury przyjmowania obywateli w sprawie skarg

i wniosków oraz prowadzą rejestr skarg i wniosków. Do zadań Zespołu należy również przeprowadzanie audytu wewnętrznego, polegającego na obiektywnej i niezależnej ocenie funkcjonowania Centrum w zakresie gospodarki finansowej oraz niezależnym badaniu systemów zarządzania i kontroli w Centrum, w celu dostarczenia niezależnej i obiektywnej oceny ich adekwatności, efektywności i skuteczności.

Zespół ds. analiz i ewaluacji (ZE) zajmuje się działaniami z zakresu monitorowania finansowania badań podstawowych ze środków pochodzących spoza budżetu państwa, analizą trendów rozwojowych w zakresie badań podstawowych występujących w Polsce i na świecie oraz rozwiązań systemowych stosowanych w zakresie badań podstawowych w innych krajach. Do zadań ZE należy również planowanie, organizacja i przeprowadzanie, we współpracy z innymi komórkami organizacyjnymi Centrum, procesu ewaluacji dla programów finansowanych lub współfinansowanych przez Centrum. Zakres zadań ZE został określony w § 26 Regulaminu organizacyjnego.

Do zakresu zadań **Zespołu ds. współpracy międzynarodowej (ZWM)**, należą działania określone w § 29 Regulaminu organizacyjnego, w szczególności polegające na monitorowaniu działalności organizacji międzynarodowych aktywnych w obszarze badań podstawowych i włączanie Centrum w ich prace oraz organizowaniu udziału Centrum w międzynarodowych programach wspierających badania podstawowe. Ponadto ZWM zajmuje się m.in. inspirowaniem współpracy dwu- lub wielostronnej między Centrum a podmiotami zagranicznymi oraz przygotowaniem analiz, informacji, zbiorczych zestawień i innych materiałów dotyczących międzynarodowej współpracy naukowo-badawczej.

Obsługą administracyjną oraz zadaniami z zakresu organizacji prac Rady Narodowego Centrum Nauki, poszczególnych komisji Rady oraz Komisji Odwoławczej zajmuje się **Zespół pod nazwą Kancelaria Rady Narodowego Centrum Nauki (KR)**. Do zadań KR należy ponadto koordynacja i monitorowanie działań związanych z realizacją podjętych przez Radę ustaleń, koordynacja spraw związanych z tworzeniem przez Radę bazy Ekspertów oraz organizacja pracy przewodniczącego Rady. Ponadto, KR przygotowuje również projekty uchwał Rady Narodowego Centrum Nauki. Do zadań KR należy również obsługa organizacyjno-administracyjna prac Komisji Odwoławczej, powołanej w celu rozpatrywania odwołań od decyzji dyrektora w sprawach przyznania środków finansowych na badania zakwalifikowane do finansowania w drodze konkursów, a w szczególności koordynacja spraw związanych z prowadzeniem postępowania odwoławczego. Szczegółowy zakres zadań KR określony został w § 28 Regulaminu organizacyjnego.

Zadania **Pełnomocnika ds. ochrony informacji niejawnych (SPIN)**, określone szczegółowo w § 30 Regulaminu organizacyjnego, koncentrują się przede wszystkim na planowaniu, koordynacji i realizacji zadań wynikających z przepisów o zarządzaniu kryzysowym, przepisów o powszechnym obowiązku obrony RP w działach administracji rządowej oraz przepisów o ochronie informacji niejawnych, a także współpracy Centrum w tym zakresie z właściwymi organami lub podmiotami. Ponadto, pełnomocnik ds. ochrony informacji niejawnych sprawuje nadzór nad zapewnieniem ochrony informacji niejawnych znajdujących się w posiadaniu Centrum, w tym informacji przetwarzanych w systemach teleinformatycznych, oraz zajmuje się prowadzeniem kancelarii tajnej.

Do zakresu działania **Samodzielnego Stanowiska: specjalisty ds. przedsiębiorstw i pomocy publicznej (SPP)** należą w szczególności zagadnienia i sprawy dotyczące obsługi administracyjnej projektów badawczych realizowanych przez podmioty, w przypadku których finansowanie otrzymywane z Centrum stanowi pomoc publiczną, w tym przyjmowanie i sporządzanie dla koordynatorów dyscyplin wstępnej opinii dotyczącej spełniania wymogów formalnych wniosków o finansowanie projektów badawczych w konkursach ogłaszanych przez Centrum, weryfikacja projektów pod kątem spełniania wymogów określonych w przepisach o pomocy publicznej, w szczególności przepisach Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 20 grudnia 2010 r. w sprawie warunków i trybu udzielania pomocy publicznej i pomocy *de minimis* za pośrednictwem Narodowego Centrum Nauki oraz przygotowywanie procedur, instrukcji i dokumentów wewnętrznych dotyczących obsługi administracyjnej projektów, w których występuje pomoc publiczna. Szczegółowo zadania SPP określa § 31 Regulaminu organizacyjnego.

3.2. Koszty realizacji zadań realizowanych przez Centrum w 2012 r.

Narodowe Centrum Nauki w 2012 r. w ramach przyznanej dotacji celowej, finansowało 9700 projektów na kwotę w wysokości 808 239 483,89 zł.

W ramach realizacji zadań wynikających z zapisów artykułu 20 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Narodowym Centrum Nauki, na finansowanie badań podstawowych, wykonywanych w formie 3259 projektów, przeznaczono kwotę w wysokości 366 276 689,61 zł. W podziale na poszczególne konkursy, kwota ta została rozłożona w następujący sposób:

- 1) finansowanie projektów badawczych, w tym zakupu lub wytworzenia aparatury naukowo-badawczej niezbędnej do realizacji tych projektów – konkurs OPUS (na podstawie ww. ustawy, art. 20, ust. 1, pkt 1a) – 187 559 314,61 zł (1541 projektów):
 - a) OPUS 1 – 115 482 763,61 zł,

- b) OPUS 2 – 72 076 551,00 zł;
- 2) finansowanie projektów badawczych, realizowanych przez osoby rozpoczynające karierę naukową nieposiadające stopnia naukowego doktora – konkurs PRELUDIUM (na podstawie ww. ustawy, art. 20, ust. 1, pkt. 1c) – 47 721 610,00 zł (960 projektów):
 - a) PRELUDIUM 1 – 30 636 559,00 zł,
 - b) PRELUDIUM 2 – 17 085 051,00 zł;
- 3) finansowanie projektów badawczych, realizowanych przez osoby rozpoczynające karierę naukową posiadające stopień naukowy doktora – konkurs SONATA (na podstawie ww. ustawy, art. 20, ust. 1, pkt 1c) – 59 104 235,00 zł (499 projektów):
 - a) SONATA 1 – 36 263 489,00 zł,
 - b) SONATA 2 – 22 840 746,00 zł;
- 4) finansowanie projektów międzynarodowych badawczych niewspółfinansowanych – konkurs HARMONIA (na podstawie ww. ustawy, art. 20, ust. 1, pkt 1b) – 24 983 412,00 zł (116 projektów):
 - a) HARMONIA 1 – 21 157 491,00 zł,
 - b) HARMONIA 2 – 3 825 921,00 zł;
- 5) finansowanie staży podoktorskich po uzyskaniu stopnia doktora – konkurs FUGA (na podstawie ww. ustawy, art. 20, ust. 1, pkt 1d) – 2 224 520,00 zł (48 projektów);
- 6) finansowanie projektów badawczych dla doświadczonych naukowców mających na celu realizację pionierskich badań naukowych, w tym interdyscyplinarnych, ważnych dla rozwoju nauki, wykraczających poza dotychczasowy stan wiedzy, i których efektem mogą być odkrycia naukowe – konkurs MAESTRO (na podstawie ww. ustawy, art. 20, ust. 1, pkt 1e) – 44 683 598,00 zł (95 projektów):
 - a) MAESTRO 1 – 33 669 357,00 zł,
 - b) MAESTRO 2 – 11 014 241,00 zł.

