



DZIENNIK URZĘDOWY

MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO

Warszawa, dnia 4 maja 2010 r.

Nr 2

TREŚĆ
Poz.

ZARZĄDZENIA MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO:

16	— nr 64/2009 z dnia 8 grudnia 2009 r. w sprawie utworzenia Systemu Stałych Dyżurów Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego	34
17	— nr 1/2010 z dnia 4 stycznia 2010 r. w sprawie powołania Zespołu Zadaniowego do rozpatrywania odwołań od protestów rozpatrzonych negatywnie przez Instytucję Pośredniczącą oraz Instytucje Wdrażające w konkursach w ramach I i II Priorytetu Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka, 2007—2013	39
18	— nr 2/2010 z dnia 4 stycznia 2010 r. w sprawie powołania Zespołu Zadaniowego do rozpatrywania protestów od wyników oceny merytorycznej projektów złożonych w konkursach w ramach Działania 1.1. — Poddziałanie 1.1.2., Działań 2.1., 2.2. i 2.3. Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka, 2007—2013	40
19	— nr 3/2010 z dnia 5 stycznia 2010 r. zmieniające zarządzenie w sprawie zakresów czynności członków kierownictwa Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego	41
20	— nr 4/2010 z dnia 14 stycznia 2010 r. w sprawie ustanowienia Pełnomocnika Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego do spraw utworzenia Polsko-Ukraińskiego Uniwersytetu Europejskiego	42
21	— nr 5/2010 z dnia 15 stycznia 2010 r. zmieniające zarządzenie w sprawie powołania Zespołu Zadaniowego do rozpatrywania protestów od wyników oceny merytorycznej projektów złożonych w konkursach w ramach Działania 1.1. — Poddziałanie 1.1.2., Działań 2.1., 2.2. i 2.3. Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka, 2007—2013	43
22	— nr 6/2010 z dnia 27 stycznia 2010 r. zmieniające zarządzenie w sprawie Regulaminu organizacyjnego Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego	43
23	— nr 7/2010 z dnia 29 stycznia 2010 r. w sprawie powołania Komitetu Audytu dla działów administracji rządowej — nauka i szkolnictwo wyższe w Ministerstwie Nauki i Szkolnictwa Wyższego	44
24	— nr 8/2010 z dnia 1 lutego 2010 r. w sprawie powołania Rady Młodych Naukowców	44
25	— nr 9/2010 z dnia 4 lutego 2010 r. w sprawie powołania Zespołu Interdyscyplinarnego do Spraw Polskiej Mapy Drogowej Infrastruktury Badawczej	46
26	— nr 10/2010 z dnia 12 lutego 2010 r. w sprawie zakresów czynności członków kierownictwa Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego	48
27	— nr 11/2010 z dnia 17 lutego 2010 r. w sprawie powołania Zespołu interdyscyplinarnego — Kapituły Konkursowej do spraw oceny zgłoszeń do konkursu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego i wydawcy miesięcznika Elle „Dziewczyny Przyszłości. Śladami Marii Skłodowskiej-Curie”	52
28	— nr 12/2010 z dnia 22 marca 2010 r. zmieniające zarządzenie w sprawie powołania Zespołu do Spraw Rekrutacji i Kształcenia Cudzoziemców	53
29	— nr 13/2010 z dnia 22 marca 2010 r. zmieniające zarządzenie w sprawie powołania Zespołu interdyscyplinarnego — Kapituły Konkursowej do spraw oceny zgłoszeń do konkursu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego i wydawcy miesięcznika Elle „Dziewczyny Przyszłości. Śladami Marii Skłodowskiej-Curie”	53
30	— nr 14/2010 z dnia 31 marca 2010 r. w sprawie powołania Zespołu interdyscyplinarnego do spraw oceny wniosków o przyznanie nagrody Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego za wybitne osiągnięcia naukowe oraz naukowo-techniczne	54
31	— nr 15/2010 z dnia 7 kwietnia 2010 r. w sprawie zakresów czynności członków kierownictwa Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego	55

(ciąg dalszy spisu treści na stronie następnej)

KOMUNIKATY MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO:

32	— nr 1 z dnia 11 stycznia 2010 r. o zmianie wysokości przyznanych dotacji ze środków finansowych na naukę na inwestycje aparaturowe	59
33	— nr 2 z dnia 11 stycznia 2010 r. o zmianie wysokości przyznanych dotacji ze środków finansowych na naukę na inwestycje budowlane	60
34	— nr 3 z dnia 11 stycznia 2010 r. o przyznanych dotacjach ze środków finansowych na naukę na kontynuowane inwestycje budowlane	61
35	— nr 4 z dnia 29 stycznia 2010 r. o przyznanych dotacjach ze środków finansowych na naukę na podstawową działalność statutową	64
36	— nr 5 z dnia 15 lutego 2010 r. o przyznanych dotacjach ze środków finansowych na naukę na inwestycje budowlane	82
37	— nr 6 z dnia 26 lutego 2010 r. o przyznanych dotacjach ze środków finansowych na naukę na utrzymanie specjalnych urzędzeń badawczych	86
38	— nr 7 z dnia 10 marca 2010 r. w sprawie wykazu nadanych stopni doktora habilitowanego	89
39	— nr 8 z dnia 10 marca 2010 r. w sprawie wykazu nadanych stopni doktora	89
40	— nr 10 z dnia 8 kwietnia 2010 r. o przyznanych dotacjach ze środków finansowych na naukę na inwestycje aparaturowe	89

16

ZARZĄDZENIE Nr 64/2009 MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO¹⁾

z dnia 8 grudnia 2009 r.

w sprawie utworzenia Systemu Stałych Dyżurów Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Na podstawie art. 18 ust. 3 ustawy z dnia 21 listopada 1967 r. o powszechnym obowiązku obrony Rzeczypospolitej Polskiej (Dz. U. z 2004 r. Nr 241, poz. 2416, z późn. zm.²⁾) zarządza się, co następuje:

2) Staly Dyżur Jednostek Organizacyjnych Podległych i Nadzorowanych przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, zwany dalej „Stalym Dyżurem Jednostek”.

§ 1

§ 2

1. W celu zapewnienia ciągłości przekazywania decyzji organów uprawnionych do uruchamiania realizacji zadań operacyjnych, ujętych w Planie Reagowania Obronnego Rzeczypospolitej Polskiej, tworzy się System Stałych Dyżurów Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, zwany dalej „Systemem Stałych Dyżurów Ministra”.

1. Miejsce, tryb pełnienia i zadania Stałego Dyżuru Ministerstwa, wykaz pełniących go osób oraz plan ich powiadamiania określa Instrukcja Stałego Dyżuru Ministerstwa, stanowiąca załącznik do zarządzenia.

2. System Stałych Dyżurów Ministra obejmuje:

1) Staly Dyżur Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego, zwany dalej „Stalym Dyżurem Ministerstwa”;

2. Kierownicy jednostek organizacyjnych podległych i nadzorowanych przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, w terminie 30 dni od dnia wejścia w życie zarządzenia, opracują Instrukcję Stałego Dyżuru Jednostki, w której określą miejsce, tryb pełnienia i zadania Stałego Dyżuru Jednostki, wykaz pełniących go osób oraz plan ich powiadamiania.

§ 3

¹⁾ Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego kieruje działami administracji rządowej — nauka i szkolnictwo wyższe, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego (Dz. U. Nr 216, poz. 1596).

²⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2004 r. Nr 277, poz. 2742, z 2005 r. Nr 180, poz. 1496, z 2006 r. Nr 104, poz. 708 i 711 i Nr 220, poz. 1600, z 2007 r. Nr 107, poz. 732 i Nr 176, poz. 1242, z 2008 r. Nr 171, poz. 1056, Nr 180, poz. 1109, Nr 206, poz. 1288, Nr 208, poz. 1308 i Nr 223, poz. 1458 oraz z 2009 r. Nr 22, poz. 120, Nr 97, poz. 801, Nr 161, poz. 1278 i Nr 190, poz. 1474.

1. Za organizację Systemu Stałych Dyżurów Ministra, kierowanie jego działalnością oraz podejmowanie decyzji o jego uruchomieniu są odpowiedzialni:

1) w Ministerstwie Nauki i Szkolnictwa Wyższego — Dyrektor Generalny;

2) w jednostkach organizacyjnych podległych i nadzorowanych przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego — kierownicy tych jednostek.

2. Za organizowanie szkoleń osób wyznaczonych do pełnienia Stałego Dyżuru Ministerstwa lub Stałego Dyżuru Jednostki są odpowiedzialne osoby, o których mowa w ust. 1.
3. Za zapewnienie wyposażenia osób pełniących Stały Dyżur Ministerstwa lub Stały Dyżur Jednostki w niezbędne dokumenty, materiały biurowe, sprzęt do przechowywania dokumentacji, środki łączności i transportu, przydzielenie im pomieszczeń do pracy i odpoczynku oraz higieny osobistej, zapewnienie

im wyżywienia oraz zabezpieczenie sieci teleinformatycznych są odpowiedzialne osoby, o których mowa w ust. 1.

§ 4

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Barbara Kudrycka

Załącznik do zarządzenia nr 64/2009 Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 8 grudnia 2009 r. (poz. 16)

INSTRUKCJA STAŁEGO DYŻURU MINISTERSTWA

I. POSTANOWIENIA OGÓLNE

1. Niniejsza instrukcja ustala organizację i funkcjonowanie Stałego Dyżuru Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego, zwanego dalej „Stałym Dyżurem Ministerstwa”, w warunkach zewnętrznego zagrożenia bezpieczeństwa państwa i w czasie wojny.
2. Użyte w niniejszej instrukcji określenia oznaczają:
 - 1) Minister — Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego;
 - 2) Członkowie Kierownictwa Ministerstwa — Ministra, Sekretarza Stanu, Podsekretarzy Stanu i Dyrektora Generalnego;
 - 3) Dyrektor Generalny — Dyrektora Generalnego Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego;
 - 4) Ministerstwo — Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego;
 - 5) Stały Dyżur Jednostki — stały dyżur zorganizowany w jednostkach organizacyjnych podległych i nadzorowanych przez Ministra;
 - 6) Dyżurny Stałego Dyżuru Ministerstwa — osobę kierującą zespołem pracowników wyznaczonych do pełnienia Stałego Dyżuru Ministerstwa i odpowiadającą za jego przebieg;
 - 7) Pomocnik Dyżurnego Stałego Dyżuru Ministerstwa — osobę wyznaczoną do pomocy Dyżurnemu Stałego Dyżuru Ministerstwa na czas pełnienia Stałego Dyżuru Ministerstwa;
 - 8) Kurier Stałego Dyżuru Ministerstwa — osobę wyznaczoną przez Dyrektora Biura Dyrektora Generalnego lub Naczelnika Wydziału Administracyjno-Technicznego w Biurze Dyrektora Generalnego, zwanego dalej „Naczelnikiem WAT”, do pomocy Dyżurnemu Stałego Dyżuru Ministerstwa na czas pełnienia Stałego Dyżuru Ministerstwa, w zakresie doręczania korespondencji i przesyłek oraz przekazywania informacji;
 - 9) Kierowca Stałego Dyżuru Ministerstwa — osobę wyznaczoną przez Naczelnika WAT do pomocy Dyżurnemu Stałego Dyżuru Ministerstwa na czas pełnienia Stałego Dyżuru Ministerstwa, w zakresie obsługi transportowej.

3. System Stałych Dyżurów Ministra jest uruchamiany w czasie podwyższania gotowości obronnej państwa, w warunkach zewnętrznego zagrożenia bezpieczeństwa państwa i w czasie wojny.
4. Uruchomienie Systemu Stałych Dyżurów Ministra następuje po otrzymaniu wiadomości od Stałego Dyżuru Prezesa Rady Ministrów o wprowadzeniu stanu gotowości obronnej państwa lub stanu wojennego lub, w razie potrzeby, realizacji określonych zadań związanych z podwyższeniem gotowości obronnej państwa.
5. O gotowości do realizacji zadań Stałego Dyżuru Jednostki kierownicy jednostek organizacyjnych podległych i nadzorowanych przez Ministra są zobowiązani niezwłocznie powiadomić Stały Dyżur Ministerstwa.
6. Funkcje Dyżurnego Stałego Dyżuru Ministerstwa oraz Pomocnika Dyżurnego Stałego Dyżuru Ministerstwa mogą pełnić wyłącznie osoby posiadające poświadczenie bezpieczeństwa upoważniające do dostępu do informacji niejawnych oznaczonych klauzulą „poufne”.
7. Stały Dyżur Ministerstwa funkcjonuje i realizuje zadania w składzie osobowym określonym w *Grafiku Stałego Dyżuru Ministerstwa*, w cyklu całodobowym, w trybie zmianowym. Projekt *Grafiku Stałego Dyżuru Ministerstwa* przygotowuje Dyrektor Biura Dyrektora Generalnego, w porozumieniu z kierownikami komórek organizacyjnych Ministerstwa, i przedstawia do zatwierdzenia Dyrektorowi Generalnemu. Dyżurnych Stałego Dyżuru Ministerstwa wyznacza się spośród kierowników komórek organizacyjnych Ministerstwa.
8. Z chwilą wprowadzenia Stałego Dyżuru Ministerstwa Dyrektor Biura Dyrektora Generalnego wyznacza Kuriera Stałego Dyżuru Ministerstwa, o czym informuje Dyżurnego Stałego Dyżuru Ministerstwa.
9. Z chwilą wprowadzenia Stałego Dyżuru Ministerstwa Naczelnik WAT przydziela do dyspozycji Dyżurnego Stałego Dyżuru Ministerstwa samochód służbowy wraz z Kierowcą Stałego Dyżuru Ministerstwa.

II. ZADANIA STAŁEGO DYŻURU MINISTERSTWA

1. Do zadań Stałego Dyżuru Ministerstwa należy:

- 1) uruchamianie, w warunkach wystąpienia zagrożenia bezpieczeństwa państwa, procedur związanych z podwyższaniem stanów gotowości obronnej państwa w działach administracji rządowej — nauka i szkolnictwo wyższe;
- 2) przekazywanie Ministrowi, przesyłanych za pośrednictwem systemu stałych dyżurów, decyzji Rady Ministrów lub Prezesa Rady Ministrów w sprawie uruchomienia procedur wynikających z wprowadzenia wyższych stanów gotowości obronnej państwa oraz informacji o stanie ich realizacji;
- 3) powiadamianie Członków Kierownictwa Ministerstwa, kierowników komórek organizacyjnych Ministerstwa oraz jednostek organizacyjnych podległych i nadzorowanych przez Ministra o decyzjach Ministra w sprawie uruchamiania procedur wynikających z wprowadzania wyższych stanów gotowości obronnej państwa, w tym określonych zadań operacyjnych;
- 4) zbieranie informacji od właściwych komórek organizacyjnych Ministerstwa oraz jednostek organizacyjnych podległych i nadzorowanych przez Ministra o stanie realizacji zadań w czasie podwyższania gotowości obronnej państwa oraz przekazywanie ich Ministrowi;
- 5) przekazywanie, na wniosek Stałego Dyżuru Prezesa Rady Ministrów, informacji o stanie realizacji zadań w czasie podwyższania gotowości obronnej państwa w działach administracji rządowej — nauka i szkolnictwo wyższe.

2. Obowiązki osób pełniących Stały Dyżur Ministerstwa:

1. Dyżurny Stałego Dyżuru Ministerstwa jest zobowiązany:

- a) znać Instrukcję Stałego Dyżuru Ministerstwa oraz pozostałe dokumenty stanowiące jego dokumentację,
- b) znać ustalenia zawarte w *Tabeli realizacji zadań operacyjnych działów administracji rządowej — nauka i szkolnictwo wyższe*,
- c) znać ustalenia i dane zawarte w *Planie powiadamiania Członków Kierownictwa Ministerstwa oraz kierowników komórek organizacyjnych Ministerstwa i ich zastępców*,
- d) znać lokalizację pomieszczeń zajmowanych przez pracowników poszczególnych komórek organizacyjnych w budynkach stanowiących siedzibę Ministerstwa,
- e) kierować osobami aktualnie pełniącymi dyżur w składzie Stałego Dyżuru Ministerstwa oraz koordynować realizację jego zadań,
- f) przyjmować, przekazywać i odnotowywać w *Dzienniku Działań Stałego Dyżuru Ministerstwa* decyzje i informacje adresowane do Mi-

nistra oraz przekazywane jednostkom organizacyjnym podległym i nadzorowanym przez Ministra,

- g) przekazywać, za pośrednictwem Systemu Stałych Dyżurów Ministra, decyzje Ministra dotyczące uruchomienia realizacji określonych zadań operacyjnych w jednostkach organizacyjnych podległych i nadzorowanych przez Ministra,
- h) współdziałać ze Stałym Dyżurem Kancelarii Prezesa Rady Ministrów oraz Stałym Dyżurem Jednostek w zakresie przekazywania decyzji o uruchamianiu zadań operacyjnych określonych w *Tabeli Realizacji Zadań Operacyjnych Planu Operacyjnego Funkcjonowania Działu Administracji Rządowej — Nauka* oraz *Tabeli Realizacji Zadań Operacyjnych Planu Operacyjnego Funkcjonowania Działu Administracji Rządowej — Szkolnictwo Wyższe*,
- i) przekazywać, na wniosek Stałego Dyżuru Prezesa Rady Ministrów, informacje dotyczące realizacji zadań Systemu Stałych Dyżurów Ministra,
- j) przyjmować po godzinach pracy Ministerstwa korespondencję adresowaną do Członków Kierownictwa Ministerstwa i niezwłocznie przekazywać ją adresatom;

2. Pomocnik Dyżurnego Stałego Dyżuru Ministerstwa jest zobowiązany:

- a) znać Instrukcję Stałego Dyżuru Ministerstwa,
- b) znać obowiązki Dyżurnego Stałego Dyżuru Ministerstwa,
- c) zastępować Dyżurnego Stałego Dyżuru Ministerstwa w przypadku jego nieobecności,
- d) wykonywać polecenia wydane przez Dyżurnego Stałego Dyżuru Ministerstwa;

3. Kurier Stałego Dyżuru Ministerstwa jest zobowiązany doręczać korespondencję i przesyłki oraz przekazywać informacje do wskazanych adresatów, zgodnie z wytycznymi Dyżurnego Stałego Dyżuru Ministerstwa;

4. Kierowca Stałego Dyżuru Ministerstwa jest zobowiązany wykonywać polecenia wydane przez Dyżurnego Stałego Dyżuru Ministerstwa w zakresie transportu wskazanych osób, dokumentów lub przesyłek.

III. PROCEDURY URUCHAMIANIA SYSTEMU STAŁYCH DYŻURÓW MINISTRA

1. Polecenie uruchomienia Systemu Stałych Dyżurów Ministra może zostać wydane przez Ministra, Sekretarza Stanu lub, w czasie ich nieobecności, innego Członka Kierownictwa Ministerstwa.

2. Dyrektor Generalny odpowiada za uruchomienie i osiągnięcie gotowości do realizacji zadań Stałego Dyżuru Ministerstwa, w tym:

- 1) poleca Naczelnikowi WAT przydzielenie samochodu służbowego wraz z Kierowcą Stałego Dy-

żuru Ministerstwa oraz wyznacza osobę, która będzie pełnić funkcję Kuriera Stałego Dyżuru Ministerstwa, do dyspozycji Dyżurnego Stałego Dyżuru Ministerstwa;

2) wydaje polecenie objęcia dyżuru przez osoby stanowiące pierwszą zmianę Stałego Dyżuru Ministerstwa, w skład której wchodzi:

- Dyżurny Stałego Dyżuru Ministerstwa (Dyrektor Biura Ochrony),
- Pomocnik Dyżurnego Stałego Dyżuru Ministerstwa (pracownik wskazany przez Dyżurnego Stałego Dyżuru Ministerstwa),
- Kurier Stałego Dyżuru Ministerstwa (pracownik wskazany przez Dyrektora Biura Dyrektora Generalnego),
- Kierowca Stałego Dyżuru Ministerstwa (pracownik wskazany przez Naczelnika WAT);

3) wydaje, w przypadku niemożności objęcia dyżuru przez osoby stanowiące pierwszą zmianę Stałego Dyżuru Ministerstwa, polecenie objęcia dyżuru przez osoby stanowiące zmianę rezerwową Stałego Dyżuru Ministerstwa, w skład której wchodzi:

- Dyżurny Stałego Dyżuru Ministerstwa (Dyrektor Biura Ministra),
- Pomocnik Dyżurnego Stałego Dyżuru Ministerstwa (pracownik wskazany przez Dyżurnego Stałego Dyżuru Ministerstwa),
- Kurier Stałego Dyżuru Ministerstwa (pracownik wskazany przez Dyrektora Biura Dyrektora Generalnego),
- Kierowca Stałego Dyżuru Ministerstwa (pracownik wskazany przez Naczelnika WAT);

4) udziela pozwolenia na wydanie Dyżurnemu Stałego Dyżuru Ministerstwa dokumentacji niezbędnej do realizacji zadań Stałego Dyżuru Ministerstwa, w tym dokumentacji niejawniej;

5) wydaje Dyrektorowi Biura Dyrektora Generalnego polecenie przygotowania miejsc pracy dla osób pełniących Stały Dyżur Ministerstwa;

6) sprawdza gotowość Stałego Dyżuru Ministerstwa do realizacji zadań;

7) zatwierdza *Grafik Stałego Dyżuru Ministerstwa* przedstawiony przez Dyrektora Biura Dyrektora Generalnego;

8) informuje Stały Dyżur Prezesa Rady Ministrów o gotowości Systemu Stałych Dyżurów Ministra do realizacji zadań.

3. Dyrektor Generalny zapewnia całodobowe funkcjonowanie Stałego Dyżuru Ministerstwa w systemie zmianowym oraz wydaje wytyczne do opracowania *Grafiku Stałego Dyżuru Ministerstwa*.

4. Dyrektor Generalny, po otrzymaniu informacji o odwołaniu systemu stałych dyżurów:

1) potwierdza otrzymaną od Stałego Dyżuru Prezesa Rady Ministrów informację o odwołaniu systemu stałych dyżurów;

2) informuje pozostałych Członków Kierownictwa Ministerstwa o odwołaniu systemu stałych dyżurów;

3) wydaje polecenie zakończenia Stałego Dyżuru Jednostek;

4) wydaje polecenie zakończenia Stałego Dyżuru Ministerstwa;

5) wydaje polecenie zdeponowania dokumentacji Stałego Dyżuru Ministerstwa;

6) sprawdza wykonanie zadań związanych z zakończeniem Stałego Dyżuru Ministerstwa;

7) po zakończeniu Stałego Dyżuru Jednostek informuje Ministra oraz Stały Dyżur Kancelarii Prezesa Rady Ministrów o zakończeniu funkcjonowania Systemu Stałych Dyżurów Ministra.

IV. ORGANIZACJA I FUNKCJONOWANIE STAŁEGO DYŻURU MINISTERSTWA

1. Stały Dyżur Ministerstwa podlega bezpośrednio Ministrowi, a w przypadku jego nieobecności — Sekretarzowi Stanu lub innemu wyznaczonemu przez Ministra Członkowi Kierownictwa Ministerstwa.

2. Stały Dyżur Ministerstwa jest organizowany w budynkach stanowiących siedzibę Ministerstwa, w oparciu o posiadane zasoby osobowe oraz istniejącą infrastrukturę, w tym posiadane techniczne środki łączności telefonicznej i informatycznej oraz środki transportu.

3. Dyżurny Stałego Dyżuru Ministerstwa odpowiada za organizację pracy Stałego Dyżuru Ministerstwa na podstawie Instrukcji Stałego Dyżuru Ministerstwa oraz realizację zadań tego dyżuru, w tym:

1) kieruje funkcjonowaniem Stałego Dyżuru Ministerstwa;

2) nadzoruje prawidłowość wykonywania zadań przez Stały Dyżur Ministerstwa;

3) zapoznaje się z wpisami zawartymi w *Dzienniku Działań Stałego Dyżuru Ministerstwa*;

4) informuje na bieżąco Ministra o całokształcie spraw związanych z zadaniami realizowanymi przez Stały Dyżur Ministerstwa.

4. Obsługę i zabezpieczenie funkcjonowania Stałego Dyżuru Ministerstwa zapewniają:

1) pod względem merytorycznym oraz obiegu dokumentów i materiałów niejawnych — Dyrektor Biura Ochrony;

2) pod względem organizacyjnym i logistycznym — Dyrektor Biura Dyrektora Generalnego;

3) pod względem obsługi teleinformatycznej — Dyrektor Departamentu Systemów Informatycznych.

