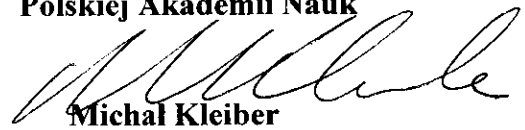


**ZATWIERDZAM**  
**Prezes**  
**Polskiej Akademii Nauk**



**Michał Kleiber**

Warszawa, dnia *9 maja*..... 2011r.

**STATUT**  
**INSTYTUTU GEOFIZYKI POLSKIEJ AKADEMII NAUK**

**I. Postanowienia ogólne**

**§ 1**

Instytut Geofizyki Polskiej Akademii Nauk, zwany dalej „Instytutem”, jest instytutem naukowym Polskiej Akademii Nauk.

**§ 2**

Instytut działa w szczególności na podstawie:

- 1) ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (Dz. U. Nr 96, poz. 619);
- 2) Statutu Polskiej Akademii Nauk stanowiącego załącznik do Uchwały Nr 8/2010 Zgromadzenia Ogólnego Polskiej Akademii Nauk z dnia 24 listopada 2010r.;
- 3) uchwały Nr 9/70 Prezydium PAN z dnia 6 października 1970 r. w sprawie przekształcenia Zakładu Geofizyki w Instytut Geofizyki, zatwierdzonej uchwałą Nr 176/71 Rady Ministrów z dnia 27 sierpnia 1971 r.;
- 4) niniejszego statutu.

**§ 3**

1. Siedzibą Instytutu jest m. st. Warszawa.
2. Instytut może tworzyć i posiadać jednostki organizacyjne na terenie całego Kraju i w rejonach polarnych (obserwatoria, stacje, stacje polarne).

3. Instytut posiada osobowość prawną.

#### § 4

Instytut używa pieczęci okrągłej z wizerunkiem godła Rzeczypospolitej Polskiej pośrodku i nazwą Instytutu w otoku: Instytut Geofizyki Polskiej Akademii Nauk.

## II. Zadania Instytutu.

#### § 5

Przedmiotem działania Instytutu jest prowadzenie badań naukowych oraz działań monitoringowych i edukacyjnych w zakresie nauk o Ziemi, a także upowszechnianie wyników prowadzonych badań.

#### § 6

Do zadań Instytutu należy w szczególności:

- 1) prowadzenie prac badawczych oraz działań edukacyjnych w zakresie nauk geofizycznych, ze szczególnym uwzględnieniem fizyki wnętrza Ziemi, sejsmologii, geomagnetyzmu, magnetotelluryki, grawimetrii, geofizyki górniczej i stosowanej, fizyki atmosfery, hydrologii, hydrodynamiki i systemów wodno-gospodarczych oraz środowiska abiotycznego obszarów polarnych;
- 2) prowadzenie prac rozwojowych w zakresie działania Instytutu i wdrażanie wyników tych badań do gospodarki;
- 3) gromadzenie i analiza w oparciu o sieć obserwatoriów danych sejsmologicznych, magnetycznych, z zakresu fizyki atmosfery i innych wybranych pól geofizycznych;
- 4) wspieranie osób rozpoczynających karierę naukową;
- 5) kształcenie i doskonalenie pracowników naukowych i specjalistów o szczególnych kwalifikacjach w zakresie nauk geofizycznych, w tym w specjalnościach: sejsmologia i fizyka wnętrza Ziemi, fizyka atmosfery, hydrologia i hydrodynamika, badania polarne, magnetyzm i paleomagnetyzm, a także w zakresie przewidywania zagrożeń, oceny ryzyka i zarządzania sytuacjami kryzysowymi;
- 6) współpraca z uczelniami, instytutami badawczymi i towarzystwami naukowymi, w szczególności w zakresie badań naukowych i prac rozwojowych;

- 7) współpraca ze środowiskiem społeczno-gospodarczym i organami administracji publicznej w zakresie badań naukowych i prac rozwojowych w celu ich wdrożenia;
- 8) rozwijanie międzynarodowej współpracy naukowej przez tworzenie konsorcjów naukowych i prowadzenie projektów badawczych wspólnie z partnerami zagranicznymi;
- 9) upowszechnianie wiedzy oraz prowadzenie działalności edukacyjnej;
- 10) wykonywanie innych zadań wynikających z obowiązujących przepisów oraz zleconych przez władze Polskiej Akademii Nauk .

