



**Protokół z posiedzenia
Rady Narodowego Centrum Nauki
19 lutego 2014 r.**

Miejsce posiedzenia:

Narodowe Centrum Nauki, Kraków

Członkowie Rady Narodowego Centrum Nauki:

- 1) prof. dr hab. Zbigniew Błocki;
- 2) prof. dr hab. Bożena Czerny;
- 3) prof. dr hab. Elżbieta Frąckowiak;
- 4) prof. dr hab. Jakub Gołąb;
- 5) prof. dr hab. Maciej Grochowski;
- 6) prof. dr hab. Janusz Janeczek;
- 7) prof. dr hab. Janina Józwiak;
- 8) prof. dr hab. Krzysztof Józwiak;
- 9) prof. dr hab. Sergiusz Józwiak;
- 10) prof. dr hab. Leszek Kaczmarek;
- 11) prof. dr hab. Ireneusz Kamiński;
- 12) prof. dr hab. Michał Karoński;
- 13) prof. dr hab. Małgorzata Kossowska;
- 14) prof. dr hab. Henryk Kozłowski;
- 15) prof. dr Teresa Malecka;
- 16) prof. dr hab. inż. Michał Malinowski;
- 17) prof. dr hab. Krzysztof Nowak;
- 18) prof. dr hab. Wojciech Nowakowski;
- 19) prof. dr hab. Tomasz Motyl;
- 20) ks. prof. dr hab. Andrzej Szostek;
- 21) prof. dr hab. Jacek Tejchman – Konarzewski;
- 22) prof. dr hab. Adam Torbicki;
- 23) prof. dr hab. Maciej Wołowicz;
- 24) prof. dr hab. Marek Żukowski.

Uczestnicy:

Kierownictwo NCN:

- 25) prof. dr hab. inż. Andrzej Jajszczyk, Dyrektor NCN;
- 26) dr Ewa Golonka, p.o. zastępcy Dyrektora ds. projektów badawczych.

Koordynatorzy Dyscyplin:

- 27) dr Laura Bandura-Morgan;
- 28) dr Weronika Bieniasz;
- 29) dr inż. Agnieszka Dobrowolska;
- 30) dr Jerzy Frączek;
- 31) dr inż. Jakub Gadek;
- 32) dr Maria Goryl;
- 33) dr Dorota Kiebzak-Mandera;
- 34) dr Wiktoria Kudela-Świątek;
- 35) dr Magdalena Kowalczyk;
- 36) dr Maciej Krzystyniak;



- 37) dr Marcin Liana;
- 38) dr inż. Magdalena Łopuszańska-Rusek;
- 39) dr Kinga Sekerdej;
- 40) dr Wojciech Sowa;

oraz pracownicy NCN:

- 41) p. Tomasz Bzukała, Kierownik Działu Spraw Organizacyjnych;
- 42) dr Sabina Batko-Jakubiak, Kancelaria Rady NCN;
- 43) p. Anna Bobek, Zespół ds. informacji i promocji;
- 44) p. Andrzej Czarnota, Główny Informatyk NCN;
- 45) p. Grzegorz Gilewski, Kancelaria Rady NCN.
- 46) p. Malwina Jabczuga-Gębalska, Zespół ds. współpracy międzynarodowej;
- 47) p. Barbara Kania-Dec, Starszy specjalista ds. przedsiębiorstw i pomocy publicznej;
- 48) p. Michał Kołodziejski, Zespół ds. Analiz i Ewaluacji;
- 49) p. Ireneusz Kulikowski; Dział Finansowo-Księgowy;
- 50) p. Klaudia Kędzierska, Główna Księgowa NCN;
- 51) p. Sylwia Kostka, Zespół ds. współpracy międzynarodowej;
- 52) p. Jolanta Lisowska, Kancelaria Rady NCN;
- 53) p. Anna Mazurkiewicz, Dział Badań i Rozwoju Naukowców;
- 54) p. Marta Maj-Piechota, Dział Badań i Rozwoju Naukowców;
- 55) mec. Elżbieta Miśkiewicz, Radca Prawny NCN;
- 56) p. Agnieszka Piskór, Zespół finansowy;
- 57) p. Joanna Pieróg, Zespół finansowy;
- 58) p. Katarzyna Szczepankiewicz, Zespół ds. informacji i promocji;
- 59) p. Maciej Wais, Audytor wewnętrzny NCN;
- 60) p. Teresa Żanowska, Dział Badań i Rozwoju Naukowców.