5. Dyrektor Generalny, na wniosek kierowników komórek organizacyjnych Ministerstwa zabezpiecza-

- jących funkcjonowanie Stałego Dyżuru Ministerstwa, może, w razie potrzeby, wprowadzić zmianowy tryb pracy w tych komórkach.
6. Pomieszczenia przeznaczone do pełnienia Stałego Dyżuru Ministerstwa wskazuje Dyrektor Generalny, a przygotowują je oraz wyposażają w niezbędny sprzęt kierownicy komórek organizacyjnych Ministerstwa, o których mowa w ust. 4 pkt 2 i 3.
 7. Korzystanie z dokumentów niejawnych odbywa się w pomieszczeniach Kancelarii Tajnej, w których są przechowywane dokumenty niejawne niezbędne do realizacji zadań Stałego Dyżuru Ministerstwa. Prawo wstępu do tych pomieszczeń mają tylko osoby posiadające poświadczenie bezpieczeństwa uprawniające do dostępu do informacji oznaczonych klauzulą „poufne”.
 8. Dane kontaktowe Stałego Dyżuru Ministerstwa:
 - numertelefonu
 - numer faksu
 - adres jawnej poczty elektronicznej
 - adres niejawnej poczty elektronicznej (OPAL)
 9. Pełnienie Stałego Dyżuru Ministerstwa jest realizowane w następujący sposób:
 - przejście obowiązków od zmiany zdającej Stałego Dyżuru Ministerstwa, w ramach którego następuje zapoznanie się z aktualną sytuacją i stanem realizacji zadań oraz przejście dokumentacji Stałego Dyżuru Ministerstwa, w terminach określonych w *Grafiku Stałego Dyżuru Ministerstwa*,
 - powiadomienie osób, o których mowa w ust. 1, o fakcie przejścia obowiązków przez kolejną zmianę Stałego Dyżuru Ministerstwa,
 - realizacja zadań Stałego Dyżuru Ministerstwa oraz poleceń Ministra, w tym przyjmowanie i przekazywanie decyzji pozostałym podmiotom Systemu Stałych Dyżurów Ministra oraz koordynatorom lub wykonawcom określonych zadań operacyjnych,
 - odnotowywanie treści otrzymanych i przekazywanych informacji oraz poleceń przez Dyżurnego Stałego Dyżuru Ministerstwa lub Pomocnika Dyżurnego Stałego Dyżuru Ministerstwa w *Dzienniku Działań Stałego Dyżuru Ministerstwa*, wraz z określeniem nadawcy, adresata oraz daty i terminu otrzymania i przekazania wiadomości i ewentualnych uwag o realizacji zadań,
 - przyjmowanie, po godzinach pracy Ministerstwa, korespondencji adresowanej do Członków Kierownictwa Ministerstwa i jej niezwłoczne przekazywanie adresatom,
 - powiadomienie zmiany rezerwowej Stałego Dyżuru Ministerstwa, w przypadku niestawienia się kolejnej zmiany wskazanej w *Grafiku Stałego Dyżuru Ministerstwa* oraz kontynuacja wykonywania obowiązków do czasu przybycia zmiany rezerwowej.
 10. Po otrzymaniu informacji dotyczącej wykonania zadania operacyjnego od innego organu niż wskazany w *Tabeli realizacji zadań operacyjnych* koordynator tego zadania natychmiast powiadamia o tym fakcie Stały Dyżur Prezesa Rady Ministrów.
 11. Dane kontaktowe Stałego Dyżuru Prezesa Rady Ministrów:
 - numertelefonu
 - numer faksu
 - adres jawnej poczty elektronicznej
 - adres niejawnej poczty elektronicznej (OPAL)
 12. Obieg informacji, z uwzględnieniem ustaleń Stałego Dyżuru Prezesa Rady Ministrów (SD PRM), musi każdorazowo uwzględniać:
 - potwierdzenie treści otrzymanego sygnału informacji u nadawcy tzn. odpowiednio Stały Dyżur Ministerstwa — SD PRM, Stały Dyżur Jednostek — Stały Dyżur Ministerstwa,
 - informowanie o osiągnięciu gotowości do funkcjonowania Stałego Dyżuru Ministerstwa,
 - informowanie o wykonaniu zadania przez wykonawców (tzn. kierowników komórek organizacyjnych Ministerstwa),
 - informowanie Ministra i SD PRM o wykonaniu zadania,
 - informowanie Stałego Dyżuru Ministerstwa przez kierowników komórek organizacyjnych Ministerstwa o wydarzeniach mogących spowodować zakłócenia w realizacji zadań operacyjnych, niezwłocznie po zaistnieniu tych zdarzeń,
 - informowanie o stanie realizacji zadań według ustaleń z SD PRM,
 - powiadomienie SD PRM o zakończeniu funkcjonowania Stałego Dyżuru Ministerstwa.
 13. Kierownicy jednostek organizacyjnych podległych i nadzorowanych przez Ministra są zobowiązani do składania meldunków do Stałego Dyżuru Ministerstwa nie rzadziej niż 3 razy na dobę. Ponadto składają te meldunki w przypadku:
 - osiągnięcia gotowości Stałego Dyżuru Jednostki do funkcjonowania,
 - otrzymania i zrealizowania otrzymanego zadania operacyjnego,
 - wystąpienia zakłóceń w realizacji otrzymanego zadania operacyjnego,
 - zakończenia Stałego Dyżuru Jednostki.
 14. W przypadkach szczególnych nieuregulowanych w niniejszej instrukcji, a wymagających niezwłocznego działania, Dyżurny Stałego Dyżuru Ministerstwa podejmuje decyzje i działa stosownie do zaistniałej sytuacji, informując o podjętych działaniach Ministra, Sekretarza Stanu lub innego, wyznaczonego przez Ministra, Członka Kierownictwa Ministerstwa.

15. Pracownicy wyznaczeni do pełnienia Stałego Dyżuru Ministerstwa są obowiązani stosować przepisy ustawy z dnia 22 stycznia 1999 r. o ochronie informacji niejawnych (Dz. U. z 2005 r. Nr 196, poz. 1631, z późn. zm.).

V. DOKUMENTACJA STAŁEGO DYŻURU MINISTERSTWA

1. Dokumentację Stałego Dyżuru Ministerstwa stanowią:

— *Instrukcja Stałego Dyżuru Ministerstwa,*

— *Schemat uruchamiania Systemu Stałych Dyżurów Ministra,*

— *Grafik Stałego Dyżuru Ministerstwa,*

— *Dziennik Działań Stałego Dyżuru Ministerstwa,*

— *Wykaz telefonów i faksów do jednostek organizacyjnych podległych i nadzorowanych przez Ministra.*

2. Dokumentację Stałego Dyżuru Ministerstwa przechowuje się w Biurze Ochrony.

17

ZARZĄDZENIE Nr 1/2010 MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO¹⁾

z dnia 4 stycznia 2010 r.

w sprawie powołania Zespołu Zadaniowego do rozpatrywania odwołań od protestów rozpatrzonych negatywnie przez Instytucję Pośredniczącą oraz Instytucje Wdrażające w konkursach w ramach I i II Priorytetu Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka, 2007—2013

Na podstawie art. 30 ust. 2a i 3 ustawy z dnia 8 października 2004 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. z 2008 r. Nr 169, poz. 1049) zarządza się, co następuje:

§ 1

Powołuje się na okres od dnia 4 stycznia 2010 r. do dnia 31 grudnia 2012 r. Zespół Zadaniowy do rozpatrywania odwołań od protestów rozpatrzonych negatywnie przez Instytucję Pośredniczącą oraz Instytucje Wdrażające w konkursach w ramach I i II Priorytetu Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka, 2007—2013, zwany dalej „Zespołem”.

§ 2

W skład Zespołu wchodzi:

1) Przewodniczący — Leszek Grabarczyk;

2) Członkowie:

a) Krzysztof Gulda,

b) przedstawiciel Instytucji Pośredniczącej dla Działania 4.1. PO IG.

§ 3

Do zadań Zespołu należy:

1) weryfikacja dokumentacji w sprawie odwołań od protestów od wyników oceny merytorycznej projektów, rozpatrzonych negatywnie przez:

a) Instytucję Pośredniczącą w konkursach w ramach następujących Działań Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka, 2007—2013, zwanego dalej „PO IG”:

— Działania 1.1. Wsparcie badań naukowych dla budowy gospodarki opartej na wiedzy — Poddziałanie 1.1.2. Strategiczne programy badań naukowych i prac rozwojowych,

— Działania 2.1. Rozwój ośrodków o wysokim potencjale badawczym,

— Działania 2.2. Wsparcie tworzenia wspólnej infrastruktury badawczej jednostek naukowych,

— Działania 2.3. Inwestycje związane z rozwojem infrastruktury informatycznej nauki,

b) Instytucje Wdrażające w konkursach w ramach następujących Działań PO IG:

— Działania 1.1. Wsparcie badań naukowych dla budowy gospodarki opartej na wiedzy — Poddziałanie 1.1.1. Projekty badawcze z wykorzystaniem metody foresight,

— Działania 1.3. Wsparcie projektów B+R na rzecz przedsiębiorców realizowanych przez jednostki naukowe — Poddziałanie 1.3.1. Projekty rozwojowe i Poddziałanie 1.3.2. Wsparcie ochrony własności przemysłowej tworzonej w jednostkach naukowych w wyniku prac B+R,

— Działania 1.4. Wsparcie projektów celowych oraz Działania 4.1. Wsparcie wdrożeń wyników prac B+R;

2) dokonywanie oceny zasadności odwołań, o których mowa w § 1, według kryteriów oceny merytorycznej wskazanych przez wnioskodawcę;

¹⁾ Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego kieruje działem administracji rządowej — nauka, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego (Dz. U. Nr 216, poz. 1596).

- 3) przygotowywanie propozycji rozstrzygnięcia odwołań dla Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego;
- 4) zlecenie wybranemu ekspertowi wykonania opinii dotyczącej zarzutów podnoszonych przez wnioskodawcę w związku z nierekomendowaniem jego projektu do wsparcia.

§ 4

1. Odwołania od negatywnie rozpatrzonych protestów w ramach Działań 1.4.—4.1. PO IG są rozpatrywane na odrębnych posiedzeniach.
2. Przedstawiciel Instytucji Pośredniczącej dla Działania 4.1. PO IG uczestniczy wyłącznie w posiedzeniach Zespołu, o których mowa w ust. 1.

§ 5

1. Zespół przedstawia rekomendacje w formie uchwał przyjmowanych jednomyślnie, z zastrzeżeniem ust. 2.

2. W trakcie posiedzeń, o których mowa w § 3 ust. 2, Zespół przedstawia rekomendacje w formie uchwał przyjmowanych w drodze jawnego głosowania zwykłą większością głosów.

§ 6

Szczegółowy tryb pracy Zespołu określa regulamin zatwierdzony przez Przewodniczącego Zespołu.

§ 7

Obsługę Zespołu zapewnia Departament Wdrożeń i Innowacji Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

§ 8

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Barbara Kudrycka

18

ZARZĄDZENIE Nr 2/2010 MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO¹⁾

z dnia 4 stycznia 2010 r.

w sprawie powołania Zespołu Zadaniowego do rozpatrywania protestów od wyników oceny merytorycznej projektów złożonych w konkursach w ramach Działania 1.1. — Poddziałanie 1.1.2., Działań 2.1., 2.2. i 2.3. Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka, 2007—2013

Na podstawie art. 30 ust. 2a i 3 ustawy z dnia 8 października 2004 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. z 2008 r. Nr 169, poz. 1049) zarządza się, co następuje:

§ 1

Powołuje się na okres od dnia 4 stycznia 2010 r. do dnia 31 grudnia 2012 r. Zespół Zadaniowy do rozpatrywania protestów od wyników oceny merytorycznej projektów złożonych w konkursach w ramach Działania 1.1. — Poddziałanie 1.1.2., Działań 2.1., 2.2. i 2.3. Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka, 2007—2013, zwany dalej „Zespołem”.

§ 2

W skład Zespołu wchodzi:

- 1) Przewodniczący — Tadeusz Kulik;
- 2) Członkowie:
 - a) Jan Albrecht,

- b) Stanisław Bielecki,
- c) Jan Gawęcki,
- d) Łukasz Jasek,
- e) Sebastian Maćkowski.

§ 3

Do zadań Zespołu należy:

- 1) weryfikacja dokumentacji w sprawie protestów od wyników oceny merytorycznej projektów złożonych w konkursach w ramach następujących Działań Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka, 2007—2013:
 - a) Działania 1.1. Wsparcie badań naukowych dla budowy gospodarki opartej na wiedzy — Poddziałanie 1.1.2. Strategiczne programy badań naukowych i prac rozwojowych,
 - b) Działania 2.1. Rozwój ośrodków o wysokim potencjale badawczym,
 - c) Działania 2.2. Wsparcie tworzenia wspólnej infrastruktury badawczej jednostek naukowych,
 - d) Działania 2.3. Inwestycje związane z rozwojem infrastruktury informatycznej nauki;

¹⁾ Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego kieruje działem administracji rządowej — nauka, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego (Dz. U. Nr 216, poz. 1596).

- 2) dokonywanie oceny zasadności protestów według kryteriów oceny merytorycznej wskazanych przez wnioskodawcę;
- 3) przygotowywanie propozycji rozstrzygnięcia protestów dla Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

§ 4

1. W posiedzeniach Zespołu uczestniczy bez prawa głosu przedstawiciel właściwego dla rozpatrywanej sprawy departamentu Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego.
2. W posiedzeniach Zespołu mogą uczestniczyć bez prawa głosu osoby zaproszone przez Przewodniczącego niebędące członkami Zespołu.

§ 5

Zespół przedstawia rekomendacje w formie uchwał przyjmowanych w drodze jawnego głosowania zwykłą większością głosów.

§ 6

Szczegółowy tryb pracy Zespołu określa regulamin zatwierdzony przez Instytucję Pośredniczącą.

§ 7

Obsługę Zespołu zapewnia Departament Wdrożeń i Innowacji Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

§ 8

Traci moc zarządzenie nr 20 Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego dnia 9 kwietnia 2009 r. w sprawie powołania Zespołu Zadaniowego do rozpatrywania protestów od wyników oceny merytorycznej wniosków złożonych w konkursach w ramach Działania 1.1 — Poddziałanie 1.1.2, Działań 2.1, 2.2 i 2.3 oraz odwołań od protestów rozpatrzonych negatywnie przez Instytucje Wdrażające w konkursach w ramach Działania 1.1 — Poddziałania 1.1.1 oraz Działania 1.3 — Poddziałania 1.3.1, 1.3.2 oraz Działań 1.4-4.1 Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka, lata 2007—2013 (Dz. Urz. MNiSzW Nr 2, poz. 26).

§ 9

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Barbara Kudrycka

19

ZARZĄDZENIE Nr 3/2010 MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO¹⁾

z dnia 5 stycznia 2010 r.

zmieniające zarządzenie w sprawie zakresów czynności członków kierownictwa Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Na podstawie art. 37 ust. 2 i 5 ustawy z dnia 8 sierpnia 1996 r. o Radzie Ministrów (Dz. U. z 2003 r. Nr 24, poz. 199, z późn. zm.²⁾) i art. 268a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. — Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071, z późn. zm.³⁾) zarządza się, co następuje:

¹⁾ Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego kieruje działami administracji rządowej — nauka i szkolnictwo wyższe, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego (Dz. U. Nr 216, poz. 1596).

²⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2003 r. Nr 80, poz. 717, z 2004 r. Nr 238, poz. 2390 i Nr 273, poz. 2703, z 2005 r. Nr 169, poz. 144 i Nr 249, poz. 2104, z 2006 r. Nr 45, poz. 319, Nr 170, poz. 1217 i Nr 220, poz. 1600, z 2008 r. Nr 227, poz. 1505 oraz z 2009 r. Nr 42, poz. 337, Nr 98, poz. 817, Nr 157, poz. 1241 i Nr 161, poz. 1277.

³⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2001 r. Nr 49, poz. 509, z 2002 r. Nr 113, poz. 984, Nr 153, poz. 1271 i Nr 169, poz. 1387, z 2003 r. Nr 130, poz. 1188 i Nr 170, poz. 1660, z 2004 r. Nr 162, poz. 1692, z 2005 r. Nr 64, poz. 565, Nr 78, poz. 682 i Nr 181, poz. 1524 oraz z 2008 r. Nr 229, poz. 1539.

§ 1

W zarządzeniu Nr 52/2009 Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 28 października 2009 r. w sprawie zakresów czynności członków kierownictwa Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego § 3 otrzymuje brzmienie:

„§ 3. 1. Do zakresu czynności Podsekretarza Stanu **Zbigniewa Marciniaka** należą w szczególności sprawy:

- 1) koordynacji współpracy z Sejmem Rzeczypospolitej Polskiej i Senatem Rzeczypospolitej Polskiej oraz ich organami;
- 2) koordynacji zadań związanych z działem administracji rządowej — szkolnictwo wyższe, z zastrzeżeniem § 5;
- 3) projektowania strategii rozwoju szkolnictwa wyższego;
- 4) organizacji uczelni publicznych i niepublicznych;
- 5) organizacji i toku studiów, w tym studiów podyplomowych;

- 6) praw i obowiązków studentów i doktorantów;
 - 7) współpracy z samorządami studenckimi uczelni i uczelnianymi organizacjami studenckimi;
 - 8) kształcenia obronnego studentów;
 - 9) kształcenia obcokrajowców w Rzeczypospolitej Polskiej oraz promocji polskiego szkolnictwa wyższego za granicą;
 - 10) pragmatyki zawodowej nauczycieli akademickich oraz nagród Ministra dla nauczycieli akademickich za wybitne osiągnięcia naukowe, dydaktyczne lub organizacyjne;
 - 11) dotyczące stopni naukowych i tytułu naukowego, w tym współpraca z Centralną Komisją do spraw Stopni i Tytułów;
 - 12) koordynacji wdrażania Procesu Bolońskiego oraz dotyczące Europejskiego Obszaru Szkolnictwa Wyższego;
 - 13) współpracy z Radą Główną Szkolnictwa Wyższego, Państwową Komisją Akredytacyjną, konferencjami rektorów, Parlamentem Studentów Rzeczypospolitej Polskiej i Krajową Reprezentacją Doktorantów;
 - 14) współpracy z Fundacją Rozwoju Systemu Edukacji.
2. Podsekretarz Stanu **Zbigniew Marciniak** wyznacza zadania i nadzoruje ich realizację w sprawach objętych zakresem działania Departamentu Nadzoru i Organizacji Szkolnictwa Wyższego.
3. Podsekretarz Stanu **Zbigniew Marciniak** wykonuje zadania wynikające z nadzoru Ministra nad publicznymi i niepublicznymi uczelniami nadzorowanymi przez Ministra.”.

§ 2

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Barbara Kudrycka

20

ZARZĄDZENIE Nr 4/2010 MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO¹⁾

z dnia 14 stycznia 2010 r.

w sprawie ustanowienia Pełnomocnika Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego do spraw utworzenia Polsko-Ukraińskiego Uniwersytetu Europejskiego

Na podstawie art. 34 ust. 1 ustawy z dnia 8 sierpnia 1996 r. o Radzie Ministrów (Dz. U. z 2003 r. Nr 24, poz. 199, z późn. zm.²⁾), w związku z § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego (Dz. U. Nr 216, poz. 1591) zarządza się, co następuje:

§ 1

1. Ustanawia się Pełnomocnika Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, zwanego dalej „ministrem”, do spraw utworzenia Polsko-Ukraińskiego Uniwersytetu Europejskiego, zwanego dalej „Pełnomocnikiem”.
2. Pełnomocnika powołuje i odwołuje minister w drodze decyzji.

¹⁾ Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego kieruje działami administracji rządowej — nauka i szkolnictwo wyższe, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego (Dz. U. Nr 216, poz. 1596).

²⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2003 r. Nr 80, poz. 717, z 2004 r. Nr 238, poz. 2390 i Nr 273, poz. 2703, z 2005 r. Nr 169, poz. 1414 i Nr 249, poz. 2104, z 2006 r. Nr 45, poz. 319, Nr 170, poz. 1217 i Nr 220, poz. 1600, z 2008 r. Nr 227, poz. 1505 oraz z 2009 r. Nr 42, poz. 337 i Nr 98, poz. 817.

§ 2

Do zadań Pełnomocnika należy:

- 1) reprezentowanie ministra w sprawach dotyczących utworzenia Polsko-Ukraińskiego Uniwersytetu Europejskiego, z wyłączeniem negocjowania zapisów Umowy między Rządem Rzeczypospolitej Polskiej a Gabinetem Ministrów Ukrainy w sprawie powołania Polsko-Ukraińskiego Uniwersytetu Europejskiego;
- 2) współpraca z krajowymi i ukraińskimi instytucjami na rzecz powołania Polsko-Ukraińskiego Uniwersytetu Europejskiego.

§ 3

Pełnomocnik wykonuje zadania, o których mowa w § 2, w szczególności poprzez:

- 1) prowadzenie rozmów z ukraińskimi organami administracji rządowej i samorządowej, osobami fizycznymi i prawnymi oraz innymi polskimi i ukraińskimi podmiotami w sprawach dotyczących powołania Polsko-Ukraińskiego Uniwersytetu Europejskiego;
- 2) współpracę z polskimi instytucjami państwowymi, organizacjami prywatnymi oraz organizacjami po-

zarządowymi, działającymi w zakresie zadań Pełnomocnika.

§ 5

Wydatki związane z działalnością Pełnomocnika są pokrywane z budżetu państwa, z części 38 Szkolnictwo wyższe.

§ 4

1. Nadzór nad działalnością Pełnomocnika sprawuje minister.
2. Obsługę merytoryczną i organizacyjno-techniczną Pełnomocnika zapewnia Departament Spraw Europejskich i Współpracy Międzynarodowej Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

§ 6

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego
Barbara Kudrycka

21

ZARZĄDZENIE Nr 5/2010 MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO¹⁾

z dnia 15 stycznia 2010 r.

zmieniające zarządzenie w sprawie powołania Zespołu Zadaniowego do rozpatrywania protestów od wyników oceny merytorycznej projektów złożonych w konkursach w ramach Działania 1.1. – Poddziałanie 1.1.2., Działań 2.1., 2.2. i 2.3. Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka, 2007–2013

Na podstawie art. 30 ust. 2a i 3 ustawy z dnia 8 października 2004 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. z 2008 r. Nr 169, poz. 1049) zarządza się, co następuje:

racyjnego Innowacyjna Gospodarka, 2007–2013 § 2 otrzymuje brzmienie:

§ 1

W zarządzeniu nr 2/2010 Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 4 stycznia 2010 r. w sprawie powołania Zespołu Zadaniowego do rozpatrywania protestów od wyników oceny merytorycznej projektów złożonych w konkursach w ramach Działania 1.1. – Poddziałanie 1.1.2., Działań 2.1., 2.2. i 2.3. Programu Ope-

„§ 2. W skład Zespołu wchodzi:

- 1) Przewodniczący — Tadeusz Kulik;
- 2) Członkowie:
 - a) Stanisław Bielecki,
 - b) Jan Gawęcki,
 - c) Karol Grela,
 - d) Łukasz Jasek,
 - e) Sebastian Maćkowski.”.

§ 2

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego
Barbara Kudrycka

¹⁾ Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego kieruje działami administracji rządowej — nauka i szkolnictwo wyższe, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego (Dz. U. Nr 216, poz. 1596).

22

ZARZĄDZENIE Nr 6/2010 MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO¹⁾

z dnia 27 stycznia 2010 r.

zmieniające zarządzenie w sprawie Regulaminu organizacyjnego Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Na podstawie art. 39 ust. 6 ustawy z dnia 8 sierpnia 1996 r. o Radzie Ministrów (Dz. U. z 2003 r.

Nr 24, poz. 199, z późn. zm.²⁾) zarządza się, co następuje:

¹⁾ Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego kieruje działami administracji rządowej — nauka i szkolnictwo wyższe, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego (Dz. U. Nr 216, poz. 1596).

²⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2003 r. Nr 80, poz. 717, z 2004 r. Nr 238, poz. 2390 i Nr 273, poz. 2703, z 2005 r. Nr 169, poz. 1414 i Nr 249, poz. 2104, z 2006 r. Nr 45, poz. 319, Nr 170, poz. 1217 i Nr 220, poz. 1600, z 2008 r. Nr 227, poz. 1505 oraz z 2009 r. Nr 42, poz. 337, Nr 98, poz. 817, Nr 157, poz. 1241 i Nr 161, poz. 1277.

§ 1

W zarządzeniu nr 43/2009 Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 27 sierpnia 2009 r. w sprawie Regulaminu organizacyjnego Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego (Dz. Urz. MNiSzW Nr 4, poz. 63) w załączniku wprowadza się następujące zmiany:

- 1) w § 24 uchyla się pkt 5;
- 2) w § 28 dodaje się pkt 27 w brzmieniu:
„27) ustalania, dzielenia i rozliczania dotacji przedmiotowych do podręczników akademickich,

w tym sprawozdawczości z pomocy publicznej udzielonej wydawcom podręczników akademickich.”.

§ 2

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem 1 lutego 2010 r.

Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Barbara Kudrycka

23

ZARZĄDZENIE Nr 7/2010 MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO¹⁾

z dnia 29 stycznia 2010 r.

w sprawie powołania Komitetu Audytu dla działów administracji rządowej — nauka i szkolnictwo wyższe w Ministerstwie Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Na podstawie art. 288 ust. 1 i 3 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. Nr 157, poz. 1240) zarządza się, co następuje:

§ 1

Powołuje się Komitet Audytu dla działów administracji rządowej — nauka i szkolnictwo wyższe w Ministerstwie Nauki i Szkolnictwa Wyższego, zwany dalej „Komitetem”.

§ 2

Cel i zadania Komitetu określają art. 288 ust. 4 i art. 289 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. Nr 157, poz. 1240).

§ 3

Członkami Komitetu są:

- 1) Przewodniczący
— Maria Elżbieta Orłowska — Sekretarz Stanu w Ministerstwie Nauki i Szkolnictwa Wyższego;
- 2) członkowie niezależni:
— Ewa Dąbrowska-Szkopiarek — Ministerstwo Rozwoju Regionalnego,
— Marcin Szemraj — Ministerstwo Pracy i Polityki Społecznej,
— Jarosław Wojtowicz — Ministerstwo Zdrowia;
- 3) pracownicy Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego:
— Marcin Czaja — Dyrektor Departamentu Kontroli i Nadzoru,
— Mieczysław Zajac — Zastępca Dyrektora Departamentu Budżetu i Finansów,
— Grzegorz Żbikowski — Zastępujący Dyrektora Generalnego.

§ 4

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Barbara Kudrycka

24

ZARZĄDZENIE Nr 8/2010 MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO¹⁾

z dnia 1 lutego 2010 r.

w sprawie powołania Rady Młodych Naukowców

Na podstawie art. 7 ust. 4 pkt 5 ustawy z dnia 8 sierpnia 1996 r. o Radzie Ministrów (Dz. U. z 2003 r. Nr 24, poz. 199, z późn. zm.²⁾) zarządza się, co następuje:

¹⁾ Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego kieruje działami administracji rządowej — nauka i szkolnictwo wyższe, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego (Dz. U. Nr 216, poz. 1596).

²⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2003 r. Nr 80, poz. 717, z 2004 r. Nr 238, poz. 2390 i Nr 273, poz. 2703, z 2005 r. Nr 169, poz. 1414 i Nr 249, poz. 2104, z 2006 r. Nr 45, poz. 319, Nr 170, poz. 1217 i Nr 220, poz. 1600, z 2008 r. Nr 227, poz. 1505 oraz z 2009 r. Nr 42, poz. 337 i Nr 98, poz. 817.

§ 1

1. Powołuje się od dnia 1 lutego 2010 r. do dnia 1 lutego 2011 r. Radę Młodych Naukowców, zwaną dalej „Radą”.
2. Rada jest organem pomocniczym Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, zwanego dalej „Ministrem”.