W ramach realizacji zadań wynikających z zapisów artykułu 48 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. Przepisy wprowadzające ustawy reformujące system nauki, na finansowanie badań podstawowych, wykonywanych w formie 6441 projektów, przeznaczono kwotę w wysokości 441 962 794,28 zł. Kwota ta została rozłożona w następujący sposób:

- 1) finansowanie projektów badawczych w ramach konkursów o numerach od 30 do 40 (na podstawie ww. ustawy, art. 48, ust. 1) – 397 951 550,41 zł (6301 projektów);
- 2) finansowanie projektów międzynarodowych niewspółfinansowanych (na podstawie ww. ustawy, art. 48, ust. 2) – 44 011 243,87 zł (140 projektów).

W 2012 r. prowadzone były działania mające na celu zapewnienie prawidłowej realizacji umów dla konkursów o numerach od 30 do 35, podpisanych i sfinansowanych w pełni przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego. Działania te, polegały na rejestrowaniu

zmian zgłaszanych przez beneficjentów w trakcie trwania projektu, rozliczaniu finansowym na podstawie raportów końcowych sporządzanych przez beneficjentów oraz prowadzeniu ewidencji pism o zakończeniu umowy. Okres realizacji wspomnianych projektów, w podziale na poszczególne konkursy jest następujący:

- 1) konkurs nr 30 – lata 2006-2010;
- 2) konkurs nr 31 – lata 2006-2009;
- 3) konkurs nr 32 – lata 2007-2011;
- 4) konkurs nr 33 – lata 2007-2010;
- 5) konkurs nr 34 – lata 2008-2011;
- 6) konkurs nr 35 – lata 2008-2011.

W 2012 r. Centrum prowadziło obsługę konkursów od 36 do 40, rozstrzygniętych przez MNiSW. Umowy, w ramach tych konkursów były w 2012 r. w pełni finansowane przez Centrum:

- 1) konkurs nr 36 – 7 114 696,39 zł (234 projekty);
- 2) konkurs nr 37 – 27 036 165,63 zł (621 projektów);
- 3) konkurs nr 38 – 84 634 166,56 zł (1369 projektów);
- 4) konkurs nr 39 – 84 651 993,73 zł (1427 projektów);
- 5) konkurs nr 40 – 194 514 528,10 zł (2650 projektów).

W planie finansowym na 2012 r. (plan finansowy po zmianach) założono koszty finansowania zadań przez Centrum na poziomie 808 745 000,00 zł. Wskaźnik wykorzystania dotacji celowej na finansowanie zadań Centrum wyniósł 99,94%.

Szczegółowe informacje na temat wydatkowania środków w ramach dotacji celowej na finansowanie zadań realizowanych przez Centrum za rok 2012 przedstawia tabela poniżej.

Tabela 36: Środki wydatkowane w ramach dotacji celowej na realizację zadań Centrum w 2012 r.

LP.	REALIZACJA ZADANIA	WYKONANIE ZA OKRES 01-01-2012 – 31-12-2012 (w zł)
Zadania Narodowego Centrum Nauki realizowane w ramach dotacji celowej przyznanej w drodze decyzji Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego na finansowanie:		808 239 483,89
1.	projektów badawczych w tym zakupu lub wytworzenia aparatury naukowo-badawczej niezbędnej do realizacji tych projektów - OPUS	187 559 314,61
	OPUS 1	115 482 763,61
	OPUS 2	72 076 551,00
2.	projektów badawczych, realizowanych przez osoby rozpoczynające karierę naukową nieposiadające stopnia naukowego doktora - PRELUDIUM	47 721 610,00
	PRELUDIUM 1	30 636 559,00
	PRELUDIUM 2	17 085 051,00
3.	projektów badawczych, realizowanych przez osoby rozpoczynające karierę naukową posiadające stopień naukowy doktora - SONATA	59 104 235,00
	SONATA 1	36 263 489,00
	SONATA 2	22 840 746,00
4.	projektów badawczych realizowanych w ramach współpracy międzynarodowej.- HARMONIA	24 983 412,00
	HARMONIA 1	21 157 491,00
	HARMONIA 2	3 825 921,00
5.	staży krajowych po uzyskaniu stopnia naukowego doktora - FUGA	2 224 520,00
6.	projektów badawczych dla doświadczonych naukowców mających na celu realizację pionierskich badań naukowych, w tym interdyscyplinarnych, ważnych dla rozwoju nauki, wykraczających poza dotychczasowy stan wiedzy, i których efektem mogą być odkrycia naukowe - MAESTRO	44 683 598,00
	MAESTRO 1	33 669 357,00
	MAESTRO 2	11 014 241,00
7.	projektów przekazanych do realizacji na podstawie art. 48 Ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. Przepisy wprowadzające ustawy reformujące system nauki, w tym:	441 962 794,28
a)	projektów badawczych w ramach 30-40 konkursu	397 951 550,41
	w podziale na konkursy:	
	36	7 114 696,39
	37	27 036 165,63
	38	84 634 166,56
	39	84 651 993,73
	40	194 514 528,10
b)	projektów międzynarodowych niewspółfinansowanych	44 011 243,87

Źródło: Dział Finansowo-Księgowy, na podstawie danych wygenerowanych z programu Gandalf firmy Sygnity S.A. i Neo.

3.3. Stan zatrudnienia

W Narodowym Centrum Nauki na dzień 31 grudnia 2012 r. zatrudnionych było 107 osób (w tym 7 osób na umowę na zastępstwo).

Najwięcej, bo 20 pracowników, zostało zatrudnionych w styczniu 2012 r. W lutym 2012 r. zatrudnienie wzrosło o kolejne pięć osób, w marcu 2012 r. pracę zaczęły dwie osoby, w maju 2012 r. – pięć osób; w czerwcu i w lipcu 2012 r. – po jednej osobie; w sierpniu 2012 r. – cztery osoby; we wrześniu, w październiku, listopadzie i grudniu 2012 r. – po jednej osobie.

W trakcie 2012 r. sześć osób zakończyło pracę w Narodowym Centrum Nauki.

Szczegółową strukturę zatrudnienia w wybranych miesiącach, w podziale na stanowiska pracy w poszczególnych komórkach organizacyjnych, przedstawiają tabele poniżej.

Tabela 37: Stan zatrudnienia w Narodowym Centrum Nauki na dzień 1 stycznia 2012 r.