## § 7

Zadania wymienione w § 5 i 6 Instytut realizuje w szczególności przez:

- 1) prowadzenie badań naukowych przez kompetentne zespoły badawcze i zapewnianie tym zespołom właściwych warunków do prowadzenia badań naukowych;
- 2) publikowanie wyników prac badawczych;
- 3) prowadzenie prac rozwojowych i wdrażanie wyników tych badań do gospodarki;
- 4) nadawanie stopni naukowych i wnioskowanie o tytuły naukowe zgodnie z posiadanymi uprawnieniami;
- 5) prowadzenie studiów doktoranckich i podyplomowych oraz prowadzenie innej działalności z zakresu kształcenia;
- 6) ochronę własnych oryginalnych rozwiązań naukowo-technicznych w kraju i za granicą;
- 7) współpracę z krajowymi, zagranicznymi i międzynarodowymi instytucjami naukowymi, uczelniami oraz wspierającymi naukę m.in. przez zawieranie umów i porozumień;
- 8) opracowywanie ekspertyz i udzielanie opinii w zakresie problematyki naukowej Instytutu oraz wykonywanie prac na zlecenie innych jednostek;
- 9) organizowanie zebrań naukowych (konferencje, zjazdy, sympozja naukowe, inne);
- 10) prowadzenie działalności wydawniczej;
- 11) prowadzenie działalności gospodarczej;
- 12) współdziałanie z instytucjami upowszechniania wiedzy oraz prowadzenie działalności edukacyjnej w dziedzinach określonych w § 5 i 6;
- 13) organizację obsługi potrzeb bibliotecznych oraz dokumentacyjno-informacyjnych w zakresie swojej działalności naukowej.

### III. Organizacja Instytutu

#### § 8

Organami Instytutu są:

- 1) Dyrektor;
- 2) Rada Naukowa.

#### § 9

1. Prezes Polskiej Akademii Nauk powołuje na Dyrektora Instytutu osobę wybraną w drodze konkursu na okres 4 lat.
2. Zastępcami Dyrektora są:
  - 1) Zastępca Dyrektora do Spraw Naukowych;
  - 2) Zastępca Dyrektora do Spraw Technicznych i Monitoringu;
  - 3) Zastępca Dyrektora do Spraw Ogólnych.
3. Zastępcę Dyrektora do Spraw Naukowych zatrudnia Dyrektor spośród kandydatów posiadających co najmniej stopień naukowy doktora habilitowanego, po zasięgnięciu opinii Rady Naukowej.
4. Zastępca Dyrektora do Spraw Naukowych może zostać odwołany przez Dyrektora, po zasięgnięciu opinii Rady Naukowej.
5. Zastępcę Dyrektora do Spraw Technicznych i Monitoringu oraz Zastępcę Dyrektora do Spraw Ogólnych zatrudnia i odwołuje, Dyrektor.

#### § 10

1. Dyrektor kieruje bieżącą działalnością Instytutu, odpowiada za gospodarowanie mieniem zgodnie z obowiązującymi zasadami oraz odpowiada za wynik finansowy działalności Instytutu.
2. Dyrektor rozporządza składnikami aktywów trwałych Instytutu zgodnie z obowiązującymi zasadami.
3. Do zakresu działania Dyrektora należy w szczególności:
  - 1) kierowanie Instytutem i reprezentowanie go na zewnątrz;
  - 2) wykonywanie w stosunku do pracowników Instytutu czynności z zakresu prawa pracy zastrzeżonych dla pracodawcy;

- 3) opracowywanie programów rozwoju naukowego i gospodarczego Instytutu;
- 4) ustalanie planu finansowego po zasięgnięciu opinii Rady Naukowej;
- 5) przedstawianie Radzie Naukowej projektów programów, opinii i wniosków należących do zakresu jej działania;
- 6) zgłaszanie kandydatur na członków Rady Narodowego Centrum Nauki oraz na członków Komitetu Ewaluacji Jednostek Naukowych, po zasięgnięciu opinii Rady Naukowej;
- 7) przygotowywanie projektów schematu struktury organizacyjnej Instytutu;
- 8) ustalanie regulaminu organizacyjnego Instytutu;
- 9) ustalanie regulaminu pracy i regulaminu wynagradzania pracowników Instytutu.