§ 2

1. W skład Rady wchodzi:
 - 1) Dominik Antonowicz;
 - 2) Maciej Banach;
 - 3) Marcin Binkowski;
 - 4) Artur Czupryn;
 - 5) Andrzej Dziembowski;
 - 6) Barbara Fryzel;
 - 7) Piotr Garstecki;
 - 8) Ewa Jankowska;
 - 9) Katarzyna Kijania-Placek;
 - 10) Tomasz Klimczuk;
 - 11) Piotr Koza;
 - 12) Wojciech Kulesza;
 - 13) Karolina Kurtz;
 - 14) Hanna Mamzer;
 - 15) Dominika Nowis;
 - 16) Krzysztof Piech;
 - 17) Bartosz Powalka;
 - 18) Konrad Rejda;
 - 19) Monika Szczepaniak;
 - 20) Justyna Zajac;
 - 21) Tomasz Zalasinski.

2. Minister może odwołać członka Rady i powołać w jego miejsce inną osobę, a także może rozszerzyć skład Rady o nowych członków.

3. W pracach Rady mogą brać udział, z głosem doradczym, osoby, zaproszone przez Przewodniczącego Rady.

§ 3

1. Do zadań Rady należy w szczególności wspieranie rozwoju kariery młodych naukowców poprzez następujące działania:

- 1) identyfikowanie istniejących i przyszłych barier rozwoju kariery młodych naukowców;
- 2) przygotowywanie rekomendacji dotyczących instrumentów wspomagania karier młodych naukowców;

3) przybliżanie młodym naukowcom mechanizmów związanych z funkcjonowaniem finansowania nauki;

4) wspieranie kontaktów młodych naukowców z przedstawicielami środowisk gospodarczych oraz instytucji wdrażających innowacyjne rozwiązania w dziedzinach nauki;

5) pełne wdrożenie postanowień Europejskiej Karty Naukowca oraz Kodeksu Postępowania przy rekrutacji pracowników naukowych w jednostkach naukowych.

2. Rada może sporządzać dla Ministra opinie i rekomendacje w zakresie polityki naukowej i innowacyjnej państwa.

§ 4

1. Na pierwszym posiedzeniu członkowie Rady wybierają ze swojego grona Przewodniczącego w drodze głosowania bezwzględną większością głosów.

2. Przewodniczący Rady:

1) zwołuje posiedzenia Rady oraz przewodniczy tym posiedzeniom;

2) wyznacza członka Rady zastępującego Przewodniczącego Rady w przypadku swojej nieobecności;

3) przedstawia Ministrowi sprawozdanie z działalności Rady raz na kwartał;

4) wnioskuje do Ministra o zlecenie opracowania analiz, opinii lub ekspertyz na potrzeby prac Rady.

§ 5

Rada:

1) może występować do organów lub instytucji o zajęcie stanowiska w sprawach należących do zakresu jej działania;

2) odbywa posiedzenia raz na dwa miesiące;

3) odbywa posiedzenia, jeżeli w posiedzeniu bierze udział przynajmniej połowa członków Zespołu;

4) podejmuje decyzje większością głosów; w przypadku równej liczby głosów rozstrzyga głos Przewodniczącego.

§ 6

1. Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego, zwane dalej „Ministerstwem”, ze środków części 28 — Nauka, działu 750 — Administracja publiczna:

1) zapewnia członkowi Rady, którego miejsce zamieszkania znajduje się poza Warszawą, zakwaterowanie we wskazanym przez Ministerstwo hotelu;

2) pokrywa koszty przejazdu członka Rady pociągiem z miejsca zamieszkania do Warszawy i z powrotem na podstawie dokumentów potwierdzających ich poniesienie.

2. Zwrot kosztów o których mowa w ust. 1 pkt 2, następuje do następujących wysokości:

- 1) 40 zł — dla odległości nieprzekraczającej 50 km od miejsca zamieszkania członka Rady do Warszawy;
- 2) 100 zł — dla odległości nieprzekraczającej 250 km od miejsca zamieszkania członka Rady do Warszawy;
- 3) 230 zł — dla odległości przekraczającej 250 km od miejsca zamieszkania członka Rady do Warszawy.

§ 7

Obsługę prac Rady zapewnia Departament Instrumentów Polityki Naukowej w Ministerstwie.

§ 8

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Barbara Kudrycka

25

ZARZĄDZENIE Nr 9/2010 MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO¹⁾

z dnia 4 lutego 2010 r.

w sprawie powołania Zespołu Interdyscyplinarnego do Spraw Polskiej Mapy Drogowej Infrastruktury Badawczej

Na podstawie art. 30 ust. 1 i 3 ustawy z dnia 8 października 2004 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. z 2008 r. Nr 169, poz. 1049) zarządza się, co następuje:

§ 1

Powołuje się na okres od dnia 4 lutego 2010 r. do dnia 30 czerwca 2012 r. Zespół interdyscyplinarny do Spraw Polskiej Mapy Drogowej Infrastruktury Badawczej, zwany dalej „Zespołem”.

§ 2

1. W skład Zespołu wchodzi:

- 1) przewodniczący — Jerzy Szwed;
- 2) członkowie:
 - a) Magdalena Bem-Andrzejewska,
 - b) Andrzej Białas,
 - c) Jerzy Brzeziński,
 - d) Adam Dubin,
 - e) Zbigniew Galus,
 - f) Jacek T. Gierliński,

- g) Henryk Górecki,
- h) Włodzimierz Janke,
- i) Zygmunt Kolenda,
- j) Marek Lewandowski,
- k) Ryszard Maciejewski,
- l) Wiesław Ostachowicz,
- m) Michał Szulczewski,
- n) Zofia Szwejkowska-Kulińska,
- o) Maciej Zabel.

2. Sekretarz Zespołu — pracownik Departamentu Strategii Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego, zwanego dalej „ministerstwem”.

§ 3

Do zadań Zespołu należy:

- 1) udzielanie pomocy eksperckiej Ministrowi Nauki i Szkolnictwa Wyższego, zwanemu dalej „ministerstwem”, w pracach mających na celu opracowanie strategii budowy ważnych krajowych infrastruktur badawczych — tzw. Polskiej Mapy Drogowej Infrastruktury Badawczej;
- 2) opiniowanie kierowanych do ministra propozycji i wniosków związanych z tworzeniem Polskiej Mapy Drogowej Infrastruktury Badawczej;

¹⁾ Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego kieruje działem administracji rządowej — nauka, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego (Dz. U. Nr 216, poz. 1596).

- 3) przedstawianie propozycji i opiniowanie dokumentów o znaczeniu programowym i strategicznym dotyczących infrastruktury badawczej;
- 4) doradzanie, przedstawianie propozycji i udzielanie pomocy eksperckiej ministrowi w zakresie udziału Polski w inicjatywach i przedsięwzięciach budowy i funkcjonowania dużych infrastruktur badawczych realizowanych w ramach programów Unii Europejskiej, w tym nominowanych przez Europejskie Forum Strategiczne Infrastruktury Badawczej (ESFRI);
- 5) doradzanie, przedstawianie propozycji i udzielanie pomocy eksperckiej ministrowi w zakresie udziału Polski w przedsięwzięciach międzynarodowych o charakterze infrastrukturalnym innych niż określone w pkt 4;
- 6) opiniowanie kierowanych do ministra wniosków o dofinansowanie projektów realizowanych przez polskich naukowców związanych z budową i funkcjonowaniem zagranicznych lub międzynarodowych urzędzeń badawczych.

§ 4

1. Przewodniczący Zespołu zwołuje i prowadzi posiedzenia Zespołu, zgodnie z przyjętym przez Zespół porządkiem obrad oraz ustala projekt porządku obrad i wykaz osób zaproszonych na posiedzenie.
2. Przewodniczący Zespołu, z inicjatywy własnej lub na wniosek członka Zespołu, może zapraszać do udziału w pracach Zespołu inne osoby, z głosem doradczym.
3. Zawiadomienie o posiedzeniu wraz z projektem porządku obrad oraz materiałami przeznaczonymi do rozpatrzenia, uczestnicy posiedzenia powinni otrzymać nie później, niż na siedem dni przed terminem posiedzenia.
4. W uzasadnionych przypadkach przewodniczący Zespołu może skrócić termin, o którym mowa w ust. 3.

§ 5

W przypadku nieobecności przewodniczącego Zespołu czynności, o których mowa w § 4 ust. 1–3 i § 7 ust. 1, wykonuje członek Zespołu wskazany przez przewodniczącego Zespołu.

§ 6

Zespół ustala opinie i podejmuje rozstrzygnięcia większością głosów. W przypadku równej liczby głosów „za” i „przeciw”, rozstrzygający głos ma przewodniczący Zespołu.

§ 7

1. Z posiedzenia Zespołu sporządza się protokół, który podpisuje przewodniczący Zespołu.
2. W protokole, o którym mowa w ust. 1, zamieszcza się treść opinii i ustaleń powziętych przez Zespół wraz z uzasadnieniem.
3. Członkowie Zespołu zobowiązani są do zachowania bezstronności przy rozpatrywaniu wniosków, uprzedzenia przewodniczącego Zespołu w przypadkach konfliktu interesów oraz do zachowania poufności, co do szczegółów opiniowanych wniosków oraz treści dyskusji na ich temat.

§ 8

W celu realizacji zadań, o których mowa w § 3, Zespół może tworzyć grupy tematyczne.

§ 9

Pracą grup tematycznych kieruje przewodniczący Zespołu lub wyznaczony przez niego członek Zespołu.

§ 10

Pisemne opinie grup tematycznych wraz z uzasadnieniem po zaopiniowaniu przez Zespół w trybie, o którym mowa w § 6, i podpisaniu przez przewodniczącego Zespołu, stają się opiniami Zespołu.

§ 11

Do organizacji pracy grup tematycznych stosuje się odpowiednio § 4, § 6, § 7 i § 12 ust. 1.

§ 12

1. Obsługę Zespołu zapewnia Departament Strategii ministerstwa.
2. Informację o pracach Zespołu publikowane są na stronie internetowej ministerstwa.

§ 13

Traci moc zarządzenie nr 27/2008 Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 30 maja 2008 r. w sprawie powołania Interdyscyplinarnego Zespołu do Spraw Infrastruktury Badawczej i Polityki Naukowej Unii Europejskiej (Dz. Urz. MNiSzW Nr 2, poz. 39).

§ 14

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Barbara Kudrycka

26

ZARZĄDZENIE Nr 10/2010 MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO¹⁾

z dnia 12 lutego 2010 r.

w sprawie zakresów czynności członków kierownictwa Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Na podstawie art. 37 ust. 2 i 5 ustawy z dnia 8 sierpnia 1996 r. o Radzie Ministrów (Dz. U. z 2003 r. Nr 24, poz. 199, z późn. zm.²⁾) i art. 268a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. — Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071, z późn. zm.³⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1

1. Sekretarz Stanu i Podsekretarze Stanu w Ministerstwie Nauki i Szkolnictwa Wyższego, zwanym dalej „Ministerstwem”, wykonują powierzone im czynności w ramach:

1) zakresu działania Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, zwanego dalej „Ministrem”, określonego w rozporządzeniu Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego (Dz. U. Nr 216, poz. 1596);

2) zadań Ministra wynikających w szczególności z:

a) ustawy z dnia 8 października 2004 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. z 2008 r. Nr 169, poz. 1049);

b) ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. — Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. Nr 164, poz. 1365, z późn. zm.⁴⁾);

3) zadań ministra właściwego do spraw nauki, ministra właściwego do spraw szkolnictwa wyższego oraz ogólnych zadań ministrów — wynikających z innych aktów normatywnych.

2. Sekretarz Stanu i Podsekretarze Stanu w ramach powierzonych im zakresów czynności (zakresów działania):

1) sprawują nadzór nad załatwianiem spraw w Ministerstwie i koordynują ich załatwianie, niezależnie od przynależności tych spraw do właściwości określonych komórek organizacyjnych Ministerstwa, współpracując ze sobą w zakresie załatwiania spraw, dla których właściwa jest więcej niż jedna komórka organizacyjna Ministerstwa;

2) są upoważnieni do podejmowania rozstrzygnięć i decyzji w imieniu Ministra, w tym wydawania decyzji administracyjnych, z wyjątkiem rozstrzygnięć i decyzji w sprawach strategicznych oraz rozstrzygnięć i decyzji zastrzeżonych dla Ministra w odrębnych przepisach;

3) współpracują z Sejmem Rzeczypospolitej Polskiej i Senatem Rzeczypospolitej Polskiej oraz z ich organami;

4) reprezentują Ministra wobec innych organów i instytucji państwowych oraz organizacji, stowarzyszeń i innych podmiotów;

5) są upoważnieni do reprezentowania Ministra w postępowaniu sądowym i mogą udzielać dalszych pełnomocnictw do reprezentowania Ministra w postępowaniu sądowym;

6) uczestniczą w:

a) projektowaniu rozwiązań systemowych, w tym prawnych, oraz w realizacji zadań wynikających z przyjętych rozwiązań, w tym na podstawie aktów normatywnych i innych dokumentów,

b) planowaniu i realizacji budżetu państwa w części 28 — Nauka i w części 38 — Szkolnictwo wyższe;

7) uczestniczą we współpracy z zagranicą, w tym w ramach Unii Europejskiej.

3. Przepisy ust. 2 nie naruszają właściwości Dyrektora Generalnego w sprawach określonych przez ustawę z dnia 21 listopada 2008 r. o służbie cywilnej (Dz. U. Nr 227, poz. 1505 oraz z 2009 r. Nr 157, poz. 1241 i Nr 219, poz. 1706).

§ 2

1. Do zakresu czynności Sekretarza Stanu **Marii Elżbiety Orłowskiej** należą w szczególności sprawy:

1) współtworzenia polityki rozwoju i innowacyjności, w celu zapewnienia spójności działań na linii szkolnictwo wyższe — badania — innowacje;

¹⁾ Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego kieruje działami administracji rządowej — nauka i szkolnictwo wyższe, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego (Dz. U. Nr 216, poz. 1596).

²⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2003 r. Nr 80, poz. 717, z 2004 r. Nr 238, poz. 2390 i Nr 273, poz. 2703, z 2005 r. Nr 169, poz. 1414 i Nr 249, poz. 2104, z 2006 r. Nr 45, poz. 319, Nr 170, poz. 1217 i Nr 220, poz. 1600, z 2008 r. Nr 227, poz. 1505 oraz z 2009 r. Nr 42, poz. 337, Nr 98, poz. 817, Nr 157, poz. 1241 i Nr 161, poz. 1277.

³⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2001 r. Nr 49, poz. 509, z 2002 r. Nr 113, poz. 984, Nr 153, poz. 1271 i Nr 169, poz. 1387, z 2003 r. Nr 130, poz. 1188 i Nr 170, poz. 1660, z 2004 r. Nr 162, poz. 1692, z 2005 r. Nr 64, poz. 565, Nr 78, poz. 682 i Nr 181, poz. 1524, z 2008 r. Nr 229, poz. 1539 oraz z 2009 r. Nr 195, poz. 1501 i Nr 216, poz. 1676.

⁴⁾ Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2006 r. Nr 46, poz. 328, Nr 104, poz. 708 i 711, Nr 144, poz. 1043 i Nr 227, poz. 1658, z 2007 r. Nr 80, poz. 542, Nr 120, poz. 818, Nr 176, poz. 1238 i 1240 i Nr 180, poz. 1280, z 2008 r. Nr 70, poz. 416 oraz z 2009 r. Nr 68, poz. 584, Nr 157, poz. 1241, Nr 161, poz. 1278 i Nr 202, poz. 1553.

- 2) planowania i wykonywania budżetu w części 28 — Nauka;
 - 3) koordynacji zadań związanych z wykorzystaniem funduszy strukturalnych;
 - 4) związane z udziałem w pracach stałego Komitetu Rady Ministrów;
 - 5) związane z udziałem w pracach Komitetu Rady Ministrów do Spraw Informatyzacji i Łączności;
 - 6) informatyzacji nauki i szkolnictwa wyższego;
 - 7) działalności parków technologicznych, centrów zaawansowanych technologii, centrów doskonałości, polskich platform technologicznych, parków technologicznych, inkubatorów przedsiębiorczości, sieci regionalnych centrów innowacji i transferu technologii oraz innych instytucji pośredniczących i wspierających działania proinnowacyjne;
 - 8) organizacji i przekształceń jednostek naukowych, w tym jednostek badawczo-rozwojowych;
 - 9) monitorowania pomocy publicznej udzielanej ze środków finansowych na naukę;
 - 10) rozpatrywania wniosków o finansowanie zadań ze środków na naukę w ramach projektów celowych, rozwojowych oraz programów lub przedsięwzięć określanych przez Ministra;
 - 11) realizacji zadań wynikających z ustawy z dnia 6 grudnia 2006 r. o zasadach prowadzenia polityki rozwoju (Dz. U. z 2009 r. Nr 84, poz. 712 i Nr 157, poz. 1241), w tym udziału w projektowaniu i realizacji strategii rozwoju i programów operacyjnych;
 - 12) opracowywania Krajowego Programu Badań Naukowych i Prac Rozwojowych, określającego priorytetowe obszary badań naukowych lub prac rozwojowych;
 - 13) zadań finansowanych z Funduszu Nauki i Technologii Polskiej;
 - 14) zawierania i wykonywania umów offsetowych w zakresie właściwości Ministra;
 - 15) zadań obronnych w nauce i szkolnictwie wyższym;
 - 16) współpracy z Radą Główną Jednostek Badawczo-Rozwojowych oraz związkami zawodowymi instytucji nauki;
 - 17) koordynacji działań Ministerstwa związanych z tworzeniem Warszawskiego Parku Technologicznego, promocją udziału polskich podmiotów we Wspólnotach Wiedzy i Innowacji oraz promocją Polski jako siedziby instytucji działających w sferze nauki na poziomie europejskim.
2. Sekretarz Stanu **Maria Elżbieta Orłowska** wyznacza zadania i nadzoruje ich realizację w sprawach objętych zakresem działania:
 - 1) Departamentu Systemów Informatycznych;
 - 2) Departamentu Budżetu i Finansów;
 - 3) Departamentu Wdrożeń i Innowacji.
 3. Sekretarz Stanu **Maria Elżbieta Orłowska** wykonuje zadania wynikające z nadzoru Ministra nad:
 - 1) Narodowym Centrum Badań i Rozwoju;
 - 2) jednostką badawczo-rozwojową pod nazwą Ośrodek Przetwarzania Informacji;
 - 3) jednostką badawczo-rozwojową pod nazwą Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa.

§ 3

1. Do zakresu czynności Podsekretarza Stanu **Zbigniewa Marciniaka** należą w szczególności sprawy:

- 1) koordynacji współpracy z Sejmem Rzeczypospolitej Polskiej i Senatem Rzeczypospolitej Polskiej oraz ich organami;
- 2) koordynacji zadań związanych z działem administracji rządowej — szkolnictwo wyższe, z zastrzeżeniem § 5;
- 3) projektowania strategii rozwoju szkolnictwa wyższego;
- 4) organizacji uczelni publicznych i niepublicznych;
- 5) organizacji i toku studiów, w tym studiów podyplomowych;
- 6) praw i obowiązków studentów i doktorantów;
- 7) współpracy z samorządami studenckimi uczelni i uczelnianymi organizacjami studenckimi;
- 8) kształcenia obronnego studentów;
- 9) kształcenia obcokrajowców w Rzeczypospolitej Polskiej oraz promocji polskiego szkolnictwa wyższego za granicą;
- 10) pragmatyki zawodowej nauczycieli akademickich oraz nagród Ministra dla nauczycieli akademickich za wybitne osiągnięcia naukowe, dydaktyczne lub organizacyjne;
- 11) dotyczące stopni naukowych i tytułu naukowego, w tym współpraca z Centralną Komisją do spraw Stopni i Tytułów;
- 12) koordynacji wdrażania Procesu Bolońskiego oraz dotyczące Europejskiego Obszaru Szkolnictwa Wyższego;
- 13) współpracy z Radą Główną Szkolnictwa Wyższego, Państwową Komisją Akredytacyjną, konferencjami rektorów, Parlamentem Studentów Rzeczypospolitej Polskiej i Krajową Reprezentacją Doktorantów;

14) współpracy z Fundacją Rozwoju Systemu Edukacji;

15) dotacji do podręczników akademickich.

2. Podsekretarz Stanu **Zbigniew Marciniak** wyznacza zadania i nadzoruje ich realizację w sprawach objętych zakresem działania Departamentu Nadzoru i Organizacji Szkolnictwa Wyższego.

3. Podsekretarz Stanu **Zbigniew Marciniak** wykonuje zadania wynikające z nadzoru Ministra nad publicznymi i niepublicznymi uczelniami nadzorowanymi przez Ministra.

§ 4

1. Do zakresu czynności Podsekretarza Stanu **Jerzego Szweda** należą w szczególności sprawy:

1) koordynacji zadań w zakresie współpracy z zagranicą, związanych z realizacją umów międzynarodowych oraz współpracy na szczeblu rządowym;

2) realizacji programów i zadań wynikających z członkostwa Rzeczypospolitej Polskiej w Unii Europejskiej;

3) związane z udziałem w pracach Komitetu do Spraw Europejskich oraz parlamentarnych komisji do spraw Unii Europejskiej;

4) projektowania założeń polityki naukowej i naukowo-technicznej państwa, z uwzględnieniem zadań wynikających ze Strategii Lizbońskiej;

5) rozpatrywania wniosków o finansowanie zadań ze środków finansowych na naukę, w szczególności wniosków o finansowanie działalności statutowej, inwestycji służących potrzebom badań naukowych lub prac rozwojowych, projektów badawczych, współpracy naukowej z zagranicą, działalności wspomagającej badania, programów lub przedsięwzięć określanych przez Ministra, w tym stypendiów naukowych dla wybitnych młodych naukowców, oraz merytorycznej oceny realizacji tych zadań;

6) związane z realizacją zadań finansowanych z niepodlegających zwrotowi środków pomocy udzielanej przez państwa członkowskie Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA) na podstawie umów międzynarodowych;

7) dotyczące foresightu;

8) dotyczące doświadczeń na zwierzętach;

9) informacji naukowej i statystyki naukowej;

10) współpracy z Polską Akademią Nauk;

11) współpracy z Radą Nauki i jej organami.

2. Podsekretarz Stanu **Jerzy Szwed** wyznacza zadania i nadzoruje ich realizację w sprawach objętych zakresem działania:

1) Departamentu Instrumentów Polityki Naukowej;

2) Departamentu Spraw Europejskich i Współpracy Międzynarodowej.

§ 5

1. Do zakresu czynności Podsekretarza Stanu **Witolda Jurka** należą w szczególności sprawy:

1) projektowania założeń polityki w zakresie infrastruktury i inwestycji uczelni publicznych;

2) programów i inwestycji wieloletnich w zakresie szkolnictwa wyższego;

3) planowania i wykonywania budżetu w części 38 — Szkolnictwo wyższe;

4) rozpatrywania wniosków o finansowanie badań własnych uczelni i inwestycji do realizacji w ramach regionalnych programów operacyjnych, Programu Operacyjnego Rozwój Polski Wschodniej oraz Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko;

5) dofinansowania przedsięwzięć realizowanych przez organizacje pozarządowe na rzecz środowiska akademickiego;

6) kredytów dla studentów i doktorantów;

7) pomocy materialnej dla studentów, w tym stypendiów za wyniki w nauce lub sporcie oraz stypendiów ministra za osiągnięcia w nauce i za wybitne osiągnięcia sportowe;

8) wynagrodzeń pracowników uczelni;

9) współpracy ze związkami zawodowymi instytucji szkolnictwa wyższego;

10) określania polityki wzajemnego uznawania wykształcenia oraz koordynacji uznawania kwalifikacji zawodowych;

11) stypendiów dla cudzoziemców podejmujących i odbywających w Polsce studia, studia doktoranckie i inne formy kształcenia oraz uczestniczących w badaniach naukowych i pracach rozwojowych;

12) współpracy międzynarodowej przy realizacji programów, inicjatyw i umów międzynarodowych w zakresie szkolnictwa wyższego;

13) dialogu społecznego — na zasadach określonych w przepisach o Trójstronnej Komisji do Spraw Społeczno-Gospodarczych.

2. Podsekretarz Stanu **Witold Jurek** wyznacza zadania i nadzoruje ich realizację w sprawach objętych zakresem działania:

- 1) Departamentu Finansowania Szkół Wyższych;
- 2) Departamentu Obsługi Programów Międzynarodowych i Uznawalności Wykształcenia.

§ 6

1. Do zakresu czynności Dyrektora Generalnego należą sprawy należące do właściwości dyrektora generalnego urzędu określone przez ustawę z dnia 21 listopada 2008 r. o służbie cywilnej.

2. Dyrektor Generalny:

- 1) sprawuje bezpośredni nadzór nad komórkami organizacyjnymi Ministerstwa w zakresie prawidłowego wykonywania zadań określonych przez Ministra;
- 2) wyznacza zadania i nadzoruje ich realizację w sprawach objętych zakresem działania:
 - a) Biura Dyrektora Generalnego;
 - b) Biura Ochrony, z wyłączeniem nadzoru nad Pełnomocnikiem do Spraw Ochrony Informacji Niejawnych.

3. Dyrektor Generalny wykonuje zadania wynikające z nadzoru Ministra nad Osiedlem Mieszkaniowym „Przyjaźń” w Warszawie.

§ 7

1. Szef Gabinetu Politycznego Ministra **Wojciech Niewierko** kieruje pracą Gabinetu Politycznego Ministra.

2. Do zakresu czynności Szefa Gabinetu Politycznego Ministra **Wojciecha Niewierko** należą w szczególności sprawy:

- 1) zapewnienia, na zlecenie i dla potrzeb Ministra, zgodności działań realizowanych przez Ministerstwo z celami i zadaniami polityki państwa w zakresie nauki i szkolnictwa wyższego;
- 2) współdziałania w realizacji spraw wynikających ze współpracy z Sejmem Rzeczypospolitej Polskiej i Senatem Rzeczypospolitej Polskiej, Radą Ministrów, organami administracji rządowej, organami samorządu terytorialnego, a także z partiami politycznymi, związkami zawodowymi i organizacjami społecznymi;
- 3) doradzania Ministrowi w bieżącej działalności politycznej;
- 4) koordynacji realizacji polityki informacyjnej Ministerstwa;

5) analizowania oraz oceny, na zlecenie i dla potrzeb Ministra, procesów oraz wydarzeń społecznych, politycznych i ekonomicznych;

6) koordynacji zadań wynikających ze współpracy z zagranicą, z zastrzeżeniem § 4;

7) koordynacji prac w zakresie przygotowań do polskiej Prezydencji w Radzie Unii Europejskiej w drugim półroczu 2011 r.