L.P.	KOMÓRKA ORGANIZACYJNA/STANOWISKO PRACY	SYMBOL KOMÓRKI	LICZBA ETATÓW
1.	Dyrekcja Narodowego Centrum Nauki	DYR.	2
2.	Samodzielne stanowisko Główny Księgowy	SGK	1
2.	Zespół koordynatorów dyscyplin w Dziale Nauk Humanistycznych, Społecznych i o Sztuce	KHS	3
3.	Zespół koordynatorów dyscyplin w Dziale Nauk Ścisłych i Technicznych	KST	4
4.	Zespół koordynatorów dyscyplin w Dziale Nauk o Życiu	KNZ	5
5.	Zespół ds. Nauk Humanistycznych i Społecznych	HS	8
6.	Zespół ds. Nauk Ścisłych i Technicznych	ST	15
7.	Zespół ds. Nauk o Życiu	NZ	15
8.	Dział Spraw Organizacyjnych	DSO	11
9.	Kancelaria Rady Narodowego Centrum Nauki	KR	4
10.	Zespół ds. teleinformatycznych	ZTI	3
11.	Zespół radców prawnych	ZRP	3
12.	Zespół ds. współpracy międzynarodowej	ZWM	1
13.	Zespół ds. analiz i ewaluacji	ZAE	1
14.	Dział Finansowo-Księgowy	DFK	14
15.	Audytor wewnętrzny	AW	1
RAZEM			91
- w tym liczba zatrudnionych w niepełnym wymiarze etatu			1

Źródło: Dział Finansowo-Księgowy, na podstawie danych z programu księgowo-kadrowego Comarch ERP OPTIMA.

Tabela 38: Stan zatrudnienia w Narodowym Centrum Nauki na dzień 31 grudnia 2012 r.

L.P.	KOMÓRKA ORGANIZACYJNA/STANOWISKO PRACY	SYMBOL KOMÓRKI	LICZBA ETATÓW
1.	Dyrekcja Narodowego Centrum Nauki	DYR.	2
2.	Samodzielne stanowisko Główny Księgowy	SGK	1
2.	Zespół koordynatorów dyscyplin w dziale Nauk Humanistycznych, Społecznych i o Sztuce	KHS	5
3.	Zespół koordynatorów dyscyplin w dziale Nauk Ścisłych i Technicznych	KST	7
4.	Zespół koordynatorów dyscyplin w dziale Nauk o Życiu	KNZ	5
5.	Zespół ds. Nauk Humanistycznych i Społecznych	HS	11
6.	Zespół ds. Nauk Ścisłych i Technicznych	ST	16
7.	Zespół ds. Nauk o Życiu	NZ	15
8.	Dział Spraw Organizacyjnych	DSO	14
9.	Kancelaria Rady Narodowego Centrum Nauki	KR	3
10.	Zespół radców prawnych	ZRP	3
11.	Zespół ds. współpracy międzynarodowej	ZWM	2
12.	Zespół ds. analiz i ewaluacji	ZAE	2
13.	Dział Finansowo-Księgowy	DFK	17
14.	Zespół ds. kontroli i audytu	ZDK	3
15.	Samodzielne stanowisko ds. pomocy publicznej	SPP	1
RAZEM			107

Źródło: Dział Finansowo-Księgowy, na podstawie danych z programu księgowo-kadrowego Comarch ERP OPTIMA.

3.4. Realizacja planu finansowego

W roku 2012 r. do dnia 6 grudnia 2012 r. obowiązywał plan finansowy według ustawy budżetowej na rok 2012 z dnia 2 marca 2012 r. (Dz. U. z 15 marca 2012 r. poz. 273).

Tabela 39: Plan finansowy Narodowego Centrum Nauki wg ustawy budżetowej na rok 2012 z dnia 2 marca 2012 r.

Lp.	Wyszczególnienie	Przewidywane wykonanie w 2011 r.	Plan finansowy na 2012 r.
		w tys. zł	
1.	2.	3.	4.
Część A			
I	STAN NA POCZĄTEK ROKU	0	0
II	PRZYCHODY OGÓŁEM	507 773	899 993
1	Dotacje z budżetu, w tym:	507 773	899 993
1.1	- podmiotowa	34 752	37 836
1.2	- celowa	471 021	858 745
1.3	- na inwestycje i zakupy inwestycyjne	2 000	3 412
III	KOSZTY	507 773	899 993
1	Koszty funkcjonowania	34 752	37 836
1.1	Materiały i energia	290	300
1.2	Usługi obce	6 000	6 210
1.2.1	- pozostałe	6 000	6 210
1.3	Wynagrodzenia	19 752	23 500
1.3.1	- osobowe	4 600	6 500
1.3.2	- pozostałe	15 152	17 000



Sprawozdanie z działalności Narodowego Centrum Nauki

1.4	Ubezpieczenia społeczne i inne świadczenia	1 419	1 780
1.4.1	- składki na ubezpieczenia społeczne	1 219	1 450
1.4.2	- składki na Fundusz Pracy	200	220
1.4.3	- świadczenia socjalne	0	110
1.5	Pozostałe koszty funkcjonowania	7 291	6 046
2	Koszty realizacji zadań ustawowych	471 021	858 745
2.1	- na zadania bieżące dla jednostek zaliczanych do sektora finansów publicznych	421 021	778 542
2.2	- na zadania bieżące dla jednostek niezaliczanych do sektora finansów publicznych	50 000	80 203
3	Pozostałe koszty	2 000	3 412
IV	WYNIK BRUTTO (II - III)	0	0
V	ŚRODKI NA WYDATKI MAJĄTKOWE	2 000	3 412
VI	ŚRODKI PRYZNANE INNYM PODMIOTOM	471 021	858 745
1	Środki przekazane na realizację zadań bieżących dla jednostek zaliczanych do sektora finansów publicznych	421 021	778 542
2	Środki przekazane na realizację zadań bieżących dla jednostek niezaliczanych do sektora finansów publicznych	50 000	80 203
VII	STAN NA KONIEC ROKU	0	0
Część B			
I	STAN ŚRODKÓW NA POCZĄTEK ROKU	0	0
II	DOCHODY	507 773	899 993
1	Dotacje ogółem, z tego:	507 773	899 993
1.1	- podmiotowa	34 752	37 836
1.2	- celowa	471 021	858 745
1.3	- na inwestycje i zakupy inwestycyjne	2 000	3 412
III	WYDATKI	507 773	899 993
1	Wydatki na funkcjonowanie Agencji, w tym:	34 752	37 836
1.1	Materiały i energia	290	300
1.2	Usługi obce	6 000	6 210
1.2.1	- pozostałe	6 000	6 210
1.3	Wynagrodzenia	19 752	23 500
1.3.1	- osobowe	4 600	6 500
1.3.2	- pozostałe	15 152	17 000
1.4	Ubezpieczenia społeczne i inne świadczenia	1 419	1 780
1.4.1	- składki na ubezpieczenia społeczne	1 219	1 450
1.4.2	- składki na Fundusz Pracy	200	220
1.4.3	- świadczenia socjalne	0	110
1.5	Pozostałe koszty	7 291	6 046
2	Wydatki majątkowe	2 000	3 412
3	Środki przyznane innym podmiotom	471 021	858 745
3.1	- na realizację zadań bieżących dla jednostek zaliczanych do sektora finansów publicznych	421 021	778 542
3.2	- na realizację zadań bieżących dla jednostek niezaliczanych do sektora finansów publicznych	50 000	80 203
IV	STAN ŚRODKÓW NA KONIEC ROKU (I+II-III)	0	0

Źródło: Ustawa budżetowa na rok 2012 z dnia 2 marca 2012 r.