## § 11

1. Do zadań Zastępców Dyrektora należy w szczególności:

1) Zastępcy Dyrektora do Spraw Naukowych:

- a) planowanie, organizacja oraz merytoryczny nadzór nad sprawozdawczością z badań naukowych,
- b) współpraca naukowa z zagranicą,
- c) nadzór nad przebiegiem i odbiorem prac realizowanych w Instytucie,
- d) organizacja seminariów, kongresów i innych spotkań naukowych,
- e) organizacja i prowadzenie kursów, studiów podyplomowych i studiów doktoranckich,
- f) nadzór i opieka nad rozwojem kadry naukowej,
- g) wykonywanie innych prac zleconych przez Dyrektora;

2) Zastępcy Dyrektora do Spraw Technicznych i Monitoringu:

- a) nadzór nad konstrukcją i serwisem aparatury geofizycznej,
- b) nadzór nad funkcjonowaniem i rozwojem sieci monitoringowej rejestrującej zjawiska geofizyczne,
- c) nadzór nad funkcjonowaniem i rozwojem sieci teleinformatycznej,
- d) nadzór nad prawidłową gospodarką aparaturą i urządzeniami geofizycznymi oraz teleinformatycznymi,
- e) wykonywanie innych prac zleconych przez Dyrektora;

3) Zastępcy Dyrektora do Spraw Ogólnych:

- a) nadzór nad działalnością administracji,
- b) nadzór nad realizacją inwestycji i remontów budowlanych,
- c) nadzór dotyczący współpracy międzynarodowej i zarządzania projektami,
- d) nadzór nad działalnością wydawniczą i promocyjną,
- e) wykonywanie innych prac zleconych przez Dyrektora.

2. Szczegółowy zakres działania swoich Zastępców ustala Dyrektor Instytutu.

## § 12

1. Dyrektor może powoływać organy doradcze i opiniodawcze, a także wewnętrzne zespoły problemowe do realizacji określonych zadań Instytutu.
2. Skład, zakres działania i tryb pracy organów, o których mowa w ust.1, określa decyzja Dyrektora o ich powołaniu.

## § 13

1. Liczba członków Rady Naukowej wynosi 40 osób.
2. Kadencja Rady Naukowej trwa 4 lata.

## § 14

W skład Rady Naukowej wchodzi z głosem stanowiącym:

- 1) osoby z tytułem naukowym zatrudnione w Instytucie w pełnym wymiarze czasu pracy, a także przedstawiciele osób ze stopniem naukowym doktora habilitowanego zatrudnionych w Instytucie w pełnym wymiarze czasu pracy wybierani przez te osoby – w łącznej liczbie 15 osób;
- 2) członkowie Akademii wskazani do udziału w pracach Rady Naukowej Instytutu przez Wydział właściwy ze względu na specjalność naukową Instytutu – w liczbie 5 osób;
- 3) osoby z tytułem naukowym, stopniem naukowym doktora habilitowanego lub doktora, specjaliści z różnych dziedzin życia gospodarczego i społecznego oraz praktycznego zastosowania nauki, niezatrudnione w instytucie albo zatrudnione w nim w niepełnym wymiarze czasu pracy, wybrane przez osoby wymienione w pkt 1 i 2 – liczbie 12 osób;
- 4) wybrani przedstawiciele innych pracowników naukowych zatrudnionych w Instytucie w pełnym wymiarze czasu pracy – w liczbie 3 osób;

- 5) wybrany przedstawiciel doktorantów;
- 6) Dyrektor Instytutu i jego Zastępca do Spraw Naukowych;
- 7) wskazane przez Przewodniczącego Centrum, odpowiedniego ze względu na specjalność naukową, osoby spoza Instytutu wyróżniające się wiedzą i znaczącym dorobkiem w dziedzinie objętej zakresem działania Instytutu, posiadające co najmniej stopień naukowy doktora – w liczbie 2 osób.