3. Szef Gabinetu Politycznego Ministra **Wojciech Niewierko** wyznacza komórkom organizacyjnym Ministerstwa zadania wynikające z przygotowań do polskiej Prezydencji w Radzie Unii Europejskiej i nadzoruje ich realizację.

4. Przepisy ust. 2 i 3 nie naruszają właściwości Sekretarza Stanu, Podsekretarza Stanu i Dyrektora Generalnego w sprawach określonych w § 2—6.

§ 8

Minister sprawuje nadzór nad działalnością:

- 1) Departamentu Kontroli i Nadzoru;
- 2) Departamentu Legislacyjno-Prawnego;
- 3) Departamentu Strategii;
- 4) Biura Ministra;
- 5) Pełnomocnika do Spraw Ochrony Informacji Niejawnych.

§ 9

Ministra w czasie jego nieobecności, w zakresie zadań określonych w § 1 ust. 1, z zastrzeżeniem odrębnych przepisów, zastępuje Sekretarz Stanu lub wyznaczony przez Ministra Podsekretarz Stanu, jeżeli Sekretarz Stanu również jest nieobecny.

§ 10

Traci moc zarządzenie nr 52/2009 Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 28 października 2009 r. w sprawie zakresu czynności członków kierownictwa Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego (Dz. Urz. MNiSzW Nr 4, poz. 70) i zarządzenie nr 3/2010 Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 5 stycznia 2010 r. zmieniające zarządzenie w sprawie zakresów czynności członków kierownictwa Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

§ 11

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Barbara Kudrycka

27

ZARZĄDZENIE Nr 11/2010 MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO¹⁾

z dnia 17 lutego 2010 r.

w sprawie powołania Zespołu interdyscyplinarnego — Kapituły Konkursowej do spraw oceny zgłoszeń do konkursu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego i wydawcy miesięcznika Elle „Dziewczyny Przyszłości. Śladami Marii Skłodowskiej-Curie”

Na podstawie art. 30 ust. 1 i 3 ustawy z dnia 8 października 2004 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. z 2008 r. Nr 169, poz. 1049) zarządza się, co następuje:

§ 1

Powołuje się na okres od dnia 17 lutego 2010 r. do dnia 31 marca 2010 r. Zespół interdyscyplinarny — Kapitułę Konkursową do spraw oceny zgłoszeń do konkursu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego i wydawcy miesięcznika Elle „Dziewczyny Przyszłości. Śladami Marii Skłodowskiej-Curie”, zwany dalej „Kapitułą”.

§ 2

Do zadań Kapituły należy:

- 1) ocena zgłoszeń do konkursu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego i wydawcy miesięcznika Elle „Dziewczyny Przyszłości. Śladami Marii Skłodowskiej-Curie”, zwanych dalej „zgłoszeniami”;
- 2) wyłonienie laureatki lub laureatek konkursu, o którym mowa w pkt 1.

§ 3

W skład Kapituły wchodzi:

- 1) Przewodniczący — Zofia Kędzior;
- 2) Członkowie: — Katarzyna Chojnacka,
— Andrzej Cezary Członkowski,
— Magdalena Kula,
— Zdzisława Kazimiera Libudzisz,
— Barbara Mietkowska,
— Jarosław Mizera,
— Wojciech Nawrocik,
— Maria Nowicka-Skowron,
— Ryszard Sosnowski,
— Marianna Turkiewicz.

§ 4

Kapituła dokonuje oceny zgłoszeń z uwzględnieniem następujących kryteriów:

- 1) oryginalność pracy;
- 2) nowatorskie podejście do zagadnienia;
- 3) zakres przeprowadzonego postępowania badawczego i przyjęta metodologia;
- 4) możliwość praktycznego wykorzystania wyników badań.

§ 5

1. Kapituła podejmuje rozstrzygnięcia zwykłą większością głosów, przy obecności co najmniej połowy składu Kapituły.
2. Jeżeli w wyniku głosowania liczba głosów „za” jest równa liczbie głosów „przeciw”, decyduje głos Przewodniczącego.

§ 6

Kapituła może zasięgać opinii ekspertów zewnętrznych.

§ 7

1. Z posiedzenia Kapituły sporządza się protokół, który podpisuje Przewodniczący.
2. W protokole przedstawia się oceny złożonych zgłoszeń wraz z uzasadnieniem, opinie ekspertów zewnętrznych oraz nominacje do nagrody.

§ 8

Obsługę Kapituły zapewnia Departament Instrumentów Polityki Naukowej Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

§ 9

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

¹⁾ Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego kieruje działem administracji rządowej — nauka, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego (Dz. U. Nr 216, poz. 1596).

Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Barbara Kudrycka

28

ZARZĄDZENIE Nr 12 MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO¹⁾

z dnia 22 marca 2010 r.

zmieniające zarządzenie w sprawie powołania Zespołu do Spraw Rekrutacji i Kształcenia Cudzoziemców

Na podstawie art. 7 ust. 4 pkt 5 ustawy z dnia 8 sierpnia 1996 r. o Radzie Ministrów (Dz. U. z 2003 r. Nr 24, poz. 199, z późn. zm.²⁾) zarządza się, co następuje:

- ¹⁾ Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego kieruje działem administracji rządowej – szkolnictwo wyższe, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego (Dz. U. Nr 216, poz. 1596).
- ²⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2003 r. Nr 80, poz. 717, z 2004 r. Nr 238, poz. 2390 i Nr 273 poz. 2703, z 2005 r. Nr 169, poz. 1414 i Nr 249, poz. 2104, z 2006 r. Nr 45, poz. 319, Nr 170, poz. 1217 i Nr 220, poz. 1600 z 2008 r. Nr 227, poz. 1505 oraz z 2009 r. Nr 42, poz. 337, Nr 98, poz. 817, Nr 157, poz. 1241 i Nr 161, poz. 1277.

§ 1

W zarządzeniu nr 30 Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 maja 2009 r. w sprawie powołania Zespołu do Spraw Rekrutacji i Kształcenia Cudzoziemców (Dz. Urz. MNiSzW Nr 3, poz. 42) w § 2 w ust. 1 w pkt 4 lit. a otrzymuje brzmienie:

„a) Mieczysław Sokolowski, I Radca w Ministerstwie Spraw Zagranicznych,”.

§ 2

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Barbara Kudrycka

29

ZARZĄDZENIE Nr 13/2010 MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO¹⁾

z dnia 22 marca 2010 r.

zmieniające zarządzenie w sprawie powołania Zespołu interdyscyplinarnego — Kapituły Konkursowej do spraw oceny zgłoszeń do konkursu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego i wydawcy miesięcznika Elle „Dziewczyny Przyszłości. Śladami Marii Skłodowskiej-Curie”

Na podstawie art. 30 ust. 1 i 3 ustawy z dnia 8 października 2004 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. z 2008 r. Nr 169, poz. 1049) zarządza się, co następuje:

§ 1

W zarządzeniu nr 11/2010 Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 17 lutego 2010 r. w sprawie powołania Zespołu interdyscyplinarnego — Kapituły Konkursowej do spraw oceny zgłoszeń do konkursu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego i wydawcy miesięcznika Elle „Dziewczyny Przyszłości. Śladami Marii Skłodowskiej-Curie” wprowadza się następujące zmiany:

1) § 1 otrzymuje brzmienie:

„§ 1. Powołuje się na okres od dnia 17 lutego 2010 r. do dnia 30 czerwca 2010 r. Zespół interdyscyplinarny — Kapitułę Konkursową do spraw oceny zgłoszeń do konkursu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego i wydawcy miesięcznika Elle „Dziewczyny Przyszłości. Śladami Marii Skłodowskiej-Curie”, zwany dalej „Kapitułą”.”;

2) § 3 otrzymuje brzmienie:

„§ 3. W skład Kapituły wchodzi:

- 1) Przewodniczący — Zofia Kędzior;
- 2) Członkowie: — Katarzyna Chojnacka,
— Andrzej Cezary Członkowski,
— Paweł Kafarski,
— Magdalena Kula,
— Zdzisława Kazimiera Libudzisz,
— Barbara Mietkowska,
— Jarosław Mizera,
— Wojciech Nawroć,
— Maria Nowicka-Skowron,
— Dominika Nowis,
— Ryszard Sosnowski,
— Władysław Torbicz,
— Marianna Turkiewicz.”.

§ 2

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Barbara Kudrycka

¹⁾ Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego kieruje działami administracji rządowej — nauka i szkolnictwo wyższe, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego (Dz. U. Nr 216, poz. 1596).

30

ZARZĄDZENIE Nr 14/2010 MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO¹⁾

z dnia 31 marca 2010 r.

**w sprawie powołania Zespołu interdyscyplinarnego do spraw oceny wniosków o przyznanie nagrody
Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego za wybitne osiągnięcia naukowe oraz naukowo-techniczne**

Na podstawie art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 8 października 2004 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. z 2008 r. Nr 169, poz. 1049) w związku z § 5 ust. 1 rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 17 października 2007 r. w sprawie nagród za wybitne osiągnięcia naukowe oraz naukowo-techniczne (Dz. U. Nr 195, poz. 1407) zarządza się, co następuje:

§ 1

Powołuje się na okres od dnia 26 kwietnia 2010 r. do dnia 25 lipca 2010 r. Zespół interdyscyplinarny do spraw oceny wniosków o przyznanie nagrody Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego za wybitne osiągnięcia naukowe oraz naukowo-techniczne, zwany dalej „Zespołem”.

§ 2

Do zadań Zespołu należy:

- 1) ocena wniosków o przyznanie nagrody Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, zwanego dalej „Ministrem”, za wybitne osiągnięcia naukowe oraz naukowo-techniczne;
- 2) przedstawienie Ministrowi nie więcej niż trzech nominacji do nagrody w każdej kategorii.

§ 3

W skład Zespołu wchodzi:

Przewodniczący — Maciej Zabel,

Członkowie: — Jerzy Bralczyk,
— Mirosław Duchowski,
— Henryk Górecki,
— Roman Hauser,
— Andrzej Jajszczyk,
— Tomasz Jasiński,
— Zofia Kędzior,
— Henryk Koroniak,
— Karol Myśliwiec,
— Jerzy Pałka,
— Andrzej Pelczar,

— Wojciech Przetakiewicz,
— Antoni Rogalski,
— Wojciech Stec,
— Andrzej Szczepański,
— Henryk Szymczak,
— Marianna Turkiewicz,
— Patrycja Śladowska.

Sekretarz

§ 4

Zespół dokonuje oceny wniosków z uwzględnieniem odpowiednio kryteriów i terminu, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 17 października 2007 r. w sprawie nagród za wybitne osiągnięcia naukowe oraz naukowo-techniczne.

§ 5

Członkowie Zespołu nie mogą ubiegać się o nagrodę.

§ 6

Przewodniczący Zespołu może zasięgać opinii ekspertów zewnętrznych.

§ 7

1. Członkowie Zespołu oceniają wnioski, przyznając im punkty w skali od 1 do 10, w której 10 oznacza ocenę najwyższą.
2. Zespół przedstawia Ministrowi jako nominacje do nagrody wnioski wybrane spośród tych, które uzyskały największą liczbę punktów.

§ 8

1. Zespół podejmuje rozstrzygnięcia zwykłą większością głosów, przy obecności co najmniej połowy składu Zespołu.
2. Jeżeli w wyniku głosowania liczba głosów „za” jest równa liczbie głosów „przeciw”, decyzję podejmuje Przewodniczący Zespołu.

§ 9

1. Z posiedzenia Zespołu sporządza się protokół, który podpisuje Przewodniczący Zespołu.
2. W protokole zamieszcza się opinie i oceny wraz z ich uzasadnieniem.

¹⁾ Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego kieruje działem administracji rządowej — nauka, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego (Dz. U. Nr 216, poz. 1596).

§ 10

Członkowie Zespołu są zobowiązani do nieujawniania informacji związanych z przebiegiem prac Zespołu.

§ 11

W sprawach nieuregulowanych niniejszym zarządzeniem stosuje się odpowiednio przepisy zarządzenia nr 7/2005 Ministra Nauki i Informatyzacji z dnia 15 lutego 2005 r. w sprawie Regulaminu działania Rady Nauki (Dz. Urz. MNI nr 3, poz. 22 oraz Dz. Urz. MEiN z 2006 r. Nr 1, poz. 11).

§ 12

Obsługę Zespołu zapewnia Departament Instrumentów Polityki Naukowej Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

§ 13

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Barbara Kudrycka

31

ZARZĄDZENIE Nr 15/2010 MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO¹⁾

z dnia 7 kwietnia 2010 r.

w sprawie zakresów czynności członków kierownictwa Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Na podstawie art. 37 ust. 2 i 5 ustawy z dnia 8 sierpnia 1996 r. o Radzie Ministrów (Dz. U. z 2003 r. Nr 24, poz. 199, z późn. zm.²⁾) i art. 268a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. — Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071, z późn. zm.³⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1

1. Sekretarz Stanu i Podsekretarze Stanu w Ministerstwie Nauki i Szkolnictwa Wyższego, zwanym dalej „Ministerstwem”, wykonują powierzone im czynności w ramach:

1) zakresu działania Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, zwanego dalej „Ministrem”, określonego w rozporządzeniu Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego (Dz. U. Nr 216, poz. 1596);

¹⁾ Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego kieruje działami administracji rządowej — nauka i szkolnictwo wyższe, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego (Dz. U. Nr 216, poz. 1596).

²⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2003 r. Nr 80, poz. 717, z 2004 r. Nr 238, poz. 2390 i Nr 273, poz. 2703, z 2005 r. Nr 169, poz. 1414 i Nr 249, poz. 2104, z 2006 r. Nr 45, poz. 319, Nr 170, poz. 1217 i Nr 220, poz. 1600, z 2008 r. Nr 227, poz. 1505 oraz z 2009 r. Nr 42, poz. 337, Nr 98, poz. 817, Nr 157, poz. 1241 i Nr 161, poz. 1277.

³⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2001 r. Nr 49, poz. 509, z 2002 r. Nr 113, poz. 984, Nr 153, poz. 1271 i Nr 169, poz. 1387, z 2003 r. Nr 130, poz. 1188 i Nr 170, poz. 1660, z 2004 r. Nr 162, poz. 1692, z 2005 r. Nr 64, poz. 565, Nr 78, poz. 682 i Nr 181, poz. 1524, z 2008 r. Nr 229, poz. 1539 oraz z 2009 r. Nr 195, poz. 1501 i Nr 216, poz. 1676.

2) zadań Ministra wynikających w szczególności z:

- a) ustawy z dnia 8 października 2004 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. z 2008 r. Nr 169, poz. 1049);
- b) ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. — Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. Nr 164, poz. 1365, z późn. zm.⁴⁾);

3) zadań ministra właściwego do spraw nauki, ministra właściwego do spraw szkolnictwa wyższego oraz ogólnych zadań ministrów — wynikających z innych aktów normatywnych.

2. Sekretarz Stanu i Podsekretarze Stanu w ramach powierzonych im zakresów czynności (zakresów działania):

1) sprawują nadzór nad załatwianiem spraw w Ministerstwie i koordynują ich załatwianie, niezależnie od przynależności tych spraw do właściwości określonych komórek organizacyjnych Ministerstwa, współpracując ze sobą w zakresie załatwiania spraw, dla których właściwa jest więcej niż jedna komórka organizacyjna Ministerstwa;

2) są upoważnieni do podejmowania rozstrzygnięć i decyzji w imieniu Ministra, w tym wydawania decyzji administracyjnych, z wyjątkiem rozstrzygnięć i decyzji w sprawach strategicznych oraz rozstrzygnięć i decyzji zastrzeżonych dla Ministra w odrębnych przepisach;

⁴⁾ Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2006 r. Nr 46, poz. 328, Nr 104, poz. 708 i 711, Nr 144, poz. 1043 i Nr 227, poz. 1658, z 2007 r. Nr 80, poz. 542, Nr 120, poz. 818, Nr 176, poz. 1238 i 1240 i Nr 180, poz. 1280, z 2008 r. Nr 70, poz. 416 oraz z 2009 r. Nr 68, poz. 584, Nr 157, poz. 1241, Nr 161, poz. 1278 i Nr 202, poz. 1553.

- 3) współpracują z Sejmem Rzeczypospolitej Polskiej i Senatem Rzeczypospolitej Polskiej oraz z ich organami;
 - 4) reprezentują Ministra wobec innych organów i instytucji państwowych oraz organizacji, stowarzyszeń i innych podmiotów;
 - 5) są upoważnieni do reprezentowania Ministra w postępowaniu sądowym i mogą udzielać dalszych pełnomocnictw do reprezentowania Ministra w postępowaniu sądowym;
 - 6) uczestniczą w:
 - a) projektowaniu rozwiązań systemowych, w tym prawnych, oraz w realizacji zadań wynikających z przyjętych rozwiązań, w tym na podstawie aktów normatywnych i innych dokumentów,
 - b) planowaniu i realizacji budżetu państwa w części 28 — Nauka i w części 38 — Szkolnictwo wyższe;
 - 7) uczestniczą we współpracy z zagranicą, w tym w ramach Unii Europejskiej.
3. Przepisy ust. 2 nie naruszają właściwości Dyrektora Generalnego w sprawach określonych przez ustawę z dnia 21 listopada 2008 r. o służbie cywilnej (Dz. U. Nr 227, poz. 1505 oraz z 2009 r. Nr 157, poz. 1241 i Nr 219, poz. 1706).

§ 2

1. Do zakresu czynności Sekretarza Stanu **Marii Elżbiety Orłowskiej** należą w szczególności sprawy:
 - 1) współtworzenia polityki rozwoju i innowacyjności, w celu zapewnienia spójności działań na linii szkolnictwo wyższe — badania — innowacje;
 - 2) planowania i wykonywania budżetu w części 28 — Nauka;
 - 3) koordynacji zadań związanych z wykorzystaniem funduszy strukturalnych;
 - 4) związane z udziałem w pracach stałego Komitetu Rady Ministrów;
 - 5) związane z udziałem w pracach Komitetu Rady Ministrów do Spraw Informatyzacji i Łączności;
 - 6) informatyzacji nauki i szkolnictwa wyższego;
 - 7) działalności parków technologicznych, centrów zaawansowanych technologii, centrów doskonałości, polskich platform technologicznych, parków technologicznych, inkubatorów przedsiębiorczości, sieci regionalnych centrów innowacji i transferu technologii oraz innych instytucji pośredniczących i wspierających działania proinnowacyjne;
 - 8) organizacji i przekształceń jednostek naukowych, w tym jednostek badawczo-rozwojowych;
 - 9) monitorowania pomocy publicznej udzielanej ze środków finansowych na naukę;
 - 10) rozpatrywania wniosków o finansowanie zadań ze środków na naukę w ramach projektów celowych, rozwojowych oraz programów lub przedsięwzięć określanych przez Ministra;
 - 11) realizacji zadań wynikających z ustawy z dnia 6 grudnia 2006 r. o zasadach prowadzenia polityki rozwoju (Dz. U. z 2009 r. Nr 84, poz. 712 i Nr 157, poz. 1241), w tym udziału w projektowaniu i realizacji strategii rozwoju i programów operacyjnych;
 - 12) opracowywania Krajowego Programu Badań Naukowych i Prac Rozwojowych, określającego priorytetowe obszary badań naukowych lub prac rozwojowych;
 - 13) zadań finansowanych z Funduszu Nauki i Technologii Polskiej;
 - 14) zawierania i wykonywania umów offsetowych w zakresie właściwości Ministra;
 - 15) zadań obronnych w nauce i szkolnictwie wyższym;
 - 16) współpracy z Radą Główną Jednostek Badawczo-Rozwojowych oraz związkami zawodowymi instytucji nauki;
 - 17) koordynacji działań Ministerstwa związanych z tworzeniem Warszawskiego Parku Technologicznego, promocją udziału polskich podmiotów we Wspólnotach Wiedzy i Innowacji oraz promocją Polski jako siedziby instytucji działających w sferze nauki na poziomie europejskim.
2. Sekretarz Stanu **Maria Elżbieta Orłowska** wyznacza zadania i nadzoruje ich realizację w sprawach objętych zakresem działania:
 - 1) Departamentu Systemów Informatycznych;
 - 2) Departamentu Budżetu i Finansów;
 - 3) Departamentu Wdrożeń i Innowacji.
3. Sekretarz Stanu **Maria Elżbieta Orłowska** wykonuje zadania wynikające z nadzoru Ministra nad:
 - 1) Narodowym Centrum Badań i Rozwoju;
 - 2) jednostką badawczo-rozwojową pod nazwą Ośrodek Przetwarzania Informacji;
 - 3) jednostką badawczo-rozwojową pod nazwą Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa.

§ 3

1. Do zakresu czynności Podsekretarza Stanu **Zbigniewa Marciniaka** należą w szczególności sprawy:
 - 1) koordynacji współpracy z Sejmem Rzeczypospolitej Polskiej i Senatem Rzeczypospolitej Polskiej oraz ich organami;
 - 2) koordynacji zadań związanych z działem administracji rządowej — szkolnictwo wyższe, z zastrzeżeniem § 5;

- 3) projektowania strategii rozwoju szkolnictwa wyższego;
 - 4) organizacji uczelni publicznych i niepublicznych;
 - 5) organizacji i toku studiów, w tym studiów podyplomowych;
 - 6) praw i obowiązków studentów i doktorantów;
 - 7) współpracy z samorządami studenckimi uczelni i uczelnianymi organizacjami studenckimi;
 - 8) kształcenia obronnego studentów;
 - 9) kształcenia obcokrajowców w Rzeczypospolitej Polskiej oraz promocji polskiego szkolnictwa wyższego za granicą;
 - 10) pragmatyki zawodowej nauczycieli akademickich oraz nagród Ministra dla nauczycieli akademickich za wybitne osiągnięcia naukowe, dydaktyczne lub organizacyjne;
 - 11) dotyczące stopni naukowych i tytułu naukowego, w tym współpraca z Centralną Komisją do spraw Stopni i Tytułów;
 - 12) koordynacji wdrażania Procesu Bolońskiego oraz dotyczące Europejskiego Obszaru Szkolnictwa Wyższego;
 - 13) współpracy z Radą Główną Szkolnictwa Wyższego, Państwową Komisją Akredytacyjną, konferencjami rektorów, Parlamentem Studentów Rzeczypospolitej Polskiej i Krajową Reprezentacją Doktorantów;
 - 14) współpracy z Fundacją Rozwoju Systemu Edukacji;
 - 15) dotacji do podręczników akademickich.
2. Podsekretarz Stanu **Zbigniew Marciniak** wyznacza zadania i nadzoruje ich realizację w sprawach objętych zakresem działania Departamentu Nadzoru i Organizacji Szkolnictwa Wyższego.
3. Podsekretarz Stanu **Zbigniew Marciniak** wykonuje zadania wynikające z nadzoru Ministra nad publicznymi i niepublicznymi uczelniami nadzorowanymi przez Ministra.
- § 4
1. Do zakresu czynności Podsekretarza Stanu **Jerzego Szweda** należą w szczególności sprawy:
 - 1) koordynacji zadań w zakresie współpracy z zagranicą, związanych z realizacją umów międzynarodowych oraz współpracy na szczeblu rządowym;
 - 2) realizacji programów i zadań wynikających z członkostwa Rzeczypospolitej Polskiej w Unii Europejskiej;
 - 3) związane z udziałem w pracach Komitetu do Spraw Europejskich oraz parlamentarnych komisji do spraw Unii Europejskiej;
 - 4) projektowania założeń polityki naukowej i naukowo-technicznej państwa, z uwzględnieniem zadań wynikających ze Strategii Lizbońskiej;
 - 5) wyznaczania komórkom organizacyjnym Ministerstwa zadań wynikających z przygotowań do polskiej Prezydencji w Radzie Unii Europejskiej i nadzorowania ich realizacji;
 - 6) rozpatrywania wniosków o finansowanie zadań ze środków finansowych na naukę, w szczególności wniosków o finansowanie działalności statutowej, inwestycji służących potrzebom badań naukowych lub prac rozwojowych, projektów badawczych, współpracy naukowej z zagranicą, działalności wspomagającej badania, programów lub przedsięwzięć określanych przez Ministra, w tym stypendiów naukowych dla wybitnych młodych naukowców, oraz merytorycznej oceny realizacji tych zadań;
 - 7) związane z realizacją zadań finansowanych z niepodlegających zwrotowi środków pomocy udzielanej przez państwa członkowskie Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA) na podstawie umów międzynarodowych;
 - 8) dotyczące foresightu;
 - 9) dotyczące doświadczeń na zwierzętach;
 - 10) informacji naukowej i statystyki naukowej;
 - 11) współpracy z Polską Akademią Nauk;
 - 12) współpracy z Radą Nauki i jej organami.
 2. Podsekretarz Stanu **Jerzy Szwed** wyznacza zadania i nadzoruje ich realizację w sprawach objętych zakresem działania:
 - 1) Departamentu Instrumentów Polityki Naukowej;
 - 2) Departamentu Spraw Europejskich i Współpracy Międzynarodowej.
- § 5
1. Do zakresu czynności Podsekretarza Stanu **Witolda Jurka** należą w szczególności sprawy:
 - 1) projektowania założeń polityki w zakresie infrastruktury i inwestycji uczelni publicznych;
 - 2) programów i inwestycji wieloletnich w zakresie szkolnictwa wyższego;
 - 3) planowania i wykonywania budżetu w części 38 — Szkolnictwo wyższe;
 - 4) rozpatrywania wniosków o finansowanie badań własnych uczelni i inwestycji do realizacji w ramach regionalnych programów operacyjnych, Programu Operacyjnego Rozwój Polski Wschodniej oraz Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko;
 - 5) dofinansowania przedsięwzięć realizowanych przez organizacje pozarządowe na rzecz środowiska akademickiego;
 - 6) kredytów dla studentów i doktorantów;
 - 7) pomocy materialnej dla studentów, w tym stypendiów za wyniki w nauce lub sporcie oraz stypendiów ministra za osiągnięcia w nauce i za wybitne osiągnięcia sportowe;

- 8) wynagrodzeń pracowników uczelni;
- 9) współpracy ze związkami zawodowymi instytucji szkolnictwa wyższego;
- 10) określania polityki wzajemnego uznawania wykształcenia oraz koordynacji uznawania kwalifikacji zawodowych;
- 11) stypendiów dla cudzoziemców podejmujących i odbywających w Polsce studia, studia doktoranckie i inne formy kształcenia oraz uczestniczących w badaniach naukowych i pracach rozwojowych;
- 12) współpracy międzynarodowej przy realizacji programów, inicjatyw i umów międzynarodowych w zakresie szkolnictwa wyższego;
- 13) dialogu społecznego — na zasadach określonych w przepisach o Trójstronnej Komisji o spraw Społeczno-Gospodarczych.