Lista obecności w załączeniu.

PORZĄDEK POSIEDZENIA PLENARNEGO

Prowadzenie: prof. dr hab. Michał Karoński, Przewodniczący Rady NCN.

1. Powitanie Pani Minister i otwarcie posiedzenia Rady.
2. Wystąpienie Pani Minister.
3. Przedstawienie merytorycznych aspektów działalności NCN.
4. Przedstawienie organizacyjnych aspektów działalności NCN.
5. Dyskusja.

Przebieg posiedzenia:

Ad. 1. Otwarcie posiedzenia i przyjęcie porządku obrad.

Prof. M. Karoński w imieniu NCN serdecznie przywitał prof. dr. hab. Lenę Kolarską-Bobińską, Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, która po raz pierwszy odwiedziła siedzibę Narodowego Centrum Nauki oraz p. Magdalenę Kulę, Szefa Gabinetu Politycznego Ministra, p. Marcina Czaję, Dyrektora Departamentu Organizacji Szkolnictwa Wyższego, Kontroli i Nadzoru, a także pozostałych uczestników posiedzenia.

Podczas spotkania Rady NCN z Panią Minister, w którym udział wzięła również dyrekcja NCN, Koordynatorzy Dyscyplin oraz zaproszeni pracownicy biura Centrum przeprowadzono dyskusję poświęconą roli Narodowego Centrum Nauki w systemie finansowania badań podstawowych ze środków budżetowych i europejskich.



Prof. Lena Kolarska-Bobińska podkreśliła, że NCN jest kluczową instytucją reformy nauki oraz wykonawcą idei dotyczącej przekazania przez MNiSW decyzji o kierunku finansowania badań w ręce środowiska naukowego. Zwrócono uwagę, że dzięki wprowadzonemu systemowi badań to naukowcy decydują o kształcie nauki w Polsce poprzez określanie warunków konkursów na projekty badawcze. Zaznaczono, że niespełna trzyletnia działalność Centrum na stałe wpisała się w krajobraz polskiej nauki poprzez stymulowanie jakości badań naukowych, aktywizację polskich naukowców w działaniach mających na celu pozyskiwanie środków na badania nie tylko z krajowych, ale również z światowych agencji finansujących projekty badawcze. Zaakcentowano również zaangażowanie Centrum w ułatwianie startu badaczom rozpoczynającym karierę naukową, do których skierowana jest znaczna część konkursów NCN.

Prof. M. Karoński przedstawił merytoryczne aspekty działalności Narodowego Centrum Nauki. Przypomniano, że do najważniejszych decyzji Rady NCN należy przyjęcie za podstawę procesu oceny zgłoszonych wniosków podziału na 25 paneli dziedzinowych tematycznie pokrywających cały obszar badań naukowych oraz wprowadzenie dwuetapowego systemu oceny „peer review” wzorowanego na założeniach przyjętych w European Research Council, europejskiej agencji finansującej projekty badawcze. Omówiono również szeroką gamę konkursów począwszy od konkursu „PRELUDIUM” skierowanego do osób rozpoczynających karierę naukową nieposiadających stopnia naukowego doktora, aż po konkurs „MAESTRO”, którego adresatami są doświadczeni naukowcy. Podkreślono, że dzięki zróżnicowanej ofercie o finansowanie może ubiegać się każdy naukowiec, niezależnie od wieku i doświadczenia naukowego. Zwrócono uwagę na bogatą ofertę konkursową skierowaną do naukowców rozpoczynających karierę oraz na fakt, że konkursy NCN zwiększają mobilność naukowców. Na zakończenie zasygnalizowano, że w związku wieloletnią perspektywą finansowania, celem niedopuszczenia do powstania deficytu budżetu Centrum, Rada ograniczyć musiała wskaźnik sukcesu w ostatnich konkursach NCN.