## § 15

1. Wybory członków Rady Naukowej – przedstawicieli osób ze stopniem naukowym doktora habilitowanego zatrudnionych w Instytucie w pełnym wymiarze czasu pracy przeprowadzane są jako bezpośrednie na zebraniu wyborczym pracowników Instytutu ze stopniem naukowym doktora habilitowanego zatrudnionych w Instytucie w pełnym wymiarze czasu pracy, zwołanym przez Dyrektora Instytutu.
2. Na zebraniu wyborczym wybierana jest komisja skrutacyjna w liczbie 3 osób, do zadań której należy:
  - 1) ustalenie liczby miejsc mandatowych, które należy obsadzić w drodze wyborów z uwzględnieniem łącznej liczby członków Rady Naukowej, o których mowa w § 14 pkt 1 oraz liczby członków Rady Naukowej – osób z tytułem naukowym zatrudnionym w instytucie w pełnym wymiarze czasu pracy;
  - 2) sprawdzenie quorum;
  - 2) zebranie danych kandydatów zgłoszonych na członków Rady Naukowej i uzyskanie ich zgody na pełnienie funkcji członka Rady Naukowej;
  - 3) przeprowadzenie głosowania i obliczenie zebranych głosów;
  - 4) poinformowanie uczestników zebrania o wynikach głosowania;
  - 5) sporządzenie i podpisanie protokołu z zebrania wyborczego.
3. Wszyscy pracownicy Instytutu ze stopniem naukowym doktora habilitowanego zatrudnieni w Instytucie w pełnym wymiarze czasu pracy posiadają bierne i czynne prawo wyborcze.
4. Członków Rady Naukowej, o których mowa w ust. 1, wybiera się spośród kandydatów zgłoszonych na zebraniu wyborczym, którzy wyrazili zgodę na pełnienie funkcji członka Rady Naukowej.

5. Dany pracownik Instytutu może udzielić poparcia tylu kandydatom ile jest miejsc mandatowych na członka Rady Naukowej w wybieranej grupie członków Rady.
6. Głosowanie jest tajne, zwykłą większością ważnie oddanych głosów, a do jego ważności wymagana jest obecność co najmniej połowy osób uprawnionych do głosowania.
7. Do Rady Naukowej wchodzi kandydaci w liczbie odpowiadającej liczbie miejsc mandatowych, na których oddano największą liczbę głosów. W przypadku, gdy kilku kandydatów otrzyma jednakową liczbę głosów, a miejsc mandatowych pozostałych do obsadzenia w Radzie Naukowej jest mniej niż tych kandydatów, przeprowadza się dodatkowe głosowanie, w którym biorą udział tylko kandydaci z jednakową liczbą głosów.

## § 16

1. Członków Rady Naukowej, o których mowa w § 14 pkt 3, wybiera się spośród kandydatów zgłoszonych przez członków – elektów Rady Naukowej określonych w § 14 pkt 1 i 2. Głosowanie jest tajne, zwykłą większością ważnie oddanych głosów, a do jego ważności wymagana jest obecność co najmniej połowy osób uprawnionych do głosowania.
2. Wybory członków Rady Naukowej, o których mowa w § 14 pkt 3, mają charakter bezpośrednich i odbywają się na zebraniu wyborczym zwoływanym przez Dyrektora Instytutu.
3. Na zebraniu wyborczym wybierana jest komisja skrutacyjna w liczbie 3 osób, do zadań której należy:
  - 1) sprawdzenie quorum,
  - 2) zebranie danych zgłoszonych kandydatów,
  - 3) przeprowadzenie głosowania i obliczenie zebranych głosów,
  - 4) poinformowanie uczestników zebrania o wynikach głosowania,
  - 5) sporządzenie i podpisanie protokołu z zebrania wyborczego,
  - 6) poinformowanie wybranych kandydatów o ich wyborze na członków Rady Naukowej i uzyskanie ich zgody na pełnienie funkcji członka Rady.
4. Osoba uprawniona do głosowania może udzielić poparcia tylu kandydatom ile jest miejsc mandatowych na członka Rady Naukowej w wybieranej grupie członków Rady.



5. Do Rady Naukowej wchodzi 12 kandydatów, na których oddano największą liczbę głosów. W przypadku, gdy kilku kandydatów otrzyma jednakową liczbę głosów, a miejsc mandatowych pozostałych do obsadzenia w Radzie Naukowej jest mniej niż tych kandydatów, przeprowadza się dodatkowe głosowanie, w którym biorą udział tylko kandydaci z jednakową liczbą głosów.