2. Podsekretarz Stanu **Witold Jurek** wyznacza zadania i nadzoruje ich realizację w sprawach objętych zakresem działania:

- 1) Departamentu Finansowania Szkół Wyższych;
- 2) Departamentu Obsługi Programów Międzynarodowych i Uznawalności Wykształcenia.

§ 6

1. Do zakresu czynności Dyrektora Generalnego należą sprawy należące do właściwości dyrektora generalnego urzędu określone przez ustawę z dnia 21 listopada 2008 r. o służbie cywilnej.

2. Dyrektor Generalny:

- 1) sprawuje bezpośredni nadzór nad komórkami organizacyjnymi Ministerstwa w zakresie prawidłowego wykonywania zadań określonych przez Ministra;
- 2) wyznacza zadania i nadzoruje ich realizację w sprawach objętych zakresem działania:
 - a) Biura Dyrektora Generalnego;
 - b) Biura Ochrony, z wyłączeniem nadzoru nad Pełnomocnikiem do Spraw Ochrony Informacji Niejawnych.

3. Dyrektor Generalny wykonuje zadania wynikające z nadzoru Ministra nad Osiedlem Mieszkaniowym „Przyjaźń” w Warszawie.

§ 7

1. Szef Gabinetu Politycznego Ministra **Wojciech Niewierko** kieruje pracą Gabinetu Politycznego Ministra.

2. Do zakresu czynności Szefa Gabinetu Politycznego Ministra **Wojciecha Niewierko** należą w szczególności sprawy:

- 1) zapewnienia, na zlecenie i dla potrzeb Ministra, zgodności działań realizowanych przez Minister-

stwo z celami i zadaniami polityki państwa w zakresie nauki i szkolnictwa wyższego;

- 2) współudziału w realizacji spraw wynikających ze współpracy z Sejmem Rzeczypospolitej Polskiej i Senatem Rzeczypospolitej Polskiej, Radą Ministrów, organami administracji rządowej, organami samorządu terytorialnego, a także z partiami politycznymi, związkami zawodowymi i organizacjami społecznymi;
- 3) doradzania Ministrowi w bieżącej działalności politycznej;
- 4) koordynacji realizacji polityki informacyjnej Ministerstwa;
- 5) analizowania oraz oceny, na zlecenie i dla potrzeb Ministra, procesów oraz wydarzeń społecznych, politycznych i ekonomicznych;
- 6) koordynacji zadań wynikających ze współpracy z zagranicą, z zastrzeżeniem § 4;
- 7) koordynacji prac w zakresie przygotowań do polskiej Prezydencji w Radzie Unii Europejskiej w drugim półroczu 2011 r., z zastrzeżeniem § 4.

3. Przepisy ust. 2 nie naruszają właściwości Sekretarza Stanu, Podsekretarza Stanu i Dyrektora Generalnego w sprawach określonych w § 2—6.

§ 8

Minister sprawuje nadzór nad działalnością:

- 1) Departamentu Kontroli i Nadzoru;
- 2) Departamentu Legislacyjno-Prawnego;
- 3) Departamentu Strategii;
- 4) Biura Ministra;
- 5) Pełnomocnika do Spraw Ochrony Informacji Niejawnych.

§ 9

Ministra w czasie jego nieobecności, w zakresie zadań określonych w § 1 ust. 1, z zastrzeżeniem odrębnych przepisów, zastępuje Sekretarz Stanu lub wyznaczony przez Ministra Podsekretarz Stanu, jeżeli Sekretarz Stanu również jest nieobecny.

§ 10

Traci moc zarządzenie nr 10/2010 Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 12 lutego 2010 r. w sprawie zakresu czynności członków kierownictwa Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

§ 11

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Barbara Kudrycka

32

KOMUNIKAT Nr 1 MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO¹⁾

z dnia 11 stycznia 2010 r.

o zmianie wysokości przyznanych dotacji ze środków finansowych na naukę na inwestycje aparaturowe

Na podstawie art. 18 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 8 października 2004 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. z 2008 r. Nr 169, poz. 1049) ogłasza się, że w dniu 17 grudnia 2009 r. zmieniono wysokość przy-

znanych środków finansowych na finansowanie w 2009 r. inwestycji aparaturowych służących potrzebom badań naukowych lub prac rozwojowych następującym jednostkom:

Lp.	Nazwa jednostki	Wysokość dofinansowania w 2009 r. (w zł)	Wysokość dofinansowania w 2009 r. zmieniona (w zł)
1	2	3	4
1	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie. Wydział Biologii i Nauk o Ziemi	908 000,00	888 565,61
2	Warszawski Uniwersytet Medyczny w Warszawie I Wydział Lekarski z Oddziałem Stomatologicznym	765 000,00	753 321,59
3	Warszawski Uniwersytet Medyczny w Warszawie, II Wydział Lekarski z Oddziałem Nauczania w Języku Angielskim oraz z Oddziałem Fizjoterapii	1 030 000,00	999 800,00
4	Politechnika Wrocławska. Wydział Chemiczny	1 455 000,00	1 446 251,54
5	Politechnika Warszawska. Wydział Inżynierii Materiałowej	850 000,00	0,00
6	Instytut Matki i Dziecka w Warszawie	563 000,00	539 280,00
7	Politechnika Poznańska. Wydział Informatyki i Zarządzania	895 000,00	885 973,63

Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Barbara Kudrycka

¹⁾ Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego kieruje działem administracji rządowej — nauka, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego (Dz. U. Nr 216, poz. 1596).

Objaśnienia do komunikatu

Komunikat informuje o zmianach wysokości dotacji celowych ze środków na naukę przyznanych w 2009 roku decyzją Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego jednostkom naukowym na realizację inwe-

stycji aparaturowych służących potrzebom badań naukowych lub prac rozwojowych. Wprowadzone zmiany wynikają z przebiegu procedur przetargowych.

33

KOMUNIKAT Nr 2 MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO¹⁾

z dnia 11 stycznia 2010 r.

o zmianie wysokości przyznanych dotacji ze środków finansowych na naukę na inwestycje budowlane

Na podstawie art. 18 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 8 października 2004 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. z 2008 r. Nr 169, poz. 1049) ogłasza się, że w dniach 17 i 23 grudnia 2009 r. zmieniono wysokość

przyznanych środków finansowych na finansowanie w 2009 r. inwestycji budowlanych służących potrzebom badań naukowych lub prac rozwojowych następującym jednostkom:

Lp.	Nazwa jednostki	Nazwa inwestycji	Wysokość dofinansowania w 2009 r. (w zł)	Wysokość dofinansowania w 2009 r. zmieniona (w zł)
1	2	3	4	5
1	Instytut Farmakologii PAN, Kraków	Modernizacja pomieszczeń budynku głównego Instytutu w celu stworzenia odpowiednich warunków do prowadzenia badań naukowych	940 000,00	875 385,70
2	Uniwersytet Medyczny w Poznaniu, Wydział Lekarski II	Centrum Archiwizacji Obrazów Morfologicznych Collegium Anatomicum	1 950 000,00	1 791 500,00
3	Gdański Uniwersytet Medyczny, Gdańsk Centrum Naukowo-Badawcze Medycyny Laboratoryjnej	Nadbudowa 1 kondygnacji Centrum Naukowo-Badawczego Medycyny Laboratoryjnej	3 465 000,00	6 465 000,00
4	Politechnika Wrocławska, Wydział Inżynierii Środowiska	Przystosowanie laboratorium w hali nr 1 budynek D-2 do badań odorowych i aerozolowych	270 000,00	219 600,00
5	Politechnika Śląska, Gliwice, Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki	Budowa laboratoriów oraz modernizacja istniejących pomieszczeń laboratoryjnych Wydziału	2 085 000,00	1 842 140,28
6	Instytut Technologii Elektronowej, Warszawa	Modernizacja laboratoriów badawczych oraz infrastruktury technicznej budynków laboratoriów Instytutu	1 008 000,00	2 649 000,00
7	Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej PAN, Kraków	Modernizacja Laboratorium Fotowoltaicznego Instytutu w Kozach	250 000,00	199 866,45
8	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny Wydział Technologii i Inżynierii Chemicznej	Adaptacja pomieszczeń laboratoriów naukowych w obiektach Wydziału	2 000 000,00	1 393 800,00
9	Politechnika Wrocławska, Wydział Mechaniczny	Modernizacja laboratorium Podstaw Konstrukcji Maszyn i Tribologii w Instytucie Konstrukcji i Eksploatacji Maszyn	600 000,00	575 109,72
10	Instytut Psychiatrii i Neurologii, Warszawa	Przebudowa i nadbudowa budynków B i E pod potrzeby Klinik Neurologicznych	5 074 000,00	6 949 197,71

¹⁾ Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego kieruje działem administracji rządowej – nauka, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego (Dz. U. Nr 216, poz. 1596).

1	2	3	4	5
11	Centrum Onkologii – Instytut im. M. Skłodowskiej-Curie, Warszawa	Adaptacja i modernizacja pomieszczeń Pracowni Informatyki Centrum w celu utworzenia laboratorium komputerowego dla potrzeb zespołu bioinformatycznego	338 000,00	35 014,00
12	Wojskowa Akademia Techniczna im. J. Dąbrowskiego Warszawa, Instytut Optoelektroniki	Adaptacja i budowa zaplecza naukowo-badawczego Laboratorium Teledetekcji Laserowej w budynku nr 136 oraz adaptacja i modernizacja zaplecza nb. Laboratorium Oddziaływań Wysokoenergetycznych w budynku nr 137 Instytutu	1 400 000,00	172 020,00

Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Barbara Kudrycka

Objaśnienia do komunikatu

Komunikat informuje o zmianach wysokości dotacji celowych ze środków na naukę przyznanych w 2009 roku decyzją Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego jednostkom naukowym na realizację 12 inwestycji budowlanych służących potrzebom badań naukowych lub prac rozwojowych.

Wprowadzone zmiany wynikają z:

1) opóźnienia w realizacji 8 inwestycji budowlanych i konieczności zmniejszenia wysokości dofinansowania o łączną kwotę 2 703 673,57 zł oraz odpowiedniego zwiększenia o tę kwotę dofinansowania w roku 2010. Zadania te wymienione są w Lp. 1, 2, 4, 5, 7, 8, 11 i 12.

2) zmniejszenia wysokości dotacji wynikającego z korekty wartości kosztorysowej zadania wymienionego w Lp. 9 o kwotę 24 890,28 zł.

3) przyspieszenia realizacji 3 zadań wymienionych w Lp. 3, 6 i 10 i konieczności zwiększenia wysokości dofinansowania tych zadań w 2009 roku o łączną kwotę 6 516 197,71 zł z jednoczesnym zmniejszeniem o tę kwotę dofinansowania w roku 2010.

Wysokość poszczególnych dotacji ogółem w odniesieniu do ww. tytułów inwestycyjnych jest zgodna z wynikami oceny wniosków inwestycyjnych dokonanej przez komisje Rady Nauki, zawartymi w ich opiniach z dnia 15 i 22 stycznia 2009 r.

34

KOMUNIKAT Nr 3 MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO¹⁾

z dnia 11 stycznia 2010 r.

o przyznanych dotacjach ze środków finansowych na naukę na kontynuowane inwestycje budowlane

Na podstawie art. 18 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 8 października 2004 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. z 2008 r. Nr 169, poz. 1049) ogłasza się, że w okresie od dnia 15 kwietnia 2008 r. do dnia 23 grud-

nia 2009 r. przyznano środki finansowe na finansowanie w 2010 r. kontynuowanych inwestycji budowlanych służących potrzebom badań naukowych lub prac rozwojowych następującym jednostkom:

Lp.	Nazwa jednostki	Nazwa inwestycji	Wysokość dofinansowania w 2010 r. (w zł)
1	2	3	4
1	Instytut Pojazdów Szynowych „TABOR”, Poznań	Modernizacja mediów zasilających w wodę i odprowadzających ścieki z budynków Instytutu zgodnie z wymaganiami UE z zakresu ochrony środowiska	91 000,00

¹⁾ Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego kieruje działem administracji rządowej – nauka, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego (Dz. U. Nr 216, poz. 1596).

1	2	3	4
2	Uniwersytet Medyczny w Poznaniu, Wydział Lekarski II	Centrum Archiwizacji Obrazów Morfologicznych Collegium Anatomicum	158 500,00
3	Centrum Astronomiczne im. M. Kopernika PAN, Warszawa	Remont kamienicy Zakładu Astrofizyki i Centrum Astronomicznego w Toruniu	178 000,00
4	Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej PAN, Kraków	Modernizacja Laboratorium Fotowoltaicznego Instytutu w Kozach	299 133,55
5	Instytut Agrofizyki im. B. Dobrzańskiego PAN, Lublin	Modernizacja specjalistycznych laboratoriów naukowo-badawczych	300 000,00
6	Instytut Techniki Górniczej KOMAG, Gliwice	Modernizacja instalacji elektroenergetycznej hal badawczych B2, C (C1, C2), D	302 000,00
7	Instytut Chemii Nieorganicznej, Gliwice	Modernizacja zaplecza naukowo-badawczego Instytutu	390 000,00
8	Instytut Metali Nieżelaznych, Gliwice	Modernizacja budynków A i E w oddziale Instytutu w Poznaniu	490 000,00
9	Politechnika Warszawska, Wydział Elektryczny	Modernizacja laboratorium naukowo-badawczego elektromechatroniki i diagnostyki pojazdów samochodowych	523 000,00
10	Centrum Onkologii – Instytut im. M. Skłodowskiej-Curie, Warszawa	Adaptacja i modernizacja pomieszczeń Pracowni Informatyki Centrum w celu utworzenia laboratorium komputerowego dla potrzeb zespołu bioinformatycznego	607 986,00
11	Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków	Rozbudowa Stacji Terenowej Instytutu w Szarowie – II etap	670 000,00
12	Instytut Odlewnictwa, Kraków	Adaptacja pomieszczeń laboratoryjnych oraz zaplecza technologicznego w drugiej części budynku laboratoryjno-technologicznego, pierwsze wyposażenie	700 000,00
13	Instytut Sadownictwa i Kwiaciarnictwa, Skierniewice	Budowa chłodni doświadczalnej z pracownią do oceny, jakości pozbiorniczej owoców, Nowy Dwór Parcela	900 000,00
14	Instytut Farmakologii PAN, Kraków	Modernizacja pomieszczeń budynku głównego Instytutu w celu stworzenia odpowiednich warunków do prowadzenia badań naukowych	1 080 614,30
15	Instytut Biologii Doświadczalnej im. M. Nenckiego PAN, Warszawa	Modernizacja zwierzętarni oraz budynku Instytutu i infrastruktury, modernizacja instalacji hydrantowej	1 083 000,00
16	Politechnika Śląska, Gliwice, Wydział Inżynierii Materiałowej i Metalurgii	Centrum badawczo-edukacyjne Wydziału	1 300 000,00
17	Instytut Sztuki PAN, Warszawa	Remonty i modernizacje budynków Instytutu	1 450 000,00
18	Politechnika Łódzka, Wydział Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki	Przebudowa hali wysokiego napięcia oraz modernizacja pomieszczeń laboratoryjnych w budynku Wydziału	1 800 000,00
19	Instytut Techniki i Aparatury Medycznej, Zabrze	Rozbudowa i modernizacja budynków Instytutu	1 800 000,00
20	Akademia Medyczna im. Piastów Śląskich, Wrocław, Wydział Lekarski Kształcenia Podyplomowego	Modernizacja i wyposażenie pomieszczeń na Pracownię Naukową Endokrynologii Molekularnej Katedry i Kliniki Endokrynologii, Diabetologii i Leczenia Izotopami	1 825 000,00
21	Collegium Medicum UJ., Kraków, Wydział Lekarski	Modernizacja i rozbudowa bloku operacyjnego Kliniki Okulistyki i Onkologii Okulistycznej Katedry Okulistyki	2 000 000,00
22	Politechnika Warszawska, Wydział Inżynierii Materiałowej	Modernizacja budynku przy ul. Bytnara 25 na Uczelniane Centrum Badawcze „Materiały Funkcjonalne” i „Zrównoważone Systemy Energetyczne”	2 030 000,00

1	2	3	4
23	Instytut Rozrodu Zwierząt i Badań Żywności PAN, Olsztyn	Przebudowa budynku laboratorium naukowo-badawczego i budynku zwierzętarni	2 050 000,00
24	Instytut Inżynierii Chemicznej PAN, Gliwice	Modernizacja pracowni i laboratoriów Instytutu oraz termomodernizacja hali technologicznej i pawilonu laboratoryjnego	2 135 000,00
25	Instytut Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej PAN, Warszawa	Modernizacja budynku „A” Instytutu	2 400 000,00
26	Wojskowa Akademia Techniczna im. J. Dąbrowskiego Warszawa, Instytut Optoelektroniki	Adaptacja i budowa zaplecza naukowo-badawczego Laboratorium Teledetekcji Laserowej w budynku nr 136 oraz adaptacja i modernizacja zaplecza nb. Laboratorium Oddziaływań Wysokoenergetycznych w budynku nr 137 Instytutu	2 773 980,00
27	Politechnika Śląska, Gliwice, Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki	Budowa laboratoriów oraz modernizacja istniejących pomieszczeń laboratoryjnych Wydziału	2 917 859,72
28	Przemysłowy Instytut Maszyn Rolniczych, Poznań	Termomodernizacja budynku laboratoryjnego F i modernizacja instalacji w budynku laboratoryjnym H	3 361 000,00
29	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie Wydział Technologii i Inżynierii Chemicznej	Adaptacja pomieszczeń laboratoriów naukowych w obiektach Wydziału	3 384 200,00
30	Politechnika Wrocławska, Wydział Mechaniczny	Modernizacja pomieszczeń laboratorium technologii wytwarzania	3 520 000,00
31	Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny	Modernizacja o adaptacja pomieszczeń budynków Wydziału na nowoczesne laboratoria naukowe wraz z rewitalizacją zaplecza konferencyjnego	4 000 000,00
32	Instytut Chemii Fizycznej PAN, Warszawa	Inwestycja budowlano-modernizacyjna w Instytucie	4 736 000,00
33	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski, Olsztyn, Wydział Kształtowania Środowiska i Rolnictwa	Rozbudowa, modernizacja i wyposażenie obiektów laboratoryjnych i doświadczalnych z zakresu ogrodnictwa i architektury krajobrazu Wydziału	8 000 000,00
34	Instytut Psychiatrii i Neurologii, Warszawa	Przebudowa i nadbudowa budynków B i E pod potrzeby Klinik Neurologicznych	9 028 802,29
35	Instytut Podstaw Informatyki PAN, Warszawa	Budowa siedziby Instytutu	12 619 000,00

Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Barbara Kudrycka

Objaśnienia do komunikatu

Komunikat dotyczy środków finansowych przyznanych w 2008 r. i 2009 r. decyzjami Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego w formie dotacji celowej na kontynuację inwestycji budowlanych ze środków finansowych na naukę w 2010 r. w łącznej wysokości 80 904 075,86 i obejmuje:

1) środki finansowe przyznane 1 decyzją Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego w 2008 r. w łącznej

wysokości 1 800 000,00 zł na kontynuację przez jednostki naukowe inwestycji budowlanych w 2010 r.;

2) środki finansowe przyznane 34 decyzjami Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego w 2008 r. w łącznej wysokości 79 104 075,86 zł na kontynuację przez jednostki naukowe inwestycji budowlanych w 2010 r.

35

KOMUNIKAT Nr 4 MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO¹⁾

z dnia 29 stycznia 2010 r.

o przyznanych dotacjach ze środków finansowych na naukę na podstawową działalność statutową

Na podstawie art. 18 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 8 października 2004 r. o zasadach finansowania nauki

(Dz. U. z 2008 r. Nr 169, poz. 1049) ogłasza się wykaz jednostek naukowych, którym zwiększono dotację na finansowanie podstawowej działalności statutowej w okresie od dnia 1 lipca 2009 r. do dnia 31 grudnia 2009 r., stanowiący załącznik do komunikatu.

¹⁾ Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego kieruje działem administracji rządowej – nauka, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego (Dz. U. Nr 216, poz. 1596).

Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Barbara Kudrycka

Załącznik do komunikatu nr 4 Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 29 stycznia 2010 r. (poz. 45)

Lp.	Nazwa jednostki	Kwota dotacji (zł)
1	2	3
I. Placówki Naukowe Polskiej Akademii Nauk		
1	Centrum Astronomiczne im. Mikołaja Kopernika PAN	263 230
2	Centrum Badań Ekologicznych PAN	105 218
3	Centrum Badań Kosmicznych PAN	772 716
4	Centrum Badań Molekularnych i Makromolekularnych PAN	847 594
5	Centrum Fizyki Teoretycznej PAN	96 840
6	Centrum Materiałów Polimerowych i Węglowych PAN	449 588
7	Instytut Agrofizyki im. Bohdana Dobrzańskiego PAN	443 265
8	Instytut Archeologii i Etnologii PAN	555 080
9	Instytut Badań Literackich PAN	323 463
10	Instytut Badań Systemowych PAN	578 042
11	Instytut Biochemii i Biofizyki PAN	1 169 728
12	Instytut Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej PAN	909 492
13	Instytut Biologii Doświadczalnej im. M. Nenckiego PAN	1 188 696
14	Instytut Biologii Medycznej PAN	289 521
15	Instytut Botaniki im. Władysława Szafera PAN	462 233
16	Instytut Budownictwa Wodnego PAN	786 696
17	Instytut Chemii Bioorganicznej PAN	764 399
18	Instytut Chemii Fizycznej PAN	1 607 664
19	Instytut Chemii Organicznej PAN	1 205 635
20	Instytut Dendrologii PAN	256 907
21	Instytut Farmakologii PAN	925 466
22	Instytut Filozofii i Socjologii PAN	265 559
23	Instytut Fizjologii Roślin im. Franciszka Górskiego PAN	391 684

1	2	3
24	Instytut Fizjologii i Żywienia Zwierząt im. Jana Kielanowskiego PAN	513 815
25	Instytut Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego PAN	2 094 195
26	Instytut Fizyki Molekularnej PAN	565 396
27	Instytut Fizyki PAN	1 503 508
28	Instytut Genetyki Człowieka PAN	446 425
29	Instytut Genetyki Roślin PAN	440 102
30	Instytut Genetyki i Hodowli Zwierząt PAN	754 914
31	Instytut Geofizyki PAN	551 000
32	Instytut Geografii i Przestrzennego Zagospodarowania im. S. Leszczyckiego PAN	570 054
33	Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią PAN	670 888
34	Instytut Historii Nauki PAN	111 815
35	Instytut Historii im. Tadeusza Manteuffla PAN	528 125
36	Instytut Immunologii i Terapii Doświadczalnej im. Ludwika Hirszfelda PAN	1 040 275
37	Instytut Informatyki Teoretycznej i Stosowanej PAN	103 003
38	Instytut Inżynierii Chemicznej PAN	231 617
39	Instytut Języka Polskiego PAN	331 450
40	Instytut Katalizy i Fizykochemii Powierzchni PAN	662 233
41	Instytut Maszyn Przepływowych im. Roberta Szewalskiego PAN	254 578
42	Instytut Matematyczny PAN	281 534
43	Instytut Mechaniki Górotworu PAN	323 463
44	Instytut Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej im. Mirosława Mossakowskiego PAN	2 143 447
45	Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej im. Aleksandra Krupkowskiego PAN	447 259
46	Instytut Nauk Ekonomicznych PAN	56 240
47	Instytut Nauk Geologicznych PAN	647 259
48	Instytut Nauk Prawnych PAN	217 971
49	Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych im. Włodzimierza Trzebiatowskiego PAN	732 786
50	Instytut Oceanologii PAN	652 751
51	Instytut Ochrony Przyrody PAN	282 198
52	Instytut Paleobiologii im. Romana Kozłowskiego PAN	192 681
53	Instytut Parazytologii im. Witolda Stefańskiego PAN	116 294
54	Instytut Podstaw Informatyki PAN	354 412
55	Instytut Podstaw Inżynierii Środowiska PAN	231 617
56	Instytut Podstawowych Problemów Techniki PAN	1 248 930
57	Instytut Psychologii PAN	56 486
58	Instytut Rozrodu Zwierząt i Badań Żywności PAN	961 236
59	Instytut Rozwoju Wsi i Rolnictwa PAN	111 815
60	Instytut Sławistyki PAN	219 636
61	Instytut Studiów Politycznych PAN	300 502

1	2	3
62	Instytut Systematyki i Ewolucji Zwierząt PAN	211 649
63	Instytut Sztuki PAN	494 847
64	Instytut Wysokich Ciśnień PAN	346 425
65	Instytut Środowiska Rolniczego i Leśnego PAN	327 457
66	Międzynarodowe Laboratorium Silnych Pól Magnetycznych i Niskich Temperatur PAN	64 227
67	Międzynarodowy Instytut Biologii Molekularnej i Komórkowej	405 326
68	Międzynarodowy Instytut PAN – Europejskie Regionalne Centrum Ekohydrologii	70 550
69	Muzeum i Instytut Zoologii PAN	225 294
70	Ogród Botaniczny – Centrum Zachowania Różnorodności Biologicznej PAN	447 422
71	Zakład Antropologii PAN	74 211
72	Zakład Archeologii Śródziemnomorskiej PAN	57 904
73	Zakład Badania Ssaków PAN	192 681
74	Zakład Biologii Antarktyki PAN	76 872
75	Zakład Ichtiobiologii i Gospodarki Rybackiej PAN	35 996
76	Zakład Krajów Pozaeuropejskich PAN	49 917
II. Jednostki badawczo-rozwojowe		
77	Branżowy Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Maszyn Elektrycznych KOMEL	66 169
78	Centralne Laboratorium Ochrony Radiologicznej	39 181
79	Centralny Instytut Ochrony Pracy – Państwowy Instytut Badawczy	544 404
80	Centralny Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Opakowań	32 994
81	Centrum Onkologii – Instytut im. Marii Skłodowskiej-Curie	925 900
82	Główny Instytut Górnictwa	1 209 793
83	Instytut „Centrum Zdrowia Matki Polki”	223 881
84	Instytut „Pomnik – Centrum Zdrowia Dziecka”	648 253
85	Instytut Badawczy Dróg i Mostów	1 478 097
86	Instytut Badawczy Leśnictwa	348 845
87	Instytut Badań Edukacyjnych	91 542
88	Instytut Badań Rynku, Konsumpcji i Koniunktur	165 423
89	Instytut Biopolimerów i Włókien Chemicznych	164 971
90	Instytut Biotechnologii Przemysłu Rolno-Spożywczego	226 835
91	Instytut Budownictwa, Mechanizacji i Elektryfikacji Rolnictwa	214 462
92	Instytut Chemicznej Przeróbki Węgla	567 660
93	Instytut Chemii Nieorganicznej	176 299
94	Instytut Chemii Przemysłowej im. prof. Ignacego Mościckiego	379 433
95	Instytut Chemii i Techniki Jądrowej	1 307 558
96	Instytut Ciężkiej Syntezy Organicznej BLACHOWNIA	296 948
97	Instytut Ekologii Terenów Uprzemysłowionych	371 914
98	Instytut Ekonomiki Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej – Państwowy Instytut Badawczy	108 606
99	Instytut Elektrotechniki	959 693