W dniu 30 sierpnia 2012 r. Dyrektor Narodowego Centrum Nauki, po uprzedniej akceptacji Rady Centrum, złożył do Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego wniosek o zmianę planu finansowego Centrum na rok 2012.

Powyższa zmiana spowodowała przesunięcie części środków z pozycji usług obcych oraz pozostałych wydatków na funkcjonowanie do pozycji materiały i energia oraz przesunięcie części środków z pozycji składki na Fundusz Pracy do pozycji świadczenia socjalne.

Dodatkowo zmniejszono, w ramach dotacji celowej na realizację zadań, kwotę środków przeznaczonych na realizację zadań bieżących dla jednostek zaliczanych do sektora finansów publicznych o wartość 50 mln zł

Uzasadnienie dla zmian w planie finansowym wynikało z kilku czynników. W 2012 r. nastąpił znaczący wzrost wydatków i kosztów energii elektrycznej w porównaniu do 2011 r., co było spowodowane przede wszystkim wzrostem zatrudnienia pracowników i wynajmowanej powierzchni przez Narodowe Centrum Nauki a także wzrostem cen energii elektrycznej.

Ponadto w związku z otrzymanymi zaleceniami z Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego w sprawie finansowania i rozliczania zakupu środków trwałych oraz wartości niematerialnych i prawnych w kontekście rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 2 marca 2010 r. w sprawie szczegółowej klasyfikacji dochodów, wydatków, przychodów i rozchodów oraz środków pochodzących ze źródeł zagranicznych, zaszła potrzeba dokonania zmiany polityki rachunkowości Narodowego Centrum Nauki dotyczącej kwalifikowania tzw. środków trwałych niskocennych, jako elementów wyposażenia. Ponieważ pozycja ta jest składową materiałów zasadne było zwiększenie w planie finansowym pozycji materiały i energia.

Z kolei konieczność zwiększenia o 3000 zł kwoty środków na odpis podstawowy Zakładowego Funduszu Świadczeń Socjalnych w 2012 r. wynika z faktu, że podczas tworzenia planu finansowego na 2012 r. planowana przeciętna liczba zatrudnionych pracowników została określona na 100 etatów. Jednakże w trakcie roku niezbędne okazały się następujące zmiany w zatrudnieniu wpływające pobocznie na wysokość odpisu podstawowego na ZFŚS:

- 1) zatrudnienie dodatkowych osób na umowy o pracę na zastępstwo, wynikające z konieczności zastąpienia pracowników przebywających na długotrwałych zwolnieniach lekarskich, urlopach macierzyńskich i wychowawczych;
- 2) zatrudnienie na etacie od dnia 1 sierpnia 2012 r. dodatkowo trzech osób na stanowisku koordynatora dyscyplin podyktowane koniecznością zastąpienia koordynatorów, którzy w niedługim czasie przebywać będą na urlopach macierzyńskich i wychowawczych.

Należy dodać, że art. 23 pkt 4 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Narodowym Centrum Nauki obliguje do zatrudnienia koordynatora dyscyplin na umowę o pracę na czas określony, co ma na celu zapewnienie sprawnej realizacji zadań przez Centrum.

Narodowe Centrum Nauki postulowało również o przekwalifikowanie przez MNiSW kwoty 50 mln zł z otrzymanej przez Centrum dotacji celowej na realizację zadań, o której mowa w art. 20 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Narodowym Centrum Nauki, co wynikało przede wszystkim ze specyfiki harmonogramów prowadzonych konkursów.

Dotacja celowa dla Narodowego Centrum Nauki jest przeznaczona na finansowanie projektów badawczych w perspektywie wieloletniej, od jednego roku do trzech lub pięciu lat, w zależności od typu konkursu. W związku z tym, Rada Centrum przy podejmowaniu decyzji o wysokości finansowania w poszczególnych konkursach musi brać pod uwagę ich skutki nie tylko w danym roku, ale w następnych latach budżetowych.

Ze względu na fakt rozpoczęcia przez Narodowe Centrum Nauki działalności konkursowej w 2011 r., finansowanie projektów badawczych przez Centrum w 2012 r. mogło obejmować w pełni jedynie finansowanie konkursów z pierwszej edycji (konkursy, w których decyzje o finansowaniu zostały podjęte w grudniu 2011 r.), a ponadto częściowo, konkursy drugiej edycji. Rok 2012 w działalności Centrum był zatem rokiem nietypowym. W każdym z kolejnych lat finansowanie obejmie cztery zamiast dwóch edycji konkursów oraz nowe konkursy ogłoszone przez Radę i koordynatorów dyscyplin (SYMFONIA, ETIUUDA).

Mając taką perspektywę, Rada nie mogła rozdysponować całości środków z dotacji celowej na 2012 r., ponieważ już zaplanowane nakłady na konkursy, przy założeniu utrzymania dotacji na lata 2013 i 2014 na podobnym poziomie, jak w 2012 r., skutkowałyby przewidywaną rezerwą w 2013 r. w wysokości ok. 2 mln zł, oraz prawie 40-milionowym deficytem w 2014 r.

Należy zwrócić uwagę, że harmonogram konkursów, wraz z kwotami przeznaczonymi na poszczególne konkursy, ogłaszane przez Centrum w 2011 r. oraz 2012 r., jak również planowanych do ogłoszenia w kolejnych latach, został ustalony w oparciu o przyjęty przez Radę Ministrów w dniu 5 kwietnia 2011 r. Wieloletni Plan Finansowy Państwa 2011-2014. W 2012 r. WFPF uległ redukcji o kwotę 20 mln zł w stosunku do roku 2011 w zakresie środków przeznaczonych na dotację celową dla Centrum. Wprowadzone w budżecie zmiany oznaczały konieczność zmiany w harmonogramie konkursów, a co za tym idzie zmniejszenie kwot przeznaczonych na poszczególne konkursy w kolejnych latach.

22 listopada 2012 r. Komisja Finansów Publicznych pozytywnie zaopiniowała wniosek Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego w sprawie zmiany w planie Narodowego Centrum



Nauki na rok 2012. Zatwierdzony w dniu 7 grudnia 2012 r. przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego plan finansowy dla Narodowego Centrum Nauki na rok 2012 przedstawia Tabela 40.

Tabela 40: Plan finansowy Narodowego Centrum Nauki na rok 2012 po zmianach, obowiązujący od dnia 7 grudnia 2012 r.