### **§ 17**

Do wyborów członków Rady Naukowej, o których mowa w § 14 pkt 4, stosuje się postanowienia § 15, z tym że:

- 1) bierne i czynne prawo wyborcze w wyborach tych członków Rady Naukowej przysługuje pracownikom naukowym zatrudnionym w Instytucie w pełnym wymiarze czasu pracy, innym niż pracownicy Instytutu z tytułem naukowym lub stopniem naukowym doktora habilitowanego;
- 2) do Rady Naukowej wchodzi 3 kandydatów, na których oddano największą liczbę głosów.

### **§ 18**

Zebrania wyborcze, o których mowa w § 15 i 17 zwołuje się w odrębnych terminach.

### **§ 19**

1. W przypadku rezygnacji lub śmierci członka Rady Naukowej, o którym mowa w § 14 pkt 1, 3 lub 4, przed upływem kadencji przeprowadza się wybory uzupełniające. Wybory uzupełniające zarządza Rada Naukowa w terminie nie przekraczającym 4 miesięcy od chwili uzyskania przez Radę Naukową informacji o zdarzeniu uzasadniającym przeprowadzenie wyborów. Wybory powinny się odbyć w terminie 1 miesiąca od dnia ich zarządzenia przez Radę Naukową. Do wyborów uzupełniających stosuje się odpowiednio postanowienia § 15, 16 lub 17 oraz § 18. Członek Rady Naukowej wybrany w wyborach uzupełniających pełni funkcję w Radzie Naukowej do końca kadencji Rady.
2. W przypadku rezygnacji lub śmierci członka Rady, o którym mowa w § 14 pkt 2, 5 i 7, przed upływem kadencji właściwy podmiot niezwłocznie powołuje na jego miejsce inną osobę do końca kadencji.

## § 20

Liczba członków Rady Naukowej spoza Instytutu wynosi nie mniej niż 12 osób.

## § 21

Aktu powołania osób wybranych w skład Rady Naukowej dokonuje wiceprezes nadzorujący Wydział III Nauk Ścisłych i Nauk o Ziemi Polskiej Akademii Nauk lub upoważniona przez niego osoba.

## § 22

1. Rada Naukowa sprawuje bieżący nadzór nad działalnością Instytutu, dbając zwłaszcza o wysoki poziom jego działalności naukowej i rozwój osób rozpoczynających karierę naukową.
2. Rada Naukowa w szczególności:
  - 1) określa profil Instytutu, uwzględniając kierunki rozwoju światowej nauki;
  - 2) przyjmuje programy badań, współpracy z zagranicznymi instytucjami naukowymi oraz działalności wydawniczej;
  - 3) zatwierdza sprawozdania z działalności Instytutu;
  - 4) dokonuje oceny aktywności naukowej pracowników naukowych Instytutu;
  - 5) przeprowadza przewody doktorskie, habilitacyjne oraz przedstawia wnioski o nadanie tytułu naukowego, w ramach posiadanych uprawnień;
  - 6) opiniuje kandydatury na stanowisko zastępcy dyrektora do spraw naukowych;
  - 7) opiniuje kandydatury na członków Rady Narodowego Centrum Nauki oraz na członków Komitetu Ewaluacji Jednostek Naukowych;
  - 8) uchwała statut Instytutu i jego zmiany;
  - 9) uchwała sposób i tryb przeprowadzania konkursów na poszczególne stanowiska naukowe;
  - 10) powołuje rzecznika dyscyplinarnego w Instytucie;
  - 11) zgłasza kandydatury na krajowych członków Polskiej Akademii Nauk;
  - 12) przyznaje nagrody naukowe Instytutu oraz zgłasza lub opiniuje kandydatury do innych nagród naukowych;
  - 13) sprawuje nadzór nad studiami doktoranckimi i wnioskuje do Dyrektora Instytutu o powołanie kierownika studiów doktoranckich;

14) podejmuje uchwały w innych sprawach zastrzeżonych do kompetencji Rady Naukowej w ustawie, statucie Akademii lub statucie Instytutu.

### § 23

Zasady i tryb działania Rady Naukowej określa uchwalony przez nią regulamin.

### § 24

1. Schemat struktury organizacyjnej Instytutu stanowi załącznik do statutu.
2. Wewnętrzną organizację Instytutu określa regulamin organizacyjny ustalony przez Dyrektora.