1	2	3
100	Instytut Energetyki	1 249 743
101	Instytut Energii Atomowej POLATOM	463 253
102	Instytut Europy Środkowo-Wschodniej	120 000
103	Instytut Farmaceutyczny	276 327
104	Instytut Fizjologii i Patologii Słuchu	202 983
105	Instytut Fizyki Plazmy i Laserowej Mikrosyntezy	257 790
106	Instytut Geodezji i Kartografii	136 101
107	Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc	193 841
108	Instytut Górnictwa Odkrywkowego POLTEGOR-INSTYTUT	158 785
109	Instytut Hematologii i Transfuzjologii	249 519
110	Instytut Hodowli i Aklimatyzacji Roślin	476 010
111	Instytut Inżynierii Materiałów Polimerowych i Barwników	241 270
112	Instytut Kardiologii im. Prymasa Tysiąclecia Stefana Kardynała Wyszyńskiego	996 015
113	Instytut Logistyki i Magazynowania	162 186
114	Instytut Lotnictwa	2 078 097
115	Instytut Maszyn Matematycznych	225 367
116	Instytut Matki i Dziecka	202 983
117	Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego	665 168
118	Instytut Medycyny Pracy im. prof. dr. med. Jerzego Nofera	822 880
119	Instytut Medycyny Wsi im. Witolda Chodźki	370 643
120	Instytut Melioracji i Użytków Zielonych	92 796
121	Instytut Metali Nieżelaznych	835 896
122	Instytut Metalurgii Żelaza im. Stanisława Staszica	290 050
123	Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej	1 227 219
124	Instytut Morski w Gdańsku	136 101
125	Instytut Nafty i Gazu	1 102 981
126	Instytut Nawozów Sztucznych	183 530
127	Instytut Obróbki Plastycznej	395 903
128	Instytut Ochrony Roślin – Państwowy Instytut Badawczy	259 486
129	Instytut Odlewnictwa	164 971
130	Instytut Optyki Stosowanej	167 033
131	Instytut Organizacji i Zarządzania w Przemysle 'ORGMAZ'	76 118
132	Instytut Paliw i Energii Odnawialnej	410 338
133	Instytut Pojazdów Szynowych „TABOR”	670 643
134	Instytut Pracy i Spraw Socjalnych	144 525
135	Instytut Problemów Jądrowych im. Andrzeja Soltana	1 543 857
136	Instytut Przemysłu Organicznego	459 857
137	Instytut Psychiatrii i Neurologii	802 981
138	Instytut Rozwoju Miast	29 557
139	Instytut Rybactwa Śródlądowego im. Stanisława Sakowicza	116 854

1	2	3
140	Instytut Sadownictwa i Kwiaciarstwa im. Szczepana Pieniążka	804 886
141	Instytut Spawalnictwa	148 474
142	Instytut Sportu	94 858
143	Instytut Szkła, Ceramiki, Materiałów Ogniotrwałych i Budowlanych	373 247
144	Instytut Techniczny Wojsk Lotniczych	1 269 641
145	Instytut Technik Innowacyjnych „EMAG”	187 559
146	Instytut Techniki Budowlanej	1 025 862
147	Instytut Techniki Górniczej „KOMAG”	360 694
148	Instytut Techniki i Aparatury Medycznej ITAM	167 853
149	Instytut Technologii Bezpieczeństwa MORATEX	53 272
150	Instytut Technologii Drewna	97 952
151	Instytut Technologii Eksploatacji — Państwowy Instytut Badawczy	594 524
152	Instytut Technologii Elektronowej	812 931
153	Instytut Technologii Materiałów Elektronicznych	1 835 066
154	Instytut Tele- i Radiotechniczny	1 320 387
155	Instytut Transportu Samochodowego	387 682
156	Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa — Państwowy Instytut Badawczy	636 816
157	Instytut Warzywnictwa im. Emila Chroboczka	271 515
158	Instytut Włókien Naturalnych i Roślin Zielarskich	144 350
159	Instytut Włókiennictwa	202 090
160	Instytut Zaawansowanych Technologii Wytwarzania	259 829
161	Instytut Zachodni — Instytut Naukowo-Badawczy im. Zygmunta Wojciechowskiego	63 932
162	Instytut Zootechniki — Państwowy Instytut Badawczy	567 327
163	Instytut Żywności i Żywnienia im. prof. dra med. Aleksandra Szczygła	218 587
164	Morski Instytut Rybacki w Gdyni	452 649
165	Narodowy Instytut Leków	741 287
166	Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego — Państwowy Zakład Higieny	889 771
167	Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa	58 458
168	Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Dźwignic i Urządzeń Transportowych DETRANS	32 994
169	Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Samochodów Małolitrażowych BOSMAL	360 874
170	Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Urządzeń Sterowania Napędów OBRUSN	74 237
171	Ośrodek Badań Naukowych im. Wojciecha Kętrzyńskiego w Olsztynie	19 590
172	Ośrodek Przetwarzania Informacji OPI	385 260
173	Państwowy Instytut Geologiczny	2 300 978
174	Państwowy Instytut Naukowy — Instytut Śląski w Opolu	40 797
175	Państwowy Instytut Weterynaryjny — Państwowy Instytut Badawczy	1 943 521
176	Przemysłowy Instytut Automatyki i Pomiarów PIAP	985 066
177	Przemysłowy Instytut Maszyn Rolniczych	292 288
178	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny we Wrocławiu Ośrodek Badawczo-Rozwojowy	138 163

1	2	3
179	Wojskowy Instytut Chemii i Radiometrii	117 542
180	Wojskowy Instytut Techniczny Uzbrojenia	334 066
181	Wojskowy Instytut Techniki Panczernej i Samochodowej	78 361
182	Wojskowy Instytut Łączności im. prof. Janusza Groszkowskiego	197 965
III. Podstawowe jednostki organizacyjne uczelni		
183	Akademia Ekonomiczna im. Karola Adamieckiego w Katowicach, Wydział Ekonomii	114 542
184	Akademia Ekonomiczna im. Karola Adamieckiego w Katowicach, Wydział Finansów i Ubezpieczeń	42 641
185	Akademia Ekonomiczna im. Karola Adamieckiego w Katowicach, Wydział Zarządzania	153 545
186	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie, Akademickie Centrum Komputerowe 'CYFRONET'	40 000
187	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie, Wydział Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Elektroniki	1 146 464
188	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie, Wydział Fizyki i Informatyki Stosowanej	562 233
189	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie, Wydział Geodezji Górniczej i Inżynierii Środowiska	366 792
190	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie, Wydział Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska	606 994
191	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie, Wydział Górnictwa i Geoinżynierii	434 680
192	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie, Wydział Inżynierii Materiałowej i Ceramiki	348 023
193	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie, Wydział Inżynierii Mechanicznej i Robotyki	718 210
194	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie, Wydział Inżynierii Metali i Informatyki Przemysłowej	197 700
195	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie, Wydział Matematyki Stosowanej	57 565
196	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie, Wydział Metali Nieżelaznych	234 411
197	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie, Wydział Odlewnictwa	96 524
198	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie, Wydział Paliw i Energii	65 125
199	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie, Wydział Wiertnictwa, Nafty i Gazu	74 428
200	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie, Wydział Zarządzania	41 091
201	Akademia Marynarki Wojennej im. Bohaterów Westerplatte, Wydział Dowodzenia i Operacji Morskich	13 955
202	Akademia Marynarki Wojennej im. Bohaterów Westerplatte, Wydział Mechaniczno-Elektryczny	48 843
203	Akademia Medyczna im. Piastów Śląskich we Wrocławiu, Wydział Farmaceutyczny z Oddziałem Analityki Medycznej	490 986
204	Akademia Medyczna im. Piastów Śląskich we Wrocławiu, Wydział Lekarski	1 170 659
205	Akademia Medyczna im. Piastów Śląskich we Wrocławiu, Wydział Lekarski Kształcenia Podyplomowego	1 008 927
206	Akademia Morska w Gdyni, Wydział Elektryczny	90 709

1	2	3
207	Akademia Muzyczna im. Grażyny i Kiejstuta Bacewiczów w Łodzi, Wydział Kompozycji, Teorii Muzyki, Rytmiki i Edukacji Artystycznej	28 104
208	Akademia Muzyczna im. Ignacego Jana Paderewskiego w Poznaniu, Wydział Kompozycji, Dyrygentury, Teorii Muzyki i Rytmiki	78 498
209	Akademia Muzyczna im. Stanisława Moniuszki w Gdańsku, Wydział Dyrygentury, Kompozycji i Teorii Muzyki	60 214
210	Akademia Muzyczna w Krakowie, Wydział Twórczości, Interpretacji i Edukacji Muzycznej	139 553
211	Akademia Pedagogiki Specjalnej im. Marii Grzegorzewskiej, Wydział Nauk Pedagogicznych	60 900
212	Akademia Podlaska, Wydział Humanistyczny	131 994
213	Akademia Podlaska, Wydział Nauk Ścisłych	57 000
214	Akademia Sztuk Pięknych im. Eugeniusza Gepperta we Wrocławiu, Wydział Grafiki i Sztuki Mediów	89 518
215	Akademia Sztuk Pięknych im. Eugeniusza Gepperta we Wrocławiu, Wydział Malarstwa i Rzeźby	40 703
216	Akademia Sztuk Pięknych im. Jana Matejki w Krakowie, Wydział Form Przemysłowych	40 703
217	Akademia Sztuk Pięknych im. Jana Matejki w Krakowie, Wydział Rzeźby	29 118
218	Akademia Sztuk Pięknych w Gdańsku, Wydział Grafiki	29 073
219	Akademia Sztuk Pięknych w Gdańsku, Wydział Malarstwa	30 043
220	Akademia Sztuk Pięknych w Gdańsku, Wydział Rzeźby	29 073
221	Akademia Sztuk Pięknych w Katowicach, Wydział Grafiki, Malarstwa i Wzornictwa	25 197
222	Akademia Sztuk Pięknych w Poznaniu, Wydział Architektury i Wzornictwa	113 612
223	Akademia Sztuk Pięknych w Poznaniu, Wydział Edukacji Artystycznej	40 933
224	Akademia Sztuk Pięknych w Warszawie, Wydział Architektury Wnętrz	52 332
225	Akademia Sztuk Pięknych w Warszawie, Wydział Grafiki	43 610
226	Akademia Sztuk Pięknych w Warszawie, Wydział Malarstwa	60 399
227	Akademia Sztuk Pięknych w Warszawie, Wydział Rzeźby	3 876
228	Akademia Teatralna im. Aleksandra Zelwerowicza w Warszawie, Wydział Aktorski	33 919
229	Akademia Teatralna im. Aleksandra Zelwerowicza w Warszawie, Wydział Reżyserii	12 599
230	Akademia Teatralna im. Aleksandra Zelwerowicza w Warszawie, Wydział Sztuki Lalkarskiej	28 104
231	Akademia Teatralna im. Aleksandra Zelwerowicza w Warszawie, Wydział Wiedzy o Teatrze	57 178
232	Akademia Techniczno-Humanistyczna, Wydział Nauk o Materiałach i Środowisku	82 569
233	Akademia Wychowania Fizycznego Józefa Piłsudskiego w Warszawie, Wydział Rehabilitacji	95 361
234	Akademia Wychowania Fizycznego Józefa Piłsudskiego w Warszawie, Wydział Wychowania Fizycznego	261 661
235	Akademia Wychowania Fizycznego im. Eugeniusza Piaseckiego w Poznaniu, Wydział Wychowania Fizycznego	114 743
236	Akademia im. Jana Długosza w Częstochowie, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy	84 000
237	Gdański Uniwersytet Medyczny, Międzywydziałowy Instytut Medycyny Morskiej i Tropikalnej	86 657

1	2	3
238	Gdański Uniwersytet Medyczny, Wydział Farmaceutyczny z Oddziałem Medycyny Laboratoryjnej	252 911
239	Gdański Uniwersytet Medyczny, Wydział Lekarski z Oddziałem Stomatologicznym	1 398 376
240	Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II, Instytut Badań nad Literaturą Religijną	3 000
241	Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II, Instytut Badań nad Polonią i Duszpasterstwem Polonijnym	3 000
242	Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II, Instytut Badań nad Twórczością Cypriana Norwida	2 600
243	Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II, Wydział Filozofii	106 123
244	Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II, Wydział Nauk Humanistycznych	230 717
245	Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II, Wydział Nauk Społecznych	156 941
246	Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II, Wydział Prawa, Prawa Kanonicznego i Administracji	50 394
247	Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II, Wydział Teologii	128 055
248	Państwowa Wyższa Szkoła Filmowa Telewizyjna i Teatralna im. Leona Schillera w Łodzi, Wydział Operatorski i Realizacji Telewizyjnej	22 629
249	Państwowa Wyższa Szkoła Filmowa Telewizyjna i Teatralna im. Leona Schillera w Łodzi, Wydział Reżyserii Filmowej i Telewizyjnej	15 741
250	Państwowa Wyższa Szkoła Teatralna im. Ludwika Solskiego w Krakowie, Wydział Aktorski w Krakowie	53 911
251	Państwowa Wyższa Szkoła Teatralna im. Ludwika Solskiego w Krakowie, Wydział Aktorski we Wrocławiu	15 506
252	Państwowa Wyższa Szkoła Teatralna im. Ludwika Solskiego w Krakowie, Wydział Lalkarski we Wrocławiu	9 691
253	Państwowa Wyższa Szkoła Teatralna im. Ludwika Solskiego w Krakowie, Wydział Reżyserii Dramatu	10 660
254	Politechnika Białostocka, Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska	77 917
255	Politechnika Białostocka, Wydział Elektryczny	100 013
256	Politechnika Białostocka, Wydział Informatyki	48 843
257	Politechnika Białostocka, Wydział Mechaniczny	9 304
258	Politechnika Białostocka, Wydział Zarządzania	44 579
259	Politechnika Częstochowska, Wydział Elektryczny	196 873
260	Politechnika Częstochowska, Wydział Inżynierii Procesowej, Materiałowej i Fizyki Stosowanej	253 180
261	Politechnika Częstochowska, Wydział Inżynierii i Ochrony Środowiska	108 153
262	Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny	501 934
263	Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki	424 098
264	Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki	226 224
265	Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej	69 195
266	Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Łądowej i Środowiska	388 956
267	Politechnika Gdańska, Wydział Zarządzania i Ekonomii	33 725
268	Politechnika Koszalińska, Instytut Mechatroniki, Nanotechnologii i Techniki Próżniowej	39 540
269	Politechnika Koszalińska, Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska	110 479
270	Politechnika Koszalińska, Wydział Elektroniki i Informatyki	61 636

1	2	3
271	Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki, Wydział Architektury	523 732
272	Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki, Wydział Inżynierii Elektrycznej i Komputerowej	96 524
273	Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki, Wydział Inżynierii Lądowej	197 400
274	Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki, Wydział Inżynierii i Technologii Chemicznej	113 968
275	Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki, Wydział Inżynierii Środowiska	194 211
276	Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki, Wydział Mechaniczny	211 655
277	Politechnika Lubelska, Wydział Elektrotechniki i Informatyki	296 508
278	Politechnika Lubelska, Wydział Inżynierii Budowlanej i Sanitarnej	103 502
279	Politechnika Lubelska, Wydział Inżynierii Środowiska	107 821
280	Politechnika Lubelska, Wydział Mechaniczny	124 434
281	Politechnika Opolska, Wydział Budownictwa	63 962
282	Politechnika Opolska, Wydział Edukacji Technicznej i Informatycznej	23 259
283	Politechnika Opolska, Wydział Elektrotechniki, Automatyki i Informatyki	129 086
284	Politechnika Poznańska, Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska	555 479
285	Politechnika Poznańska, Wydział Budowy Maszyn i Zarządzania	120 946
286	Politechnika Poznańska, Wydział Elektroniki i Telekomunikacji	169 918
287	Politechnika Poznańska, Wydział Elektryczny	536 710
288	Politechnika Poznańska, Wydział Fizyki Technicznej	66 288
289	Politechnika Poznańska, Wydział Informatyki i Zarządzania	580 038
290	Politechnika Poznańska, Wydział Maszyn Roboczych i Transportu	99 635
291	Politechnika Poznańska, Wydział Technologii Chemicznej	226 224
292	Politechnika Radomska im. Kazimierza Pułaskiego, Wydział Ekonomiczny	22 096
293	Politechnika Radomska im. Kazimierza Pułaskiego, Wydział Nauczycielski	22 677
294	Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza, Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska	98 850
295	Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza, Wydział Budowy Maszyn i Lotnictwa	100 000
296	Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza, Wydział Chemiczny	83 732
297	Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza, Wydział Matematyki i Fizyki Stosowanej	31 399
298	Politechnika Warszawska, Wydział Architektury	223 829
299	Politechnika Warszawska, Wydział Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii w Płocku	207 456
300	Politechnika Warszawska, Wydział Chemiczny	372 583
301	Politechnika Warszawska, Wydział Elektroniki i Technik Informacyjnych	1 099 076
302	Politechnika Warszawska, Wydział Elektryczny	447 657
303	Politechnika Warszawska, Wydział Fizyki	184 361
304	Politechnika Warszawska, Wydział Geodezji i Kartografii	102 339
305	Politechnika Warszawska, Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej	124 194
306	Politechnika Warszawska, Wydział Inżynierii Lądowej	337 441

1	2	3
307	Politechnika Warszawska, Wydział Inżynierii Materiałowej	1 188 225
308	Politechnika Warszawska, Wydział Inżynierii Środowiska	158 160
309	Politechnika Warszawska, Wydział Matematyki i Nauk Informacyjnych	429 985
310	Politechnika Warszawska, Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa	550 688
311	Politechnika Warszawska, Wydział Mechatroniki	51 751
312	Politechnika Warszawska, Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych	160 486
313	Politechnika Warszawska, Wydział Transportu	221 433
314	Politechnika Wroclawska, Wydział Architektury	312 881
315	Politechnika Wroclawska, Wydział Budownictwa Lądowego i Wodnego	412 516
316	Politechnika Wroclawska, Wydział Chemiczny	894 016
317	Politechnika Wroclawska, Wydział Elektroniki	634 680
318	Politechnika Wroclawska, Wydział Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki	437 172
319	Politechnika Wroclawska, Wydział Elektryczny	258 971
320	Politechnika Wroclawska, Wydział Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii	60 473
321	Politechnika Wroclawska, Wydział Informatyki i Zarządzania	380 769
322	Politechnika Wroclawska, Wydział Inżynierii Środowiska	113 968
323	Politechnika Wroclawska, Wydział Mechaniczno-Energetyczny	237 806
324	Politechnika Wroclawska, Wydział Mechaniczny	321 068
325	Politechnika Wroclawska, Wydział Podstawowych Problemów Techniki	523 732
326	Politechnika Śląska, Wydział Architektury	98 850
327	Politechnika Śląska, Wydział Automatyki, Elektroniki i Informatyki	590 620
328	Politechnika Śląska, Wydział Budownictwa	350 419
329	Politechnika Śląska, Wydział Chemiczny	269 553
330	Politechnika Śląska, Wydział Elektryczny	331 650
331	Politechnika Śląska, Wydział Górnictwa i Geologii	141 879
332	Politechnika Śląska, Wydział Inżynierii Materiałowej i Metalurgii	83 732
333	Politechnika Śląska, Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki	451 053
334	Politechnika Śląska, Wydział Matematyczno-Fizyczny	57 565
335	Politechnika Śląska, Wydział Mechaniczny Technologiczny	297 065
336	Politechnika Śląska, Wydział Transportu	51 169
337	Politechnika Świętokrzyska, Wydział Elektrotechniki, Automatyki i Informatyki	84 895
338	Politechnika Świętokrzyska, Wydział Mechatroniki i Budowy Maszyn	160 486
339	Politechnika Łódzka, Instytut Papiernictwa i Poligrafii	26 748
340	Politechnika Łódzka, Wydział Biotechnologii i Nauk o Żywności	111 448
341	Politechnika Łódzka, Wydział Budownictwa, Architektury i Inżynierii Środowiska	396 142
342	Politechnika Łódzka, Wydział Chemiczny	412 516
343	Politechnika Łódzka, Wydział Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki	1 298 807
344	Politechnika Łódzka, Wydział Inżynierii Procesowej i Ochrony Środowiska	167 523
345	Politechnika Łódzka, Wydział Mechaniczny	273 291

1	2	3
346	Politechnika Łódzka, Wydział Technologii Materiałowych i Wzornictwa Tekstyliów	110 479
347	Polsko-Japońska Wyższa Szkoła Technik Komputerowych w Warszawie, Wydział Informatyki	124 194
348	Pomorska Akademia Medyczna w Szczecinie, Wydział Lekarski	747 561
349	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Wydział Inżynierii Produkcji	53 301
350	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Wydział Inżynierii i Kształtowania Środowiska	269 553
351	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Wydział Leśny	209 153
352	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Wydział Medycyny Weterynaryjnej	534 314
353	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Wydział Nauk Ekonomicznych	142 498
354	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Wydział Nauk Humanistycznych	62 097
355	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Wydział Nauk o Zwierzętach	166 058
356	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Wydział Nauk o Żywieniu Człowieka i Konsumpcji	101 757
357	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Wydział Nauk o Żywności	258 738
358	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Wydział Ogrodnictwa i Architektury Krajobrazu	316 974
359	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Wydział Rolnictwa i Biologii	236 109
360	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Wydział Technologii Drewna	153 545
361	Szkoła Główna Handlowa w Warszawie, Kolegium Analiz Ekonomicznych	91 448
362	Szkoła Główna Handlowa w Warszawie, Kolegium Ekonomiczno-Społeczne	62 562
363	Szkoła Główna Handlowa w Warszawie, Kolegium Gospodarki Światowej	118 403
364	Szkoła Główna Handlowa w Warszawie, Kolegium Nauk o Przedsiębiorstwie	72 214
365	Szkoła Główna Handlowa w Warszawie, Kolegium Zarządzania i Finansów	107 356
366	Szkoła Wyższa Psychologii Społecznej w Warszawie, Wydział Filologiczny	27 329
367	Szkoła Wyższa Psychologii Społecznej w Warszawie, Wydział Nauk Humanistycznych i Społecznych	41 866
368	Szkoła Wyższa Psychologii Społecznej w Warszawie, Wydział Psychologii	86 058
369	Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach, Wydział Farmaceutyczny z Oddziałem Medycyny Laboratoryjnej w Sosnowcu	612 785
370	Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach, Wydział Lekarski w Katowicach	523 323
371	Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach, Wydział Lekarski z Oddziałem Lekarsko-Dentystycznym w Zabrze	553 559
372	Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie, Wydział Ekonomii i Stosunków Międzynarodowych	113 612
373	Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie, Wydział Finansów	27 135
374	Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie, Wydział Zarządzania	136 242
375	Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu, Wydział Ekonomii	121 799
376	Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu, Wydział Gospodarki Międzynarodowej	22 483

1	2	3
377	Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu, Wydział Informatyki i Gospodarki Elektronicznej	68 353
378	Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu, Wydział Towaroznawstwa	27 135
379	Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu, Wydział Zarządzania	56 209
380	Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu, Wydział Gospodarki Regionalnej i Turystyki	93 378
381	Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu, Wydział Inżynieryjno-Ekonomiczny	41 091
382	Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu, Wydział Nauk Ekonomicznych	69 389
383	Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu, Wydział Zarządzania, Informatyki i Finansów	219 968
384	Uniwersytet Gdański, Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUM	97 006
385	Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii	292 182
386	Uniwersytet Gdański, Wydział Chemii	229 620
387	Uniwersytet Gdański, Wydział Ekonomiczny	48 068
388	Uniwersytet Gdański, Wydział Filologiczny	174 441
389	Uniwersytet Gdański, Wydział Historyczny	87 220
390	Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki	130 683
391	Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych	172 115
392	Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii	108 541
393	Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji	50 006
394	Uniwersytet Gdański, Wydział Zarządzania	59 310
395	Uniwersytet Humanistyczno-Przyrodniczy Jana Kochanowskiego w Kielcach, Wydział Filologiczno-Historyczny Filia w Piotrkowie Trybunalskim	41 866
396	Uniwersytet Humanistyczno-Przyrodniczy Jana Kochanowskiego w Kielcach, Wydział Humanistyczny	87 220
397	Uniwersytet Humanistyczno-Przyrodniczy Jana Kochanowskiego w Kielcach, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy	135 000
398	Uniwersytet Humanistyczno-Przyrodniczy Jana Kochanowskiego w Kielcach, Wydział Nauk Społecznych Filia w Piotrkowie Trybunalskim	38 377
399	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, Wydział Biologii	443 099
400	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, Wydział Chemii	799 173
401	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, Wydział Filologii Polskiej i Klasycznej	65 000
402	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, Wydział Fizyki	690 521
403	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, Wydział Historyczny	268 855
404	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, Wydział Matematyki i Informatyki	138 870
405	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, Wydział Nauk Geograficznych i Geologicznych	466 426
406	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, Wydział Nauk Politycznych i Dziennikarstwa	44 000
407	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, Wydział Nauk Społecznych	343 930
408	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, Wydział Neofilologii	500 236
409	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, Wydział Pedagogiczno-Artystyczny w Kaliszu	292 415
410	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, Wydział Prawa i Administracji	116 473