Lp.	Wyszczególnienie	Przewidywane wykonanie w 2011 r.	Plan finansowy na 2012 r.
		w tys. zł	
1.	2.	3.	4.
Część A			
I	STAN NA POCZĄTEK ROKU	0	0
II	PRZYCHODY OGÓŁEM	507 773	849 993
1	Dotacje z budżetu, w tym:	507 773	849 993
1.1	- podmiotowa	34 752	37 836
1.2	- celowa	471 021	808 745
1.3	- na inwestycje i zakupy inwestycyjne	2 000	3 412
III	KOSZTY	507 773	849 993
1	Koszty funkcjonowania	34 752	37 836
1.1	Materiały i energia	290	1 980
1.2	Usługi obce	6 000	5 710
1.2.1	- pozostałe	6 000	5 710
1.3	Wynagrodzenia	19 752	23 500
1.3.1	- osobowe	4 600	6 500
1.3.2	- pozostałe	15 152	17 000
1.4	Ubezpieczenia społeczne i inne świadczenia	1 419	1 780
1.4.1	- składki na ubezpieczenia społeczne	1 219	1 450
1.4.2	- składki na Fundusz Pracy	200	217
1.4.3	- świadczenia socjalne	0	113
1.5	Pozostałe koszty funkcjonowania	7 291	4 866
2	Koszty realizacji zadań ustawowych	471 021	808 745
2.1	- na zadania bieżące dla jednostek zaliczanych do sektora finansów publicznych	421 021	728 542
2.2	- na zadania bieżące dla jednostek niezaliczanych do sektora finansów publicznych	50 000	80 203
3	Pozostałe koszty	2 000	3 412
IV	WYNIK BRUTTO (II - III)	0	0
V	ŚRODKI NA WYDATKI MAJĄTKOWE	2 000	3 412
VI	ŚRODKI PRYZNANE INNYM PODMIOTOM	471 021	808 745
1	Środki przekazane na realizację zadań bieżących dla jednostek zaliczanych do sektora finansów publicznych	421 021	728 542
2	Środki przekazane na realizację zadań bieżących dla jednostek niezaliczanych do sektora finansów publicznych	50 000	80 203



VII	STAN NA KONIEC ROKU	0	0
Część B			
I	STAN ŚRODKÓW NA POCZĄTEK ROKU	0	0
II	DOCHODY	507 773	849 993
1	Dotacje ogółem, z tego:	507 773	849 993
1.1	- podmiotowa	34 752	37 836
1.2	- celowa	471 021	808 745
1.3	- na inwestycje i zakupy inwestycyjne	2 000	3 412
III	WYDATKI	507 773	849 993
1	Wydatki na funkcjonowanie Agencji, w tym:	34 752	37 836
1.1	Materiały i energia	290	1 980
1.2	Usługi obce	6 000	5 710
1.2.1	- pozostałe	6 000	5 710
1.3	Wynagrodzenia	19 752	23 500
1.3.1	- osobowe	4 600	6 500
1.3.2	- pozostałe	15 152	17 000
1.4	Ubezpieczenia społeczne i inne świadczenia	1 419	1 780
1.4.1	- składki na ubezpieczenia społeczne	1 219	1 450
1.4.2	- składki na Fundusz Pracy	200	217
1.4.3	- świadczenia socjalne		113
1.5	Pozostałe koszty	7 291	4 866
2	Wydatki majątkowe	2 000	3 412
3	Środki przyznane innym podmiotom	471 021	808 745
3.1	- na realizację zadań bieżących dla jednostek zaliczanych do sektora finansów publicznych	421 021	728 542
3.2	- na realizację zadań bieżących dla jednostek niezaliczanych do sektora finansów publicznych	50 000	80 203
IV	STAN ŚRODKÓW NA KONIEC ROKU (I+II-III)	0	0

Źródło: Plan finansowy Narodowego Centrum Nauki zatwierdzony przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego w dniu 7 grudnia 2012 r.

Wartość rzeczywiście poniesionych kosztów oraz wydatków przez Narodowe Centrum Nauki w roku 2012 w zestawieniu z planem finansowym po zmianach przedstawia Tabela 41.



Tabela 41: Realizacja rocznego planu finansowego za 2012 r.

Lp.	Wyszczególnienie	Plan finansowy na 2012 r. wg ustawy budżetowej	Plan finansowy na 2012 r. po zmianach	Poniesione koszty w 2012 r. (ujęcie memoriałowe)
		w tys. zł		
1.	2.	3.	4.	5.
Część A				
I	PRZYCHODY OGÓŁEM	899 993	849 993	832 500
1	Dotacje z budżetu, w tym:	899 993	849 993	832 470
1.1	- podmiotowa	37 836	37 836	24 758
1.2	- celowa	858 745	808 745	807 278
1.3	- na inwestycje i zakupy inwestycyjne	3 412	3 412	434
2	Pozostałe przychody			30
II	KOSZTY	899 993	849 993	832 484
1	Koszty funkcjonowania	37 836	37 836	24 772
1.1	Materiały i energia	300	1 980	362
1.2	Usługi obce	6 210	5 710	2 469
1.2.1	- pozostałe	6 210	5 710	2 469
1.3	Wynagrodzenia	23 500	23 500	18 151
1.3.1	- osobowe	6 500	6 500	6 407
1.3.2	- pozostałe	17 000	17 000	11 744
1.4	Ubezpieczenia społeczne i inne świadczenia	1 780	1 780	1 300
1.4.1	- składki na ubezpieczenia społeczne	1 450	1 450	1 039
1.4.2	- składki na Fundusz Pracy	220	217	151
1.4.3	- świadczenia socjalne	110	113	110
1.5	Pozostałe koszty funkcjonowania	6 046	4 866	2 490
2	Koszty realizacji zadań	858 745	808 745	807 278
3	Pozostałe koszty	3 412	3 412	434
III	WYNIK BRUTTO (I - II)	0	0	16
IV	OBOWIAZKOWE OBCIĄŻENIA WYNIKU FINANSOWEGO			6
1	Podatek dochodowy od osób prawnych			6
V	WYNIK NETTO (III-IV)	0	0	10
VI	ŚRODKI NA WYDATKI MAJĄTKOWE	3 412	3 412	434
VII	ŚRODKI PRYZNANE INNYM PODMIOTOM	858 745	808 745	807 278
1	Środki przekazane na realizację zadań bieżących dla jednostek zaliczanych do sektora finansów publicznych	778 542	728 542	719 078
2	Środki przekazane na realizację zadań bieżących dla jednostek niezaliczanych do sektora finansów publicznych	80 203	80 203	88 200
		Plan finansowy na 2012 r. wg ustawy budżetowej	Plan finansowy na 2012 r. po zmianach	Wykonanie w 2012 r.
Część B				
IV	DOTACJE Z BUDŻETU	899 993	849 993	833 371
1	Dotacje ogółem, z tego:	899 993	849 993	833 371