Prof. A. Jajszczyk przedstawił organizacyjne aspekty działalności Narodowego Centrum Nauki. Przypomniano, że poza finansowaniem projektów badawczych, stypendiów doktorskich i staży po uzyskaniu stopnia naukowego doktora, do zadań Centrum należy także m.in. nadzór nad realizacją ww. badań naukowych, współpraca międzynarodowa w zakresie projektów badawczych, upowszechnianie w środowisku naukowym informacji o ogłaszanych przez Centrum konkursach oraz inspirowanie i monitorowanie finansowania badań podstawowych ze środków pochodzących spoza budżetu państwa. Wskazano na krótki, w porównaniu z innymi agencjami finansującymi badania, bo pięciomiesięczny okres procedowania wniosku liczony od daty zamknięcia naboru do momentu podjęcia decyzji o zakwalifikowaniu projektu do finansowania. Na zakończenie przekazano informacje dotyczące zasobów kadrowych NCN informując, że Centrum zatrudnia około stu pracowników etatowych. Ponadto, w 2013 r. oceny wniosków dokonało 10 208 recenzentów oraz 964 ekspertów. Zwrócono uwagę na konieczność zwiększenia stanu zatrudnienia w NCN w związku z dużą liczbą wniosków, które są procedowane w ramach organizowanych przez Centrum konkursów.

Prof. M. Karoński wskazał na konieczność uwzględnienia w długoletniej Strategii Rozwoju Nauki i Szkolnictwa Wyższego, możliwości zwiększenia wysokości środków finansowych przeznaczonych na badania podstawowe.

Podczas dyskusji poświęconej roli Narodowego Centrum Nauki w finansowaniu badań podstawowych **członkowie Rady** zwrócili uwagę, że procentowy udział budżetu przeznaczony na finansowanie tego rodzaju projektów jest w dalszym ciągu niewystarczający. Podkreślono ogromną rolę i potencjał badań podstawowych, które stanowią punkt wyjścia do znaczących osiągnięć aplikacyjnych. W kwestii wniosków składanych do NCN wskazano, że mimo obowiązku przygotowania szczegółowego opisu projektu w języku angielskim, do Centrum sypływa coraz większa liczba wniosków z zakresu Nauk Humanistycznych, Społecznych i o Sztuce. Wskazano również, że poprzez realizację grantów NCN wzrasta mobilność nie tylko polskich naukowców, ale także liczba wykonawców zagranicznych, którzy realizują badania w polskich jednostkach naukowych. Podkreślono, że od początku działalności NCN miało na celu wprowadzenie rzetelnego systemu oceny wniosków, który byłby przejrzysty dla środowiska naukowego i zapewniałby finansowanie wyłącznie najlepszych projektów badawczych.

Prof. L. Kolarska-Bobińska poparła działania NCN podjęte na rzecz rozwoju mobilności naukowców wskazując na konieczność podjęcia dalszych prac mających na celu zachęcenie do reemigracji wybitnych polskich badaczy z zagranicznych jednostek naukowych. Poparto ustanowione przez Radę kryteria oceny wniosków o finansowanie projektów badawczych zwracając uwagę, że celem NCN jest



finansowanie nowatorskich i innowacyjnych projektów. Z aprobatą odniesiono się do działań podejmowanych przez Centrum na rzecz rozwoju współpracy międzynarodowej NCN ze światowymi agencjami finansującymi badania naukowe. W kwestii rozwoju nauk Humanistycznych, Społecznych i o Sztuce przypomniano, że w najbliższym czasie w Ministerstwie NiSW zostanie zorganizowany „Okrągły Stół Humanistyki”, z udziałem przedstawicieli Centrum, podczas którego odbędzie się dyskusja dotycząca badań podstawowych, w tym miejsca humanistyki w świecie nauki.