## **IV. Tryb wyboru członków komisji dyscyplinarnej orzekającej w sprawach dyscyplinarnych pracowników naukowych oraz naukowo-badawczych w pierwszej instancji.**

### § 25

1. Komisja dyscyplinarna I instancji w Instytucie, zwana dalej „komisją”, liczy cztery osoby. Komisja orzeka w składzie trzech członków.
2. Wszyscy pracownicy naukowcy oraz pracownicy badawczo-techniczni Instytutu zatrudnieni w Instytucie w pełnym wymiarze czasu pracy posiadają bierne i czynne prawo wyborcze w wyborach członków komisji, z zastrzeżeniem ust. 3.
3. Co najmniej jednym z członków komisji powinna być osoba zatrudniona w pełnym wymiarze czasu pracy na stanowisku profesora zwyczajnego.
4. Wybory członków komisji odbywają się na zebraniu wyborczym zwołanym przez Dyrektora Instytutu.
5. Na zebraniu wyborczym wybierana jest komisja skrutacyjna w liczbie 3 osób, do zadań której należy:
  - 1) sprawdzenie quorum;
  - 2) zebranie danych kandydatów zgłoszonych na członków komisji i uzyskanie ich zgody na pełnienie funkcji członka komisji;
  - 3) przeprowadzenie głosowania i obliczenie zebranych głosów;

- 4) poinformowanie uczestników zebrania o wynikach głosowania;
  - 5) sporządzenie i podpisanie protokołu z zebrania wyborczego.
- 
6. Wybory odbywają się w głosowaniu tajnym, zwykłą większością ważnie oddanych głosów, przy obecności co najmniej połowy liczby osób uprawnionych do głosowania, jako wybory bezpośrednie.
  7. Dany pracownik może udzielić poparcia tylu kandydatom ile jest miejsc mandatowych na członka komisji.
  8. Do komisji wchodzi 4 kandydatów, na których oddano największą liczbę głosów, w tym co najmniej jedna osoba, o której mowa w ust. 3. Jeżeli wśród 4 kandydatów, którzy otrzymali największą liczbę głosów nie ma osoby, o której mowa w ust. 3, do komisji wchodzi 3 kandydatów, na których oddano największą liczbę głosów i 1 kandydat spośród kandydatów zatrudnionych w pełnym wymiarze czasu pracy na stanowisku profesora zwyczajnego, który otrzymał największą liczbę głosów. W przypadku, gdy kilku kandydatów otrzyma jednakową liczbę głosów, a miejsc mandatowych pozostałych do obsadzenia w komisji jest mniej niż tych kandydatów, przeprowadza się dodatkowe głosowanie, w którym biorą udział tylko kandydaci z jednakową liczbą głosów.

## **V. Gospodarka finansowa**

### **§ 26**

Gospodarkę finansową Instytutu określają odrębne przepisy.

## **VI. Ślubowanie doktorantów**

### **§ 27**

Osoby przyjęte na studia doktoranckie w Instytucie składają ślubowanie o następującej treści:  
„Ślubuję uroczyście sumiennie zdobywać wiedzę i rozwijać własną osobowość przygotowując się do pracy dla dobra Ojczyzny, wytrwale dociekać prawdy i swoją postawą dawać jej świadectwo, przestrzegać zasad etycznych w nauce, szanować prawa i obyczaje obowiązujące w Polskiej Akademii Nauk i z szacunkiem odnosić się do członków

społeczności akademickiej, a także dbać o godność i honor doktoranta i dobre imię Instytutu Geofizyki PAN.”.

## **VII. Postanowienia końcowe.**

### **§ 28**

Organizację i porządek w procesie pracy oraz związane z tym prawa i obowiązki pracodawcy i pracowników ustala regulamin pracy.

### **§ 29**

Niniejszy statut został uchwalony przez Radę Naukową Instytutu w dniu 24 lutego 2011 r. zaopiniowany przez Wydział, w dniu.....<sup>5.05.2011r.</sup>....., wchodzi w życie po zatwierdzeniu przez Prezesa Polskiej Akademii Nauk, z wyjątkiem § 27, który wchodzi w życie z dniem 1 października 2011 r.

### **§ 30**

Zmiana statutu następuje w trybie przewidzianym dla jego zatwierdzenia.

### **§ 31**

Traci moc statut zatwierdzony przez Prezesa Polskiej Akademii Nauk w dniu 9 listopada 1998 r., zmieniony w dniu 9 listopada 2004 r., w dniu 19 grudnia 2005 r., w dniu 5 listopada 2008 r. oraz w dniu 22 stycznia 2010 r.