Sprawozdanie z działalności Narodowego Centrum Nauki

1.1	- podmiotowa	37 836	37 836	24 705
1.2	- celowa	858 745	808 745	808 239
1.3	- na inwestycje i zakupy inwestycyjne	3 412	3 412	427
V	WYDATKI	899 993	849 993	833 371
1	Wydatki na funkcjonowanie Agencji, w tym:	37 836	37 836	24 705
1.1	Materiały i energia	300	1 980	342
1.2	Usługi obce	6 210	5 710	2 556
1.2.1	- pozostałe	6 210	5 710	2 556
1.3	Wynagrodzenia	23 500	23 500	18 142
1.3.1	- osobowe	6 500	6 500	6 407
1.3.2	- pozostałe	17 000	17 000	11 735
1.4	Ubezpieczenia społeczne i inne świadczenia	1 780	1 780	1 300
1.4.1	- składki na ubezpieczenia społeczne	1 450	1 450	1 039
1.4.2	- składki na Fundusz Pracy	220	217	151
1.4.3	- świadczenia socjalne	110	113	110
1.5	Pozostałe wydatki na funkcjonowanie	6 046	4 866	2 365
2	Wydatki majątkowe	3 412	3 412	427
3	Środki przyznane innym podmiotom	858 745	808 745	808 239
3.1	- na realizację zadań bieżących dla jednostek zaliczanych do sektora finansów publicznych	778 542	728 542	719 974
3.2	- na realizację zadań bieżących dla jednostek niezaliczanych do sektora finansów publicznych	80 203	80 203	88 265
VI	STAN ŚRODKÓW NA KONIEC ROKU (IV - V)	0	0	0

Źródło: Dział Finansowo-Księgowy na podstawie danych z programu księgowo-kadrowego Comarch ERP OPTIMA.

W planie finansowym na 2012 r. (po uwzględnionych zmianach) na pokrycie bieżących kosztów zarządzania wykonywanych przez Centrum zadań założono 37 836 tys. zł. W ramach przyznanej dotacji podmiotowej na ww. koszty Centrum przeznaczyło 24 705 tys. zł. Wskaźnik wykorzystania dotacji podmiotowej wyniósł 65,29%.

W ramach przyznanej dotacji na inwestycje i zakupy inwestycyjne Centrum przeznaczyło na wydatki majątkowe 427 tys. zł, co stanowi 12,51% przyznanej dotacji. Wykaz zadań inwestycyjnych przedstawiony został w Tabeli 42.

Tabela 42. Zadania inwestycyjne Narodowego Centrum Nauki w 2012 r.

Rozliczenie dotacji celowej na finansowanie lub dofinansowanie kosztów inwestycji dotyczących obsługi zadań realizowanych przez Narodowe Centrum Nauki w 2012 r.		
Lp.	Zadanie inwestycyjne	Poniesione wydatki z dotacji celowej (w tys. zł)
1.	Dostawa sprzętu komputerowego	258
2.	Dostawa serwerów, szafy serwerowej i licencji Oracle	44
4.	Usługi telekomunikacyjne, dostawa infrastruktury telefonicznej	16
5.	Dostawa oprogramowania finansowo-księgowego	9
6.	Dostawa oprogramowania – pozostałe	16
7.	Dostawa sprzętu biurowego	84
Razem:		427

Źródło: Dział Finansowo-Księgowy na podstawie danych z programu księgowo-kadrowego Comarch ERP OPTIMA.

3.5. Pomoc publiczna

3.5.1. Informacje dotyczące udzielania za pośrednictwem Centrum pomocy publicznej

Zgodnie z § 1 ust. 2 Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 20 grudnia 2010 r. w sprawie warunków i trybu udzielania pomocy publicznej i pomocy *de minimis* za pośrednictwem Narodowego Centrum Nauki, Centrum może udzielać pomoc publiczną na badania naukowe, o których mowa w art. 20 ust. 1, 2 i 7 ustawy o Narodowym Centrum Nauki. W 2012 r. wnioskodawcy mogli ubiegać się o otrzymanie pomocy publicznej w następujących typach konkursów na finansowanie projektów badawczych: OPUS, PRELUDIUM, SONATA, SONATA BIS, MAESTRO i HARMONIA. Pomoc publiczna nie będzie udzielana w ogłoszonym 15 listopada 2012 r. konkursie SYMFONIA.

Na podstawie ww. rozporządzenia za pośrednictwem Centrum może być udzielana również pomoc *de minimis* w ramach finansowania staży podoktorskich. W ogłoszonych dotychczas dwóch konkursach na staże krajowe po uzyskaniu stopnia naukowego doktora tj. w konkursie FUGA 1 i FUGA 2 Rada Narodowego Centrum Nauki wykluczyła jednak możliwość ubiegania się o otrzymanie pomocy *de minimis*.

Począwszy od 5 edycji konkursów wszyscy wnioskodawcy zostali zobowiązani do wypełniania na etapie przygotowywania wniosku w systemie OSF kwestionariusza występowania pomocy publicznej, który ma pomóc w ustaleniu czy finansowanie danego projektu badawczego będzie stanowiło dla wnioskodawcy pomoc publiczną. Na jego podstawie wnioskodawcy do papierowej wersji wniosku dołączają oświadczenie o występowaniu lub niewystępowaniu pomocy publicznej. Od 7 edycji konkursów wszystkie wnioski, których wnioskodawcy wystąpili o pomoc publiczną są administrowane przez starszego specjalistę ds. przedsiębiorstw i pomocy publicznej (wnioski te są przyjmowane przez pracowników DBR i następnie przekazywane do SPP).

3.5.2. Informacja na temat liczby złożonych wniosków o udzielenie pomocy publicznej i liczby projektów wybranych do finansowania w konkursach rozstrzygniętych i ogłoszonych w 2012 r.

II edycja konkursów

Wnioskodawcy mogli ubiegać się o udzielenie pomocy publicznej w ogłoszonym w tej edycji konkursie MAESTRO I. Zostało złożonych sześć wniosków o udzielenie pomocy publicznej na łączną kwotę 12 123 638,00 zł. Żaden z tych wniosków nie został wybrany do finansowania.

Tabela 43: Liczba złożonych wniosków z pomocą publiczną i projektów wybranych do finansowania w II edycji w konkursie MAESTRO.

Konkursy	Liczba złożonych wniosków	Kwota wnioskowanej pomocy publicznej (zł)	Liczba projektów wybranych do finansowania
MAESTRO 1	6	12 123 638,00	0
Razem	6	12 123 638,00	0

Źródło: Specjalista ds. przedsiębiorstw i pomocy publicznej, na podstawie własnych danych.

Tabela 44: Liczba złożonych wniosków z pomocą publiczną i projektów wybranych do finansowania w II edycji w podziale na grupy dyscyplin.

Grupy dyscyplin	Złożone wnioski		Podpisane umowy	
	liczba	wnioskowana kwota pomocy publicznej (zł)	liczba	wartość nominalna pomocy
Nauki Humanistyczne, Społeczne i o Sztuce	0	0	0	0
Nauki o Życiu	6	12 123 638,00	0	0
Nauki Ścisłe i Techniczne	0	0	0	0
Razem	6	12 123 638,00	0	0

Źródło: Specjalista ds. przedsiębiorstw i pomocy publicznej, na podstawie własnych danych.

III edycja konkursów

Wnioskodawcy mogli ubiegać się o udzielenie pomocy publicznej we wszystkich konkursach ogłoszonych w tej edycji. Zostało złożonych 12 wniosków o udzielenie pomocy publicznej na łączną kwotę 5 616 619,00 zł, w tym 3 wnioski zostały złożone przez konsorcja naukowe złożone z przedsiębiorstw i jednostek naukowych. Do finansowania zostały wybrane 2 wnioski przedsiębiorstw, w tym 1 projekt realizowany przez konsorcjum naukowe.