dr E. Golonka przedstawiła koncepcję dotyczącą udziału NCN w najbliższej „Perspektywie Finansowej Unii Europejskiej 2014 – 2020” będącej uzupełnieniem zadań aktualnie realizowanych przez Centrum. Poinformowano, że w wyniku przeprowadzonej diagnozy określono cztery kluczowe obszary działalności, do których należy: budowa potencjału grantowego, rozwój współpracy międzynarodowej, wzrost mobilności naukowców oraz wdrożenie wyników badań podstawowych. Poinformowano, że podstawową ideą budowy potencjału grantowego będzie utrwalenie wśród naukowców zarówno doświadczonych, jak i rozpoczynających karierę naukową, pojęcia kultury grantowej jako systemu właściwego do utworzenia odpowiedniej konkurencji, a tym samym zapewnienia wysokiej jakości badań naukowych. W tym celu zaplanowano działania mające na celu wsparcie młodych badaczy w procesie kształtowania dorobku naukowego oraz aktywizację naukowców do udziału w konkursach grantowych ogłaszanych przez krajowe i międzynarodowe agencje. Zwrócono również uwagę na konieczność opracowania programów mających na celu wsparcie badań o charakterze ryzykownym. Celem dalszego rozwoju współpracy międzynarodowej zaproponowano utworzenie programów na rzecz tworzenia międzynarodowych studiów doktoranckich, zagranicznych staży podoktorskich, międzynarodowych zespołów badawczych oraz mających na celu poprawę mobilności naukowców. W kwestii priorytetu dotyczącego wdrożenia wyników badań podstawowych przypomniano, że NCN podjął już pierwsze kroki w tym kierunku poprzez organizację z NCBiR konkursu „TANGO” stanowiącego pomost pomiędzy wynikami badań podstawowych a możliwościami wdrożenia ich w praktyce przemysłowej i gospodarczej. Zaproponowano dalsze działania mające na celu m.in. udostępnienie zaplecza badawczego podmiotom prowadzącym badania naukowe, wsparcie zatrudnienia naukowców w przedsiębiorstwach prowadzących działalność badawczą oraz opracowanie programów adresowanych do przedsiębiorców i konsorcjów naukowo - przemysłowych.

Prof. M. Karoński zwrócił uwagę, że wyżej opisane mechanizmy są możliwe do realizacji głównie poprzez zaangażowanie NCN w ramach Programów Operacyjnych: Inteligentny Rozwój (POIR) oraz Wiedza, Edukacja i Rozwój (POWER). Wyrażono nadzieję, że nowa perspektywa finansowa jest doskonałą okazją do inwestycji w wysoko wykwalifikowaną kadrę naukowców, którzy m.in. dzięki zdobytym poza granicami kraju umiejętnościom przyczynią się do rozwoju badań podstawowych, a tym samym wzrostu potencjału naukowego i gospodarczego w Polsce.

Prof. dr hab. L. Kolarska – Bobińska zaakcentowała rolę NCN w finansowaniu badań ze środków europejskich wskazując na potrzebę budowy innowacyjnych strategii dotyczących wykorzystania funduszy strukturalnych w sposób zapewniający stałe miejsce polskiej nauki na arenie międzynarodowej. Podkreślono, że Narodowe Centrum Nauki skutecznie stymuluje jakość w nauce oraz pomaga szerzej włączyć polską naukę w obieg europejski. Ponadto zaakcentowano konieczność podejmowania dalszych inicjatyw mających na celu współdziałanie takich instytucji, jak Narodowe Centrum Nauki i Narodowe Centrum Badań i Rozwoju.

Prof. M. Karoński w podziękował p. Minister za wizytę oraz zaprosił na uroczystość „DNI NCN”, która odbędzie się w dniach 9 - 10 kwietnia br. w Lublinie. Poinformowano, że głównym przedmiotem obrad zorganizowanego dnia 9 kwietnia posiedzenia Rady NCN, będzie kwestia efektywnego wykorzystania środków europejskich w Ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój oraz Programu Operacyjnego Wiedza, Edukacja i Rozwój w celu intensyfikacji badań naukowych i innowacyjności.

Na tym dyskusję zakończono.

W dyskusji nad wyżej wymienionym punktem udział wzięli: prof. L. Kaczmarek, ks. prof. A. Szostek, prof. B. Czerny, prof. A. Jajszczyk, dr E. Golonka, prof. K. Nowak, prof. J. Janeczek, prof. M. Kossowska, p. M. Czaja, prof. H. Kozłowski, prof. E. Frąckowiak, prof. J. Gołab, prof. J. Janeczek, prof. W. Nowakowski.



Zatwierdzam:

prof. dr hab. Michał Karoński
Przewodniczący Rady NCN

Opracowanie:
Jolanta Lisowska,
Kancelaria Rady Narodowego Centrum Nauki

Załączniki:

1. Lista obecności