1	2	3
411	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, Wydział Studiów Edukacyjnych	161 732
412	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, Wydział Teologiczny	40 703
413	Uniwersytet Jagielloński, Wydział Biochemii, Biofizyki i Biotechnologii	563 064
414	Uniwersytet Jagielloński, Wydział Biologii i Nauk o Ziemi	741 770
415	Uniwersytet Jagielloński, Wydział Chemii	382 700
416	Uniwersytet Jagielloński, Wydział Filologiczny	281 833
417	Uniwersytet Jagielloński, Wydział Filozoficzny	280 135
418	Uniwersytet Jagielloński, Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej	1 070 054
419	Uniwersytet Jagielloński, Wydział Historyczny	249 038
420	Uniwersytet Jagielloński, Wydział Matematyki i Informatyki	149 452
421	Uniwersytet Jagielloński, Wydział Polonistyki	183 896
422	Uniwersytet Jagielloński, Wydział Prawa i Administracji	134 311
423	Uniwersytet Jagielloński, Wydział Studiów Międzynarodowych i Politycznych	209 153
424	Uniwersytet Jagielloński, Wydział Zarządzania i Komunikacji Społecznej	184 361
425	Uniwersytet Jagielloński Collegium Medicum, Wydział Farmaceutyczny	302 299
426	Uniwersytet Jagielloński Collegium Medicum, Wydział Lekarski	2 369 273
427	Uniwersytet Jagielloński Collegium Medicum, Wydział Nauk o Zdrowiu	337 441
428	Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie, Wydział Filozofii Chrześcijańskiej	121 799
429	Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie, Wydział Nauk Humanistycznych	41 284
430	Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie, Wydział Prawa Kanonicznego	34 677
431	Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie, Wydział Teologiczny	122 264
432	Uniwersytet Kazimierza Wielkiego, Wydział Humanistyczny	125 597
433	Uniwersytet Kazimierza Wielkiego, Wydział Matematyki, Fizyki i Techniki	57 565
434	Uniwersytet Kazimierza Wielkiego, Wydział Nauk Przyrodniczych	20 000
435	Uniwersytet Kazimierza Wielkiego, Wydział Pedagogiki i Psychologii	77 335
436	Uniwersytet Łódzki, Wydział Biologii i Ochrony Środowiska	253 908
437	Uniwersytet Łódzki, Wydział Chemii	209 153
438	Uniwersytet Łódzki, Wydział Ekonomiczno-Socjologiczny	147 693
439	Uniwersytet Łódzki, Wydział Filologiczny	446 960
440	Uniwersytet Łódzki, Wydział Filozoficzno-Historyczny	104 083
441	Uniwersytet Łódzki, Wydział Fizyki i Informatyki Stosowanej	155 243
442	Uniwersytet Łódzki, Wydział Matematyki i Informatyki	58 728
443	Uniwersytet Łódzki, Wydział Nauk o Wychowaniu	92 454
444	Uniwersytet Łódzki, Wydział Prawa i Administracji	78 305
445	Uniwersytet Łódzki, Wydział Studiów Międzynarodowych i Politologicznych	103 030
446	Uniwersytet Łódzki, Wydział Zarządzania	147 289
447	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej, Wydział Biologii i Nauk o Ziemi	280 075

1	2	3
448	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej, Wydział Chemii	463 565
449	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej, Wydział Filozofii i Socjologii	91 776
450	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej, Wydział Humanistyczny	212 236
451	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki	444 295
452	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej, Wydział Pedagogiki i Psychologii	90 709
453	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej, Wydział Politologii	106 123
454	Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu, Wydział Farmaceutyczny	312 831
455	Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu, Wydział Lekarski I	1 300 644
456	Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu, Wydział Lekarski II	1 073 965
457	Uniwersytet Medyczny w Białymstoku, Wydział Farmaceutyczny z Oddziałem Medycyny Laboratoryjnej	315 277
458	Uniwersytet Medyczny w Białymstoku, Wydział Lekarski z Oddziałem Stomatologii i Oddziałem Nauczania w Języku Angielskim	1 120 144
459	Uniwersytet Medyczny w Lublinie, I Wydział Lekarski z Oddziałem Stomatologicznym	629 912
460	Uniwersytet Medyczny w Lublinie, II Wydział Lekarski z Oddziałem Anglojęzycznym	667 000
461	Uniwersytet Medyczny w Lublinie, Wydział Farmaceutyczny z Oddziałem Analityki Medycznej	490 986
462	Uniwersytet Medyczny w Lublinie, Wydział Pielęgniarstwa i Nauk o Zdrowiu z Oddziałem Zaocznym	148 678
463	Uniwersytet Medyczny w Łodzi, Wydział Farmaceutyczny	445 262
464	Uniwersytet Medyczny w Łodzi, Wydział Lekarski	1 419 047
465	Uniwersytet Medyczny w Łodzi, Wydział Nauk o Zdrowiu	203 514
466	Uniwersytet Medyczny w Łodzi, Wydział Wojskowo-Lekarski	207 003
467	Uniwersytet Mikołaja Kopernika, Wydział Biologii i Nauk o Ziemi	177 348
468	Uniwersytet Mikołaja Kopernika, Wydział Chemii	215 642
469	Uniwersytet Mikołaja Kopernika, Wydział Filologiczny	73 847
470	Uniwersytet Mikołaja Kopernika, Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej	694 345
471	Uniwersytet Mikołaja Kopernika, Wydział Humanistyczny	74 008
472	Uniwersytet Mikołaja Kopernika, Wydział Matematyki i Informatyki	98 937
473	Uniwersytet Mikołaja Kopernika, Wydział Nauk Ekonomicznych i Zarządzania	101 100
474	Uniwersytet Mikołaja Kopernika, Wydział Nauk Historycznych	233 713
475	Uniwersytet Mikołaja Kopernika, Wydział Nauk Pedagogicznych	35 000
476	Uniwersytet Mikołaja Kopernika, Wydział Prawa i Administracji	72 679
477	Uniwersytet Mikołaja Kopernika, Wydział Teologiczny	15 118
478	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu Collegium Medicum im. Ludwika Rydygiera w Bydgoszczy, Wydział Farmaceutyczny	356 210
479	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu Collegium Medicum im. Ludwika Rydygiera w Bydgoszczy, Wydział Lekarski	302 364
480	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu Collegium Medicum im. Ludwika Rydygiera w Bydgoszczy, Wydział Nauk o Zdrowiu	201 188

1	2	3
481	Uniwersytet Muzyczny Fryderyka Chopina, Wydział Kompozycji, Dyrygentury i Teorii Muzyki	79 468
482	Uniwersytet Opolski, Wydział Chemii	45 548
483	Uniwersytet Opolski, Wydział Filologiczny	178 105
484	Uniwersytet Opolski, Wydział Historyczno-Pedagogiczny	112 224
485	Uniwersytet Opolski, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki	78 498
486	Uniwersytet Opolski, Wydział Prawa i Administracji	31 281
487	Uniwersytet Opolski, Wydział Teologiczny	16 000
488	Uniwersytet Papieski Jana Pawła II, Wydział Filozoficzny	45 724
489	Uniwersytet Papieski Jana Pawła II, Wydział Historii i Dziedzictwa Kulturowego	59 702
490	Uniwersytet Papieski Jana Pawła II, Wydział Teologiczny	78 935
491	Uniwersytet Papieski Jana Pawła II, Wydział Teologiczny – Sekcja w Tarnowie	10 117
492	Uniwersytet Pedagogiczny im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie, Wydział Geograficzno-Biologiczny	83 732
493	Uniwersytet Pedagogiczny im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie, Wydział Humanistyczny	46 000
494	Uniwersytet Pedagogiczny im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie, Wydział Matematyczno-Fizyczno-Techniczny	50 006
495	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie, Wydział Agrobioinżynierii	431 800
496	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie, Wydział Biologii i Hodowli Zwierząt	129 862
497	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie, Wydział Medycyny Weterynaryjnej	550 419
498	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie, Wydział Nauk Rolniczych w Zamościu	29 073
499	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie, Wydział Nauk o Żywności i Biotechnologii	467 838
500	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie, Wydział Ogrodniczy	123 078
501	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu, Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt	300 834
502	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu, Wydział Leśny	100 788
503	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu, Wydział Melioracji i Inżynierii Środowiska	86 251
504	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu, Wydział Nauk o Żywności i Żywieniu	393 514
505	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu, Wydział Ogrodniczy	151 182
506	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu, Wydział Rolniczy	191 885
507	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu, Wydział Technologii Drewna	132 575
508	Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Wydział Biologii i Hodowli Zwierząt	211 715
509	Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Wydział Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji	165 137
510	Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Wydział Medycyny Weterynaryjnej	572 948
511	Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Wydział Nauk o Żywności	193 013
512	Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Wydział Przyrodniczo-Technologiczny	201 000
513	Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie, Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt	290 019
514	Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie, Wydział Inżynierii Produkcji i Energetyki	139 102
515	Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie, Wydział Inżynierii Środowiska i Geodezji	100 000

1	2	3
516	Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kollątaja w Krakowie, Wydział Leśny	122 109
517	Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kollątaja w Krakowie, Wydział Ogrodniczy	145 600
518	Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kollątaja w Krakowie, Wydział Rolniczo-Ekonomiczny	171 383
519	Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kollątaja w Krakowie, Wydział Technologii Żywności	283 530
520	Uniwersytet Rzeszowski, Międzywydziałowy Instytut Filozofii	13 374
521	Uniwersytet Rzeszowski, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy	75 010
522	Uniwersytet Rzeszowski, Wydział Socjologiczno-Historyczny	64 543
523	Uniwersytet Szczeciński, Wydział Filologiczny	61 636
524	Uniwersytet Szczeciński, Wydział Humanistyczny	120 946
525	Uniwersytet Szczeciński, Wydział Matematyczno-Fizyczny	48 262
526	Uniwersytet Szczeciński, Wydział Nauk Ekonomicznych i Zarządzania	176 174
527	Uniwersytet Szczeciński, Wydział Nauk Przyrodniczych	109 510
528	Uniwersytet Szczeciński, Wydział Nauk o Ziemi	49 619
529	Uniwersytet Szczeciński, Wydział Prawa i Administracji	29 849
530	Uniwersytet Szczeciński, Wydział Teologiczny	49 585
531	Uniwersytet Szczeciński, Wydział Zarządzania i Ekonomiki Usług	303 495
532	Uniwersytet Śląski, Wydział Artystyczny w Cieszynie	110 479
533	Uniwersytet Śląski, Wydział Biologii i Ochrony Środowiska	130 831
534	Uniwersytet Śląski, Wydział Etnologii i Nauk o Edukacji w Cieszynie	134 265
535	Uniwersytet Śląski, Wydział Filologiczny	211 655
536	Uniwersytet Śląski, Wydział Informatyki i Nauki o Materiałach	362 001
537	Uniwersytet Śląski, Wydział Matematyki, Fizyki i Chemii	377 042
538	Uniwersytet Śląski, Wydział Nauk o Ziemi	127 923
539	Uniwersytet Śląski, Wydział Pedagogiki i Psychologii	83 150
540	Uniwersytet Śląski, Wydział Prawa i Administracji	45 355
541	Uniwersytet Śląski, Wydział Radia i Telewizji im. Krzysztofa Kieślowskiego	16 475
542	Uniwersytet Śląski, Wydział Teologiczny	18 000
543	Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich w Bydgoszczy, Wydział Rolniczy	149 244
544	Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich w Bydgoszczy, Wydział Technologii i Inżynierii Chemicznej	65 125
545	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, Wydział Bioinżynierii Zwierząt	271 716
546	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, Wydział Biologii	234 313
547	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, Wydział Geodezji i Gospodarki Przestrzennej	120 946
548	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, Wydział Humanistyczny	150 855
549	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, Wydział Kształtowania Środowiska i Rolnictwa	434 680
550	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, Wydział Matematyki i Informatyki	33 144
551	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, Wydział Medycyny Weterynaryjnej	342 232

1	2	3
552	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, Wydział Nauk Medycznych	20 933
553	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, Wydział Nauk Społecznych i Sztuki	104 083
554	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, Wydział Nauki o Żywności	360 070
555	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, Wydział Ochrony Środowiska i Rybactwa	244 760
556	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, Wydział Teologii	41 398
557	Uniwersytet Warszawski, Centrum Europejskie	16 281
558	Uniwersytet Warszawski, Instytut Ameryk i Europy	72 679
559	Uniwersytet Warszawski, Instytut Badań Interdyscyplinarnych „Artes Liberales”	71 981
560	Uniwersytet Warszawski, Instytut Studiów Społecznych	8 000
561	Uniwersytet Warszawski, Interdyscyplinarne Centrum Modelowania Matematycznego i Komputerowego	117 000
562	Uniwersytet Warszawski, Ośrodek Badań nad Antykiem Europy Południowo-Wschodniej	6 000
563	Uniwersytet Warszawski, Wydział Biologii	967 393
564	Uniwersytet Warszawski, Wydział Chemii	348 256
565	Uniwersytet Warszawski, Wydział Dziennikarstwa i Nauk Politycznych	95 942
566	Uniwersytet Warszawski, Wydział Filozofii i Socjologii	248 388
567	Uniwersytet Warszawski, Wydział Fizyki	945 764
568	Uniwersytet Warszawski, Wydział Geografii i Studiów Regionalnych	102 339
569	Uniwersytet Warszawski, Wydział Geologii	294 112
570	Uniwersytet Warszawski, Wydział Historyczny	411 818
571	Uniwersytet Warszawski, Wydział Lingwistyki Stosowanej i Filologii Wschodniosłowiańskich	232 015
572	Uniwersytet Warszawski, Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki	337 806
573	Uniwersytet Warszawski, Wydział Nauk Ekonomicznych	34 501
574	Uniwersytet Warszawski, Wydział Neofilologii	244 295
575	Uniwersytet Warszawski, Wydział Orientalistyczny	107 821
576	Uniwersytet Warszawski, Wydział Pedagogiczny	47 099
577	Uniwersytet Warszawski, Wydział Polonistyki	116 875
578	Uniwersytet Warszawski, Wydział Prawa i Administracji	175 709
579	Uniwersytet Warszawski, Wydział Psychologii	87 220
580	Uniwersytet Warszawski, Wydział Stosowanych Nauk Społecznych i Resocjalizacji	157 638
581	Uniwersytet Warszawski, Wydział Zarządzania	88 587
582	Uniwersytet Warszawski, Środowiskowe Laboratorium Ciężkich Jonów	83 444
583	Uniwersytet Wrocławski, Wydział Biotechnologii	130 450
584	Uniwersytet Wrocławski, Wydział Chemii	355 744
585	Uniwersytet Wrocławski, Wydział Filologiczny	387 258
586	Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii	256 575
587	Uniwersytet Wrocławski, Wydział Matematyki i Informatyki	264 127

1	2	3
588	Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych	337 441
589	Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych	26 955
590	Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Społecznych	265 459
591	Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska	280 135
592	Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii	80 630
593	Uniwersytet Zielonogórski, Wydział Artystyczny	72 214
594	Uniwersytet Zielonogórski, Wydział Elektrotechniki, Informatyki i Telekomunikacji	232 015
595	Uniwersytet Zielonogórski, Wydział Fizyki i Astronomii	85 192
596	Uniwersytet Zielonogórski, Wydział Humanistyczny	249 135
597	Uniwersytet Zielonogórski, Wydział Inżynierii Łądowej i Środowiska	84 895
598	Uniwersytet Zielonogórski, Wydział Nauk Biologicznych	40 703
599	Uniwersytet Zielonogórski, Wydział Pedagogiki, Socjologii i Nauk o Zdrowiu	93 035
600	Uniwersytet w Białymstoku, Wydział Biologiczno-Chemiczny	137 614
601	Uniwersytet w Białymstoku, Wydział Filologiczny	67 450
602	Uniwersytet w Białymstoku, Wydział Historyczno-Socjologiczny	120 101
603	Uniwersytet w Białymstoku, Wydział Pedagogiki i Psychologii	55 821
604	Uniwersytet w Białymstoku, Wydział Prawa	82 796
605	Warszawski Uniwersytet Medyczny, I Wydział Lekarski z Oddziałem Stomatologicznym	2 520 422
606	Warszawski Uniwersytet Medyczny, II Wydział Lekarski z Oddziałem Nauczania w Języku Angielskim oraz Oddziałem Fizjoterapii	574 247
607	Warszawski Uniwersytet Medyczny, Wydział Farmaceutyczny	577 643
608	Wojskowa Akademia Techniczna im. Jarosława Dąbrowskiego, Instytut Optoelektroniki	290 019
609	Wojskowa Akademia Techniczna im. Jarosława Dąbrowskiego, Wydział Cybernetyki	70 939
610	Wojskowa Akademia Techniczna im. Jarosława Dąbrowskiego, Wydział Inżynierii Łądowej i Geodezji	38 377
611	Wojskowa Akademia Techniczna im. Jarosława Dąbrowskiego, Wydział Mechatroniki	40 703
612	Wojskowa Akademia Techniczna im. Jarosława Dąbrowskiego, Wydział Nowych Technologii i Chemii	80 243
613	Wyższa Szkoła Biznesu — National Louis University w Nowym Sączu, Wydział Przedsiębiorczości i Zarządzania	10 854
614	Wyższa Szkoła Biznesu w Dąbrowie Górniczej, Wydział Zarządzania, Informatyki i Nauk Społecznych	18 995
615	Wyższa Szkoła Filozoficzno-Pedagogiczna Ignatianum w Krakowie, Wydział Filozoficzny	22 677
616	Wyższa Szkoła Filozoficzno-Pedagogiczna Ignatianum w Krakowie, Wydział Pedagogiczny	61 054
617	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny, Wydział Biotechnologii i Hodowli Zwierząt	211 316
618	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny, Wydział Budownictwa i Architektury	143 042
619	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny, Wydział Ekonomiczny	34 888

1	2	3
620	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny, Wydział Elektryczny	226 224
621	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny, Wydział Inżynierii Mechanicznej i Mechatroniki	160 486
622	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny, Wydział Kształtowania Środowiska i Rolnictwa	220 958
623	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny, Wydział Nauk o Żywności i Rybactwa	240 434
624	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny, Wydział Technologii i Inżynierii Chemicznej	269 553
IV. Inne jednostki organizacyjne		
625	Centralny Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Aparatury Badawczej i Dydaktycznej COBRABiD sp. z o.o.	43 305
626	Centrum Badawczo-Konstrukcyjne Obrabiarek Sp. z o.o.	161 661
627	Centrum Techniki Okrętowej Spółka Akcyjna — Zakład Badawczo-Rozwojowy	222 711
628	Fundacja Rozwoju Kardiochirurgii	68 051
629	Fundacja Uniwersytetu im. A. Mickiewicza — Poznański Park Naukowo-Technologiczny	37 118
630	Instytut Automatyki Systemów Energetycznych Spółka z o.o.	142 288
631	Instytut Wzornictwa Przemysłowego Sp. z o.o.	17 184
632	KGHM CUPRUM Sp. z o.o. — Centrum Badawczo-Rozwojowe	216 524
633	Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Centrum Techniki Morskiej SA	360 874
634	Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Urządzeń Mechanicznych OBRUM sp. z o.o.	377 371
635	Polska Akademia Umiejętności	450 000

36

KOMUNIKAT Nr 5 MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO¹⁾

z dnia 15 lutego 2010 r.

o przyznanych dotacjach ze środków finansowych na naukę na inwestycje budowlane

Na podstawie art. 18 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 8 października 2004 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. z 2008 r. Nr 169, poz. 1049) ogłasza się, że dnia 2 lutego 2010 r. przyznano środki finansowe na finansowanie w 2010 r. nowych inwestycji budowlanych służących potrzebom badań naukowych lub prac rozwojowych następującym jednostkom:

Lp.	Nazwa jednostki	Nazwa inwestycji	Wysokość dofinansowania w 2010 r. (w zł)
1	2	3	4
1	Wydział Historyczny Uniwersytetu Warszawskiego	Budowa budynku naukowo-dydaktycznego z biblioteką Instytutu Historycznego UW	1 500 000
2	Wydział Neofilologii Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	Przebudowa bazy naukowo-badawczej Wydziału w gmachu Collegium Novum — Etap I	1 500 000

¹⁾ Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego kieruje działem administracji rządowej — nauka, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego (Dz. U. Nr 216, poz. 1596).

1	2	3	4
3	Instytut Badań Literackich PAN w Warszawie	Przebudowa i adaptacja magazynowych pomieszczeń bibliotecznych oraz sali 144 w nowoczesną bibliotekę i multimedialną salę wykładowo-konferencyjną oraz ich wyposażenie	794 000
4	Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki Uniwersytetu Warszawskiego	Rozbudowa i modernizacja pracowni naukowych i laboratoriów komputerowych w budynku Wydziału II etap	3 000 000
5	Instytut Problemów Jądrowych w Świerku	Termomodernizacja zespołu budynków aboratoryjno-technicznych	1 000 000
6	Instytut Chemii Organicznej PAN w Warszawie	Remont pawilonów laboratoryjnych Instytutu	1 500 000
7	Wydział Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego	Adaptacja i wyposażenie pięciu pomieszczeń Zakładu Biofizyki na chemiczno-biofizyczne laboratoria racjonalnego projektowania i syntezy modyfikowanych nukleotydów o znaczeniu terapeutycznym	200 000
8	Instytut Agrofizyki PAN w Lublinie	Remont parteru obiektu głównego Instytutu	600 000
9	Instytut Dendrologii PAN w Kórniku	Przebudowa kotłowni w budynkach A i B	165 000
10	Wydział Przyrodniczo-Technologiczny Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu	Przebudowa pomieszczeń do uprawy grzybów jadalnych i leczniczych w Stacji Badawczo-Dydaktycznej Roślin Warzywnych i Ozdobnych w Psarach	540 000
11	Wydział Geologii Uniwersytetu Warszawskiego	Środowiskowe Laboratorium Badań Geomaterialów – II etap	797 000
12	Muzeum i Instytut Zoologii PAN w Warszawie	Kapitałny remont budynków Stacji Badawczej Łomna-Las	986 000
13	Ogród Botaniczny – Centrum Zachowania Różnorodności Biologicznej PAN w Warszawie	Wyposażenie zaplecza badawczego Ogrodu (pierwsze wyposażenie)	434 000
14	Instytut Oceanologii PAN w Sopocie	Kontynuacja modernizacji i remontu statku naukowo-badawczego „Oceania”	5 693 000
15	Wydział Nauk Przyrodniczych Uniwersytetu Szczecińskiego	Przebudowa i modernizacja budynków Wydziału	2 500 000
16	I Wydział Lekarski, Warszawski Uniwersytet Medyczny w Warszawie	Adaptacja i modernizacja Oddziału Otologii, Audiologii i Foniatrii z Pododdziałem Dziecięcym w celu dostosowania pomieszczeń klinicznych do realizacji projektów naukowych z zakresu otologii, otoneurologii i audiologii	1 000 000
17	Wydział Lekarski II Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu	Modernizacja laboratoriów naukowo-dydaktycznych Zakładu Chemii Ogólnej i Zakładu Biochemii Klinicznej i Medycyny Laboratoryjnej Katedry Chemii i Biochemii Klinicznej	588 000
18	Instytut Immunologii i Terapii Doświadczalnej PAN we Wrocławiu	Modernizacja siedziby Instytutu	770 000
19	Centrum Medyczne Kształcenia Podyplomowego w Warszawie	Modernizacja bloku operacyjnego ortopedii I oraz bloku operacyjnego ortopedii II zgodnie z wymogami UE w Samodzielnym Szpitalu Klinicznym CMKP w Otwocku	1 561 000
20	Instytut Genetyki Człowieka PAN w Poznaniu	Modernizacja pawilonów laboratoryjnych Instytutu	630 000

1	2	3	4
21	Instytut Badań Systemowych PAN w Warszawie	Przebudowa instalacji elektrycznej budynku Instytutu	785 000
22	Instytut Odlewnictwa w Krakowie	Przebudowa hal przemysłowo-technologiczno-laboratoryjnych oraz zaplecza technologicznego w części budynku BLT	1 435 000
23	Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych Politechniki Warszawskiej	Remont pomieszczeń laboratoryjno-naukowych i warsztatowych w niskiej części gmachu Wydziału	4 250 000
24	Instytut Logistyki i Magazynowania w Poznaniu	Krajowe Laboratorium EPC/RFID	366 000
25	Państwowy Instytut Geologiczny w Warszawie	Budynek Archiwum Dokumentów Geologicznych Centralnego Archiwum Geologicznego w Halinowie	1 000 000
26	Instytut Maszyn Przepływowych PAN w Gdańsku	Termomodernizacja pomieszczeń budynku głównego F oraz dostosowanie do wymogów BHP i Sanepid budynku D w Instytucie	1 120 000
27	Wydział Inżynierii Lądowej Politechniki Krakowskiej	Pochylnia dla osób niepełnosprawnych przy budynku Wydziału	468 000
28	Wydział Budownictwa Lądowego i Wodnego Politechniki Wrocławskiej	Przebudowa związana z termomodernizacją elewacji oraz dachu budynku C7	6 001 000
29	Instytut Badawczy Dróg i Mostów w Warszawie	Pierwsze wyposażenie Laboratorium Nawierzchni Asfaltowych – LAN	972 000
30	Wydział Chemiczny Politechniki Warszawskiej	Przebudowa wytypowanych pomieszczeń i laboratoriów w klatce B Gmachu Technologii Chemicznej dla potrzeb Zakładu Technologii i Biotechnologii Środków Leczniczych Instytutu Biotechnologii	3 000 000
31	Wydział Chemiczny Politechniki Wrocławskiej	Remont i adaptacja laboratoriów technologii i chemii organicznej w budynkach A-2 i B-1	980 000
32	Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej Politechniki Warszawskiej	Remont i modernizacja części laboratoryjnej badawczej Wydziału	1 000 000
33	Instytut Chemii i Techniki Jądrowej w Warszawie	Przebudowa magazynu materiałów jądrowych oraz źródeł i odpadów promieniotwórczych	700 000
34	Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej PAN w Krakowie	Modernizacja instalacji elektrycznej hali warsztatowej i technologicznej oraz laboratorium mechanicznej syntezy stopów	103 000
35	Instytut Nafty i Gazu w Krakowie	Modernizacja zaplecza badawczego Instytutu w pionie technologii Nafty przy ul. Łukasiewicza 1 oraz termoizolacja stropodachu i wykonanie elewacji budynku laboratoryjno-biurowego przy ul. Lubicz 25A	600 000
36	Instytut Spawalnictwa w Gliwicach	Modernizacja gospodarki cieplnej wraz z termomodernizacją budynków Instytutu	650 000
37	Instytut Technologii Materiałów Elektronicznych w Warszawie	Prace modernizacyjne i remontowe infrastruktury budynków nr 2 i 8 Instytutu w celu zapewnienia warunków niezbędnych do prowadzenia działalności badawczo-rozwojowej	1 447 000

1	2	3	4
38	Wydział Inżynierii Mechanicznej i Mechatroniki Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie	Przebudowa laboratoriów Hali Technologicznej Wydziału	1 000 000
39	Wydział Mechaniczny Technologiczny Politechniki Śląskiej w Gliwicach	Modernizacja infrastruktury budowlanej pracowni i laboratoriów naukowo-badawczych Wydziału	1 000 000
40	Wydział Elektryczny Politechniki Warszawskiej	Modernizacja i rozwój laboratoriów elektroenergetycznych Instytutu Elektroenergetyki	220 000
41	Instytut Elektrotechniki w Warszawie	Przebudowa infrastruktury budynków Instytutu	800 000
42	Wydział Elektryczny Politechniki Śląskiej w Gliwicach	Przebudowa laboratoriów B/32 wraz z wykonaniem instalacji wentylacji mechanicznej wywiewnej oraz montażem odciążu spalin dla stanowiska diagnostycznego silnika spalinowego	420 000
43	Instytut Tele i Radiotechniczny w Warszawie	Wyposażenie budynku nr 1 w dźwig przystosowany do potrzeb ekip ratowniczych zgodnie z wymogami normy PN-EN81-72	250 000
44	Wydział Biotechnologii i Nauk o Żywności Politechniki Łódzkiej	Laboratorium Technologii i Analizy Probiotycznej i Prozdrowotnej	1 035 000
45	Instytut Ekologii Terenów Uprzemysłowionych w Katowicach	Termomodernizacja budynku IETU — etap I	750 000
46	Instytut Zootechniki w Krakowie	Budowa i przebudowa kompleksu fermy doświadczalno-szkoleniowej bydła mlecznego Zakład Doświadczalny Pawłowice	3 000 000
47	Instytut Hodowli i Aklimatyzacji Roślin w Radzikowie	Przebudowa pomieszczeń II piętra w budynku biurowo-laboratoryjnym O/Instytutu w Młochowie	201 000
48	Wydział Nauk o Żywności i Rybactwa Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie	Przebudowa pomieszczenia na laboratorium sterylizacyjne	279 000
49	Instytut Warzywnictwa w Skierniewicach	Przebudowa pomieszczeń laboratoryjnych Pracowni Kultur Tkanek w oficynie nr 1 Osady Pałacowej	560 000
50	Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc w Warszawie	Przebudowa części 3 piętra budynku E na potrzeby pracowni mykologii	956 000
51	Wydział Wzornictwa Przemysłowego Akademii Sztuk Pięknych w Warszawie	Modernizacja pawilonów dydaktyczno-badawczych w domu plenerowym Akademii	218 000
52	Wydział Nowych Technologii i Chemii Wojskowej Akademii Technicznej w Warszawie	Adaptacja i modernizacja zaplecza naukowo-badawczego Zakładu Radiometrii i Monitoringu Skażeń — budynek nr 55	1 480 000
53	Wydział Mechatroniki Wojskowej Akademii Technicznej w Warszawie	Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania budynku warsztatowego na zespół laboratoriów badawczych Instytutu Techniki Lotniczej	600 000

Objaśnienia do komunikatu

Komunikat informuje o dotacjach celowych ze środków na naukę przyznanych w 2010 roku decyzją Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego jednostkom naukowym na realizację nowych inwestycji budowlanych służących potrzebom badań naukowych lub prac rozwojowych.