Tabela 45: Liczba złożonych wniosków z pomocą publiczną i projektów wybranych do finansowania w III edycji w podziale na typy konkursów.

Konkursy	Liczba złożonych wniosków	Kwota wnioskowanej pomocy publicznej (zł)	Liczba projektów wybranych do finansowania
OPUS 2	6	2 484 988,00	1
PRELUDIUM 2	3	912 104,00	0
SONATA 2	3	2 219 527,00	1
Razem	12	5 616 619,00	2

Źródło: Specjalista ds. przedsiębiorstw i pomocy publicznej, na podstawie własnych danych.

Tabela 46: Liczba złożonych wniosków z pomocą publiczną i projektów wybranych do finansowania w III edycji w podziale na grupy dyscyplin

Grupy dyscyplin	Złożone wnioski		Podpisane umowy	
	liczba	wnioskowana kwota pomocy publicznej (zł)	liczba	wartość nominalna pomocy
Nauki Humanistyczne, Społeczne i o Sztuce	2	554 325,00	0	0
Nauki o Życiu	3	1 775 755,00	1	259 500,00
Nauki Ścisłe i Techniczne	7	3 286 539,00	1	457 000,00
Razem	12	5 616 619,00	2	716 500,00

Źródło: Specjalista ds. przedsiębiorstw i pomocy publicznej, na podstawie własnych danych.

IV edycja konkursów

Wnioskodawcy mogli ubiegać się o udzielenie pomocy publicznej w konkursie HARMONIA 2 i MAESTRO 2. W konkursie HARMONIA 2 nie został złożony żaden wniosek o udzielenie pomocy publicznej. W konkursie MAESTRO 2 zostały złożone 2 wnioski o udzielenie pomocy publicznej na łączną kwotę 2 251 688,00 zł, w tym 1 wniosek został złożony w ramach konsorcjum naukowego. Wnioski te nie zostały wybrane do finansowania.

Tabela 47: Liczba złożonych wniosków z pomocą publiczną i projektów wybranych do finansowania w IV edycji w podziale na typy konkursów.

Konkursy	Liczba złożonych wniosków	Kwota wnioskowanej pomocy publicznej (zł)	Liczba projektów wybranych do finansowania
MAESTRO 2	2	2 251 688,00	0
HARMONIA 2	0	0,00	0
Razem	2	2 251 688,00	0

Źródło: Specjalista ds. przedsiębiorstw i pomocy publicznej, na podstawie własnych danych.

Tabela 48: Liczba złożonych wniosków z pomocą publiczną i projektów wybranych do finansowania w IV edycji w podziale na grupy dyscyplin.

Grupy dyscyplin	Złożone wnioski		Podpisane umowy	
	liczba	wnioskowana kwota pomocy publicznej (zł)	liczba	wartość nominalna pomocy
Nauki Humanistyczne, Społeczne i o Sztuce	0	0,00	0	0
Nauki o Życiu	2	2 251 688,00	0	0
Nauki Ścisłe i Techniczne	0	0,00	0	0
Razem	2	2 251 688,00	0	0

Źródło: Specjalista ds. przedsiębiorstw i pomocy publicznej, na podstawie własnych danych.

V edycja konkursów

Wnioskodawcy mogli ubiegać się o udzielenie pomocy publicznej we wszystkich konkursach ogłoszonych w tej edycji. W ramach tej edycji zostało złożonych 17 wniosków o udzielenie pomocy publicznej na łączną kwotę 6 351 786,00 zł. Do finansowania został wybrany jeden wniosek. Pomoc publiczna dla tego projektu zostanie udzielona w 2013 r.

Tabela 49: Liczba złożonych wniosków z pomocą publiczną i projektów wybranych do finansowania w V edycji w podziale na typy konkursów.

Konkursy	Liczba złożonych wniosków	Kwota wnioskowanej pomocy publicznej (zł)	Liczba projektów wybranych do finansowania
OPUS 3	5	2 370 103,00	0
PRELUDIUM 3	8	941 258,00	1
SONATA 3	2	754 000,00	0
SONATA BIS 3	2	2 286 425,00	0
Razem	17	6 351 786,00	1

Źródło: Specjalista ds. przedsiębiorstw i pomocy publicznej, na podstawie własnych danych.

Tabela 50: Liczba złożonych wniosków z pomocą publiczną i projektów wybranych do finansowania w V edycji w podziale na grupy dyscyplin.

Grupy dyscyplin	Złożone wnioski		Podpisane umowy	
	liczba	wnioskowana kwota pomocy publicznej (zł)	liczba	wartość nominalna pomocy
Nauki Humanistyczne, Społeczne i o Sztuce	7	1 403 603,00	0	0,00
Nauki o Życiu	6	3 600 458,00	0	0,00
Nauki Ścisłe i Techniczne	4	1 347 725,00	0	0,00
Razem	17	6 351 786,00	0	0,00

Źródło: Specjalista ds. przedsiębiorstw i pomocy publicznej, na podstawie własnych danych.

VI edycja konkursów

Wnioskodawcy mogli ubiegać się o udzielenie pomocy publicznej w obydwu konkursach ogłoszonych w tej edycji. W ramach tej edycji zostały złożone dwa wnioski o udzielenie pomocy publicznej na łączną kwotę 1 594 498 zł, w tym jeden wniosek został złożony w ramach konsorcjum naukowego. Do dnia 31 grudnia 2012 r. konkursy nie zostały rozstrzygnięte.

Tabela 51: Liczba złożonych wniosków z pomocą publiczną w VI edycji w podziale na typy konkursów.

Konkursy	Liczba złożonych wniosków	Kwota wnioskowanej pomocy publicznej (zł)
MAESTRO 3	2	1 594 498,00
HARMONIA 3	0	0,00
Razem	2	1 594 498,00

Źródło: Specjalista ds. przedsiębiorstw i pomocy publicznej, na podstawie własnych danych.

Tabela 52: Liczba złożonych wniosków z pomocą publiczną w VI edycji w podziale na grupy dyscyplin.

Grupy dyscyplin	Złożone wnioski	
	liczba	wnioskowana kwota pomocy publicznej (zł)
Nauki Humanistyczne, Społeczne i o Sztuce	0	0,00
Nauki o Życiu	2	1 594 498,00
Nauki Ścisłe i Techniczne	0	0,00
Razem	2	1 594 498,00

Źródło: Specjalista ds. przedsiębiorstw i pomocy publicznej, na podstawie własnych danych.

VII edycja konkursów

Wnioskodawcy mogli ubiegać się o udzielenie pomocy publicznej we wszystkich konkursach ogłoszonych w tej edycji. W ramach tej edycji zostało złożonych 14 wniosków o udzielenie pomocy publicznej na łączną kwotę 9 815 824,00 zł. Do dnia 31 grudnia 2012 r. konkursy nie zostały rozstrzygnięte.