Finansowaniem w tym trybie objęto 53 tytuły inwestycyjne. Łączna kwota dotacji do przekazania jednostkom naukowym na realizację tych inwestycji wynosi:

- w roku 2010 — 63 404 000 zł oraz
- po roku 2010 — 115 628 000 zł

Wysokość poszczególnych dotacji w odniesieniu do 53 tytułów inwestycyjnych jest zgodna z wynikami

oceny wniosków inwestycyjnych dokonanej przez komisje Rady Nauki, zawartymi w ich opiniach z dnia 19 i 26 listopada 2009 r. oraz z dnia 21 stycznia 2010 r.

W ramach środków finansowych wydzielonych na finansowanie nowych inwestycji budowlanych możliwe było przyjęcie do finansowania 31,2% wniosków spośród rekomendowanych do finansowania przez komisje Rady Nauki sporządzonymi przez nie listami rankingowymi.

Wnioski nie przyjęte do finansowania mogą być ponownie złożone, w terminie do dnia 30 czerwca 2010 r. Zostaną one skierowane do rozpatrzenia w ramach środków budżetowych na naukę w 2011 r.

37

KOMUNIKAT Nr 6 MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO¹⁾

z dnia 26 lutego 2010 r.

o przyznanych dotacjach ze środków finansowych na naukę na utrzymanie specjalnych urzędzeń badawczych

Na podstawie art. 18 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 8 października 2004 r. o zasadach finansowania nauki

(Dz. U. z 2008 r. Nr 169, poz. 1049) ogłasza się wykaz jednostek naukowych, którym przyznano dotacje na utrzymanie specjalnych urzędzeń badawczych (SPUB) na 2010 r., stanowiący załącznik do komunikatu.

¹⁾ Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego kieruje działem administracji rządowej — nauka, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego (Dz. U. Nr 216, poz. 1596).

Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Barbara Kudrycka

Objaśnienia do wykazu

Załącznik składa się z wykazu jednostek, z podziałem na jednostki badawczo-rozwojowe, jednostki naukowe PAN, podstawowe jednostki organizacyjne uczelni oraz inne jednostki organizacyjne, o których mowa w art. 2 pkt 9 lit. g ustawy z dnia 8 października 2004 r. o zasadach finansowania nauki, którym przyznano dotacje przeznaczone na finansowanie bieżących kosztów utrzymania specjalnych urzędzeń badawczych w gotowości do prowadzenia badań naukowych lub prac rozwojowych albo świadczenia usług na rzecz

tych badań lub prac, z wyłączeniem kosztów zakupu lub wytworzenia aparatury naukowo-badawczej oraz kosztów prac prowadzonych z wykorzystaniem tego urządzenia.

Propozycja wysokości dotacji na utrzymanie specjalnych urzędzeń badawczych (SPUB) w 2010 r. dla jednostek naukowych została zaopiniowana przez obie komisje Rady Nauki. Wykaz dotyczy utrzymania 41 specjalnych urzędzeń na łączną kwotę 26 676 000 zł.

Załącznik do komunikatu nr 6 Ministra Nauki i Szkolnictwa
Wyższego z dnia 26 lutego 2010 r. (poz. 37)Wykaz jednostek, którym przyznano dotacje na utrzymanie specjalnych urządzeń badawczych
(SPUB) na 2010 rok

Lp.	Nazwa jednostki naukowej	Nazwa specjalnego urządzenia badawczego	Kwota dotacji w zł
1	2	3	4
1	Centrum Badań Kosmicznych PAN	Obserwatorium Astrogeodynamiczne CBK PAN w Borowcu i Laboratorium Geodynamiczne w Książu	375 000
2	Centrum Techniki Okrętowej Spółka Akcyjna – Zakład Badawczo-Rozwojowy	Basen badań modelowych Ośrodka Hydromechaniki Okrętu ZBR CTO S.A.	1 000 000
3	Instytut Biotechnologii Przemysłu Rolno-Spożywczego	Prowadzenie kolekcji kultur drobnoustrojów przemysłowych jako unikatowego miejsca badawczego o ogólnokrajowym znaczeniu	226 000
4	Instytut Dendrologii PAN	Kolekcje dendrologiczne w Arboretum Kórnickim	242 000
5	Instytut Energii Atomowej	Laboratorium Badań Materiałów Aktywnych (Komory Gorące) w Laboratorium Badań Materiałowych	800 000
6	Instytut Genetyki i Hodowli Zwierząt PAN	Kolekcja zwierząt o unikalnych właściwościach genetycznych	173 000
7	Instytut Geodezji i Kartografii	Obserwatorium Geodezyjno Geofizyczne IGIK w Borowej Górze	315 000
8	Instytut Geofizyki PAN	Polska Stacja Polarna Hornsund na Spitsbergenie	2 166 000
9	Instytut Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej im. Mirosława Mossakowskiego PAN	Ośrodek Hodowli Zwierząt Zmodyfikowanych Genetycznie – Zwierzętarnia IMDIK PAN	772 000
10	Instytut Morski	Eksploatacja statku naukowo-badawczego IMOR i kutra hydrograficznego IMOROS	1 229 000
11	Instytut Oceanologii PAN	Statek naukowo-badawczy s/y „OCEANIA”	2 613 000
12	Instytut Systematyki i Ewolucji Zwierząt PAN	Naukowa kolekcja zoologiczna	188 000
13	Instytut Technologii Elektronowej	Krajowe Centrum Mikro- i Nanotechnologii Krzemowej	1 100 000
14	Instytut Wysokich Ciśnień PAN	Laboratorium Kwantowych Nanostruktur Azotkowych	1 260 000
15	Morski Instytut Rybacki	Statek naukowo-badawczy „Baltica”	1 974 000
16	Muzeum i Instytut Zoologii PAN	Naukowa kolekcja zoologiczna	221 000
17	Narodowy Instytut Leków	Mikrobank 2	300 000
18	Ogród Botaniczny – Centrum Zachowania Różnorodności Biologicznej PAN	Utrzymanie kolekcji roślinnych Ogrodu Botanicznego – CZRB PAN	1 300 000
19	Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Centrum Techniki Morskiej S.A.	Laboratorium do badań modelowych urządzeń demagnetyzacyjnych okrętów oraz badań wibroakustycznych	480 000
20	Politechnika Warszawska, Wydział Geodezji i Kartografii	Koszty udziału Astrogeodezyjnego Obserwatorium Międzynarodowej Stacji IGS w Józefosławiu w europejskich i globalnych programach badawczych	290 000

1	2	3	4
21	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego, Wydział Leśny	Arboretum w Rogowie	204 000
22	Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii	Stacja Morska w Helu	168 000
23	Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii	Statek R/V „OCEANOGRAF-2”	205 000
24	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie, Wydział Biologii i Nauk o Ziemi	Ogród Botaniczny Uniwersytetu Jagiellońskiego	221 000
25	Uniwersytet Medyczny w Białymstoku, Wydział Farmaceutyczny z Oddziałem Medycyny Laboratoryjnej	Centrum Medycyny Doświadczalnej Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku	700 000
26	Uniwersytet Mikołaja Kopernika, Krajowe Laboratorium Fizyki Atomowej, Molekularnej i Optycznej – KL FAMO	Krajowe Laboratorium Fizyki Atomowej, Molekularnej i Optycznej (KL FAMO)	462 000
27	Uniwersytet Mikołaja Kopernika, Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej	Utrzymanie Toruńskiej Stacji VLBI. Radioteleskopy 32 m i 15 m	500 000
28	Uniwersytet Pedagogiczny im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie, Wydział Matematyczno-Fizyczno-Techniczny	Obserwatorium Astronomiczne Uniwersytetu Pedagogicznego im. Komisji Edukacji Narodowej na Suhorze	117 000
29	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu, Wydział Leśny	Kolekcje dendrologiczne w Arboretum Leśnym w Zielonce	194 000
30	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, Wydział Geodezji i Gospodarki Przestrzennej	Utrzymanie Obserwatorium Satelitarnego w Lamkówku na potrzeby udziału w programach badań geodynamicznych	158 000
31	Uniwersytet Warszawski, Centrum Archeologii Śródziemnomorskiej im. K. Michałowskiego	Badania archeologiczne i prace rekonstrukcyjne oraz konserwatorskie prowadzone w pięciu krajach Bliskiego Wschodu	1 862 000
32	Uniwersytet Warszawski, Ośrodek Badań nad Antykem Europy Południowo-Wschodniej	Utrzymanie bazy archeologicznej w Novae – Bułgaria	133 000
33	Uniwersytet Warszawski, Środowiskowe Laboratorium Ciężkich Jonów	Warszawski Cyklotron Ciężkich Jonów	851 000
34	Uniwersytet Warszawski, Wydział Biologii	Ogród Botaniczny Uniwersytetu Warszawskiego	221 000
35	Uniwersytet Warszawski, Wydział Fizyki	Koszty utrzymania polskiego teleskopu fotometrycznego w Obserwatorium w Las Campanas, Chile	437 000
36	Uniwersytet Warszawski, Wydział Historyczny	Baza wykopaliskowa Instytutu Archeologii Uniwersytetu Warszawskiego w Ptolemais w Libii	110 000
37	Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych	Bieżące koszty utrzymania kolekcji roślinnych Ogródu Botanicznego	221 000
38	Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych	Herbarium i kolekcja zoologiczna Muzeum Przyrodniczego	100 000
39	Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych	Utrzymanie kolekcji kopalnych	56 000
40	Zakład Badania Ssaków PAN	Naukowa kolekcja zoologiczna	102 000
41	Zakład Biologii Antarktyki PAN	Stacja badawcza im. Henryka Arctowskiego w Antarktyce	2 630 000

38

KOMUNIKAT Nr 7 MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO¹⁾

z dnia 10 marca 2010 r.

w sprawie wykazu nadanych stopni doktora habilitowanego

Na podstawie § 26 ust. 1 rozporządzenia Ministra Edukacji Narodowej i Sportu z dnia 15 stycznia 2004 r. w sprawie szczegółowego trybu przeprowadzania

czynności w przewodach doktorskim i habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. Nr 15, poz. 128, z późn. zm.) ogłaszam wykaz nadanych w 2008 r. stopni doktora habilitowanego, stanowiący załącznik do komunikatu.

¹⁾ Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego kieruje działem administracji rządowej – szkolnictwo wyższe, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 20 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego (Dz. U. Nr 216, poz. 1596).

Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Barbara Kudrycka

(Załącznik do komunikatu jest zawarty w oddzielnym załączniku do niniejszego numeru)

39

KOMUNIKAT Nr 8 MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO¹⁾

z dnia 10 marca 2010 r.

w sprawie wykazu nadanych stopni doktora

Na podstawie § 26 ust. 1 rozporządzenia Ministra Edukacji Narodowej i Sportu z dnia 15 stycznia 2004 r. w sprawie szczegółowego trybu przeprowadzania

czynności w przewodach doktorskim i habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. Nr 15, poz. 128, z późn. zm.) ogłaszam wykaz nadanych w 2008 r. stopni doktora, stanowiący załącznik do komunikatu.

¹⁾ Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego kieruje działem administracji rządowej – szkolnictwo wyższe, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 20 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego (Dz. U. Nr 216, poz. 1596).

Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Barbara Kudrycka

(Załącznik do komunikatu jest zawarty w oddzielnym załączniku do niniejszego numeru)

40

KOMUNIKAT Nr 10 MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO¹⁾

z dnia 8 kwietnia 2010 r.

o przyznanych dotacjach ze środków finansowych na naukę na inwestycje aparaturowe

Na podstawie art. 18 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 8 października 2004 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. z 2008 r. Nr 169, poz. 1049) ogłasza się, że dnia 24 marca 2010 r. przyznano środki finansowe

na finansowanie w 2010 r. inwestycji aparaturowych służących potrzebom badań naukowych lub prac rozwojowych następującym jednostkom naukowym:

Lp.	Nazwa jednostki	Wysokość dofinansowania w 2010 r. (w zł)
1	2	3
1	Akademia Ekonomiczna im. Karola Adamieckiego w Katowicach Wydział Ekonomii	700 000,00

¹⁾ Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego kieruje działem administracji rządowej – nauka, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego (Dz. U. Nr 216, poz. 1596).

1	2	3
2	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie Wydział Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Elektroniki	1 386 000,00
3	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie Wydział Fizyki i Informatyki Stosowanej	4 615 248,43
4	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie Wydział Geodezji Górniczej i Inżynierii Środowiska	1 488 000,00
5	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie Wydział Metali Nieżelaznych	1 735 000,00
6	Akademia Medyczna im. Piastów Śląskich we Wrocławiu Wydział Lekarski	1 500 000,00
7	Akademia Sztuk Pięknych im. Jana Matejki w Krakowie Wydział Form Przemysłowych	319 000,00
8	Akademia Wychowania Fizycznego Józefa Piłsudskiego w Warszawie Wydział Rehabilitacji	528 000,00
9	Centrum Medyczne Kształcenia Podyplomowego w Warszawie	448 000,00
10	Gdański Uniwersytet Medyczny Wydział Farmaceutyczny z Oddziałem Medycyny Laboratoryjnej	1 450 000,00
11	Instytut Archeologii i Etnologii PAN w Warszawie	849 960,00
12	Instytut Badawczy Dróg i Mostów w Warszawie	1 800 000,00
13	Instytut Biochemii i Biofizyki PAN w Warszawie	1 600 000,00
14	Instytut Budownictwa Wodnego PAN w Gdańsku	400 000,00
15	Instytut Chemii Organicznej PAN w Warszawie	600 000,00
16	Instytut Fizjologii i Patologii Słuchu w Warszawie	760 000,00
17	Instytut Genetyki Roślin PAN w Poznaniu	1 490 000,00
18	Instytut Geografii i Przestrzennego Zagospodarowania im. S. Leszczyckiego PAN w Warszawie	225 000,00
19	Instytut Kardiologii im. Prymasa Tysiąclecia Stefana Kardynała Wyszyńskiego w Warszawie	75 000,00
20	Instytut Lotnictwa w Warszawie	1 022 400,00
21	Instytut Matki i Dziecka w Warszawie	540 000,00
22	Instytut Metali Nieżelaznych w Gliwicach	3 224 071,71
23	Instytut Nauk Geologicznych PAN w Warszawie	1 050 000,00
24	Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych im. Włodzimierza Trzebiatowskiego PAN we Wrocławiu	2 250 000,00
25	Instytut Oceanologii PAN w Sopocie	1 500 000,00
26	Instytut Ochrony Środowiska w Warszawie	1 100 000,00
27	Instytut Podstaw Inżynierii Środowiska PAN w Zabrzu	1 245 000,00
28	Instytut Pojazdów Szynowych „TABOR” w Poznaniu	2 844 700,00
29	Instytut Technik Innowacyjnej „EMAG” w Katowicach	1 100 000,00
30	Instytut Technologii Eksploatacji – Państwowy Instytut Badawczy w Radomiu	470 000,00
31	Instytut Technologii Materiałów Elektronicznych w Warszawie	1 235 000,00
32	Instytut Transportu Samochodowego w Warszawie	1 151 200,00
33	Międzynarodowy Instytut Biologii Molekularnej i Komórkowej w Warszawie	233 500,00
34	Morski Instytut Rybacki w Gdyni	535 440,00
35	Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny w Warszawie	1 296 000,00
36	Państwowa Wyższa Szkoła Filmowa Telewizyjna i Teatralna im. Leona Schillera w Łodzi Wydział Operatorski i Realizacji Telewizyjnej	858 000,00

1	2	3
37	Państwowa Wyższa Szkoła Filmowa Telewizyjna i Teatralna im. Leona Schillera w Łodzi Wydział Reżyserii Filmowej i Telewizyjnej	1 258 600,00
38	Politechnika Koszalińska Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska	455 000,00
39	Politechnika Łódzka Wydział Budownictwa, Architektury i Inżynierii Środowiska	2 000 000,00
40	Politechnika Łódzka Wydział Mechaniczny	980 000,00
41	Politechnika Poznańska Wydział Elektroniki i Telekomunikacji	804 500,00
42	Politechnika Poznańska Wydział Maszyn Roboczych i Transportu	820 000,00
43	Politechnika Poznańska Wydział Technologii Chemicznej	1 525 000,00
44	Politechnika Śląska w Gliwicach Wydział Inżynierii Materiałowej i Metalurgii	3 411 120,00
45	Politechnika Śląska w Gliwicach Wydział Mechaniczny Technologiczny	1 100 000,00
46	Politechnika Świętokrzyska Wydział Mechatroniki i Budowy Maszyn	319 000,00
47	Politechnika Warszawska Wydział Mechatroniki	977 000,00
48	Politechnika Wroclawska Wydział Chemiczny	1 900 000,00
49	Politechnika Wroclawska Wydział Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki	1 950 000,00
50	Politechnika Wroclawska Wydział Mechaniczny	963 800,00
51	Przemysłowy Instytut Maszyn Rolniczych w Poznaniu	2 250 000,00
52	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie Wydział Ogrodnictwa i Architektury Krajobrazu	1 000 000,00
53	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie Wydział Rolnictwa i Biologii	1 400 000,00
54	Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach Wydział Farmaceutyczny z Oddziałem Medycyny Laboratoryjnej w Sosnowcu	520 000,00
55	Uniwersytet Gdański Wydział Chemii	1 150 000,00
56	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu Wydział Biologii	1 412 000,00
57	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu Wydział Chemii	2 900 000,00
58	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu Wydział Fizyki	2 000 000,00
59	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu Wydział Nauk Geograficznych i Geologicznych	500 000,00
60	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie Collegium Medicum Wydział Farmaceutyczny	981 993,00
61	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie Wydział Biologii i Nauk o Ziemi	350 408,00
62	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie Wydział Filozoficzny	196 880,00
63	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie Wydział Matematyki i Informatyki	338 257,00
64	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki	450 000,00
65	Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu Wydział Lekarski I	567 000,00
66	Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu Wydział Lekarski I	550 000,00
67	Uniwersytet Medyczny w Białymstoku Wydział Lekarski z Oddziałem Stomatologii i Oddziałem Nauczania w Języku Angielskim	1 150 000,00
68	Uniwersytet Medyczny w Lublinie II Wydział Lekarski z Oddziałem Anglojęzycznym	473 246,00
69	Uniwersytet Medyczny w Łodzi Wydział Farmaceutyczny	600 000,00
70	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie Wydział Medycyny Weterynaryjnej	1 800 000,00
71	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu Wydział Nauk o Żywności i Żywieniu	1 400 000,00
72	Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie Wydział Leśny	385 000,00

1	2	3
73	Uniwersytet w Białymstoku Wydział Biologiczno-Chemiczny	215 000,00
74	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie Wydział Medycyny Weterynaryjnej	330 000,00
75	Uniwersytet Warszawski Wydział Geologii	1 000 000,00
76	Uniwersytet Warszawski Wydział Historyczny	900 000,00
77	Uniwersytet Wrocławski Wydział Chemii	2 700 000,00
78	Uniwersytet Wrocławski Wydział Fizyki i Astronomii	800 000,00
79	Uniwersytet Zielonogórski Wydział Fizyki i Astronomii	209 000,00
80	Warszawski Uniwersytet Medyczny I Wydział Lekarski z Oddziałem Stomatologicznym	1 880 000,00
81	Wojskowa Akademia Techniczna im. Jarosława Dąbrowskiego w Warszawie Instytut Optoelektroniki	2 930 000,00
82	Wojskowy Instytut Techniki Panczernej i Samochodowej w Sulejówku	1 060 000,00
83	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie Wydział Inżynierii Mechanicznej i Mechatroniki	3 513 600,00

Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Barbara Kudrycka

Objaśnienia do komunikatu

Komunikat informuje o dotacjach celowych ze środków na naukę przyznanych w 2010 roku decyzją Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego jednostkom naukowym na realizację inwestycji aparaturowych służących potrzebom badań naukowych lub prac rozwojowych.

Finansowaniem w tym trybie objęto 83 wnioski aparaturowe, w tym: 67 wniosków jednostek sektora finansów publicznych z kwotą dotacji w wysokości 79 537 112,43 zł i 16 wniosków jednostek niezliczonych do sektora finansów publicznych z kwotą dotacji 20 463 811,71 zł.

Łączna kwota dotacji do przekazania w 2010 r. jednostkom naukowym na realizację tych inwestycji wynosi 100 000 924,14 zł.

Wysokość poszczególnych dotacji w odniesieniu do 80 wniosków na inwestycje aparaturowe jest zgodna z wynikami oceny tych wniosków dokonanej przez komisje Rady Nauki, zawartymi w ich opiniach z dnia 26 listopada 2009 r. i 17 grudnia 2009 r. oraz 18 lutego 2010 r. i 25 lutego 2010 r.

W trzech przypadkach przyznano niższe dofinansowanie od rekomendowanego przez komisje RN co wynikało ze zmian wprowadzonych rozporządzeniem Ministra Finansów z dnia 2 marca 2010 r. w sprawie szczegółowej klasyfikacji dochodów, wydatków, przychodów i rozchodów oraz środków pochodzących ze źródeł zagranicznych wydanego na podstawie art. 39 ust. 4 i ust. 5 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. Nr 157, poz. 1240) oraz posiadanych na ten cel środków.

W ramach środków finansowych wydzielonych na finansowanie inwestycji aparaturowych możliwe było przyjęcie do finansowania 8% wniosków spośród rekomendowanych do finansowania przez komisje Rady Nauki sporządzonymi przez nie listami rankingowymi.

Wnioski nie przyjęte do finansowania mogą być ponownie złożone, w terminie do dnia 30 czerwca 2010 r. Zostaną one skierowane do rozpatrzenia w ramach środków budżetowych na naukę w 2011 r.

Wydawca: Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Redakcja: Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego, ul. Wspólna 1/3, 00-529 Warszawa

Skład, druk i kolportaż: Centrum Obsługi Kancelarii Prezesa Rady Ministrów – Wydział Wydawnictw i Poligrafii,

ul. Powsińska 69/71, 02-903 Warszawa, tel. 22 694-67-52; faks 22 694-60-48

Bezpłatna infolinia: 800 287 581 (czynna w godz. 7³⁰-15³⁰)

www.wydawnictwa.cokprm.gov.pl

e-mail: wydawnictwa@cokprm.gov.pl

DN 0002 2010 wyd.00



5 900248590989 >

Tłoczono z polecenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego w Centrum Obsługi Kancelarii Prezesa Rady Ministrów
Wydział Wydawnictw i Poligrafii, ul. Powsińska 69/71, 02-903 Warszawa