Tabela 53: Liczba złożonych wniosków z pomocą publiczną w VII edycji w podziale na typy konkursów

Konkursy	Liczba złożonych wniosków	Kwota wnioskowanej pomocy publicznej (zł)
OPUS 4	9	7 915 443,00
PRELUDIUM 4	1	64 500,00
SONATA 4	3	1 488 261,00
SONATA BIS 4	1	347 620,00
Razem	14	9 815 824,00

Źródło: Specjalista ds. przedsiębiorstw i pomocy publicznej, na podstawie własnych danych.

Tabela 54: Liczba złożonych wniosków z pomocą publiczną w VII edycji w podziale na grupy dyscyplin

Grupy dyscyplin	Złożone wnioski	
	liczba	wnioskowana kwota pomocy publicznej (zł)
Nauki Humanistyczne, Społeczne i o Sztuce	4	1 464 062,00
Nauki o Życiu	8	7 273 662,00
Nauki Ścisłe i Techniczne	2	1 078 100,00
Razem	14	9 815 824,00

Źródło: Specjalista ds. przedsiębiorstw i pomocy publicznej, na podstawie własnych danych.

3.5.3. Pomoc publiczna udzielona przez Narodowe Centrum Nauki w 2012 r.

Zgodnie z zasadą, że dniem udzielenia pomocy publicznej jest dzień podpisania umowy o finansowanie i realizację projektu badawczego, w 2012 r. Narodowe Centrum Nauki udzieliło pomocy publicznej trzem podmiotom, z czego:

- 1) w konkursie SONATA 1 pomoc publiczną o wartości nominalnej wynoszącej 625 400 zł udzielono jednemu przedsiębiorstwu realizującemu projekt w panelu dyscyplin HS2;
- 2) w konkursie SONATA 2 pomoc publiczną o wartości nominalnej wynoszącej 457 000 zł udzielono jednemu przedsiębiorstwu realizującemu projekt w panelu dyscyplin ST8;
- 3) w konkursie OPUS 2 pomoc publiczną o wartości nominalnej wynoszącej 259 500 zł udzielono jednemu przedsiębiorstwu realizującemu projekt badawczy w ramach konsorcjum naukowego z jednostką naukową w panelu dyscyplin NZ4.

4. Podsumowanie

Rok 2012 był pierwszym pełnym rokiem działalności Narodowego Centrum Nauki, a co za tym idzie pierwszym rokiem, w którym Centrum realizowało zadania powierzone w drodze ustawy przez państwo polskie. W ciągu 12 miesięcy Centrum ulepszało szereg obszarów swojej działalności od tych najbardziej znaczących, jak dopracowywanie na podstawie doświadczeń z 2011 r. warunków konkursów oraz szczegółowego trybu oceny wniosków, przez regulacje spraw w toku, jak na przykład określenie procedur organizowania i przeprowadzania kontroli projektów badawczych oraz staży finansowanych ze środków Centrum, po specjalistyczne obszary działalności, jak na przykład instrukcja kancelaryjna, czy instrukcja przetwarzania informacji niejawnych w Biurze Centrum.

W 2012 r. w ramach konkursów ogłaszanych w edycjach od IV do VII do Narodowego Centrum Nauki złożono 9983 wnioski o finansowanie projektów badawczych. Ostatecznie do finansowania zakwalifikowano 2488 projektów (w edycjach konkursowych od II do V). Liczba umów popisanych przez Centrum w 2012 r. wyniosła 1426. Średnia i mediana wartości umów dla konkursów rozstrzygniętych w 2012 r. (edycje od II do V) wyniosły odpowiednio 412 669 zł oraz 277 470 zł. Warto podkreślić, że wzrosła liczba recenzji zagranicznych sporządzanych na poziomie drugiego etapu oceny merytorycznej wniosków (z 7% w 2011 r. do 14% do 2012 r.).

Z pewnością oferta konkursowa Centrum nie byłaby tak szeroka i dostosowana do potrzeb środowiska naukowego, gdyby nie aktywność Rady Centrum. Warto zwrócić uwagę, że oprócz praktycznych aspektów związanych z warunkami konkursów, Rada przyjęła również stanowisko w sprawie priorytetowych obszarów badań podstawowych zgodnych ze strategią rozwoju kraju.

Do największych osiągnięć Centrum w zakresie współpracy międzynarodowej należy uczestnictwo w sieci HERA (*Humanities in the European Research Area*), które pozwoliło Centrum na włączenie się w organizację konkursu *Spotkania kulturowe* przeznaczonego dla humanistów. Konkurs ten spotkał się dużym zainteresowaniem polskich naukowców. Do drugiego etapu zakwalifikowano 89 projektów, w tym aż 19 z udziałem badaczy z Polski. Ponadto sukcesem Centrum jest również przystąpienie do *Science Europe (SE)* – organizacji reprezentującej interesy naukowców w Europie. Dzięki uczestnictwu Centrum w pracach SE polscy naukowcy będą mieli większy wpływ na kształtowanie polityki naukowej na naszym kontynencie. Ważnym osiągnięciem Zespołu ds. współpracy międzynarodowej jest również złożenie wniosku do Komisji Europejskiej o dofinansowanie programu COFUND przeznaczonego dla naukowców z zagranicy chcących prowadzić

badania w polskich jednostkach naukowych. Jeżeli program ten zostanie pozytywnie oceniony, na jego realizację Centrum może otrzymać 9 mln zł.

W ramach realizowania przez Centrum zadań w zakresie nadzorowania projektów badawczych, w 2012 r. przeprowadzone zostały pierwsze kontrole projektów w siedzibach jednostek będących miejscem ich realizacji.

W 2012 r. Centrum otrzymało wystąpienia pokontrolne zawierające wnioski i zalecenia z kontroli przeprowadzonych przez Departament Kontroli i Nadzoru Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego oraz Departament Nauki, Oświaty i Dziedzictwa Narodowego Najwyższej Izby Kontroli. Wdrażając otrzymane zalecenia, Centrum systematycznie dąży do udoskonalania wewnętrznych procesów w celu zapewnienia efektywnej i skutecznej realizacji zadań ustawowych.

Najlepszym podsumowaniem może być stopień realizacji budżetu. Narodowe Centrum Nauki w 2012 r. wykorzystało zaplanowaną dotację celową na finansowanie zadań ustawowych w 99,94%. Do budżetu państwa zwrócono znaczące sumy z dotacji podmiotowej (wykorzystanie przez Centrum na poziomie 65,29%) oraz dotacji na inwestycje i zakupy inwestycyjne (wykorzystanie przez Centrum na poziomie 12,51%), co oznacza, że dzięki efektywnemu wykorzystaniu posiadanych zasobów udało się obniżyć koszty funkcjonowania Centrum w stosunku do pierwotnie zakładanych. W przypadku pierwszej z wymienionych dotacji niższe od założonych okazały się honoraria ekspertów (pierwotnie przewidywano napływ większej liczby wniosków; część ekspertów nie zdołała także na czas dostarczyć kompletnych danych niezbędnych do przelania środków), a w przypadku drugiej — nie podjęto prac związanych z przewidzianymi wcześniej inwestycjami w docelową siedzibę Centrum.

Przewidywane kierunki rozwoju i pracy Narodowego Centrum Nauki w 2013 r. zostaną dokładnie omówione w Planie działalności Narodowego Centrum Nauki na 2013 r.