

**Uchwała nr 1/229/2016**

**Rady Naukowej Instytutu Geofizyki PAN z dnia 09 maja 2016 r.  
w sprawie zgłoszenia kandydatów na członków Centralnej Komisji ds. Stopni i Tytułów**

Działając na podstawie § 2 ust. 1 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 14 września 2011r. w sprawie liczby członków Centralnej Komisji do Spraw Stopni i Tytułów oraz warunków i trybu ich wyboru ( Dz. U. nr 201, poz. 1185) ( dalej rozporządzenie) w celu przeprowadzenia wyborów do Centralnej Komisji do Spraw Stopni i Tytułów, uchwała się, co następuje:

§1

Rada Naukowa IGF PAN wybrała prof. dr hab. Jarosława Napiórkowskiego na kandydata na członka Centralnej Komisji ds. Stopni i Tytułów.

Za przyjęciem głosowało 32 osoby

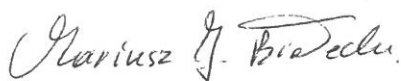
Przeciw przyjęciu głosowało 0 osób

Wstrzymało się od głosu 1 osób

§2.

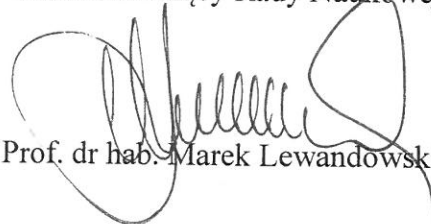
Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.

Sekretarz Rady Naukowej



Dr hab. Mariusz Białecki, prof. PAN

Przewodniczący Rady Naukowej



Prof. dr hab. Marek Lewandowski

**Uchwała nr 2/229/2016**

**Rady Naukowej Instytutu Geofizyki PAN z dnia 09 maja 2016 r.  
w sprawie umorzenia postępowania o nadanie tytułu naukowego profesora dr. hab.  
Piotrowi Głowackiemu w dziedzinie nauk o Ziemi.**

Działając na podstawie art. 29 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2014 r. poz. 1852, z późn. zm.) w związku z art. 105 § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r. poz. 23) uchwała się, co następuje:

**§ 1**

Rada Naukowa Instytutu Geofizyki PAN w związku z wnioskiem dr. hab. Piotra Głowackiego z dnia 26 kwietnia 2016 r. dotyczącym umorzenia postępowania wszczętego uchwałą Nr 26/227/2015 z dnia 4 grudnia 2015 r. Rady Naukowej Instytutu Geofizyki PAN w sprawie wszczęcia postępowania o nadanie ww. tytułu naukowego w dziedzinie nauk o Ziemi postanawia umorzyć przedmiotowe postępowanie.

Za przyjęciem głosowało 27

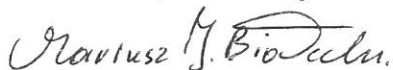
Przeciw przyjęciu głosowało 2

Wstrzymało się od głosu 0

**§ 2**

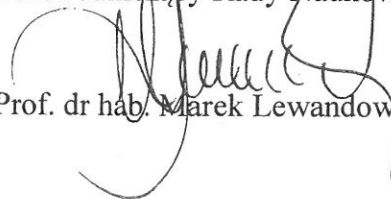
Uchwała wchodzi w życie z dniem podpisania.

Sekretarz Rady Naukowej



Dr hab. Mariusz Białecki, prof. PAN

Przewodniczący Rady Naukowej



Prof. dr hab. Marek Lewandowski

## Uchwała nr 3/229/2016

**Rady Naukowej Instytutu Geofizyki PAN z dnia 9 maja 2016 r. w sprawie otwarcia przewodu doktorskiego mgr. Joanny Doroszkiewicz w obszarze nauk przyrodniczych, w dziedzinie nauk o Ziemi, w dyscyplinie geofizyka i powołania promotora.**

Działając na podstawie art. 14 Ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2003 r. Nr 65, poz.595, z późn. zm.)

### §1

Rada Naukowa wszczyna przewód doktorski mgr. Joanny Doroszkiewicz w obszarze nauk przyrodniczych, w dziedzinie nauk o Ziemi, w dyscyplinie geofizyka i na promotora powołuje prof. dr. hab. Renatę Romanowicz.

Za przyjęciem głosowało 29 osób

Przeciw przyjęciu głosowało 0 osób

Wstrzymało się od głosu 0 osób

### §2

Rada Naukowa Instytutu Geofizyki PAN zatwierdza podstawy zarządzania, jako dodatkowy przedmiot egzaminacyjny.

Za przyjęciem głosowało 29 osób

Przeciw przyjęciu głosowało 0 osób

Wstrzymało się od głosu 0 osób

§4

Rada Naukowa Instytutu Geofizyki PAN zatwierdza temat pracy doktorskiej „An adaptation for flood risk management in future climates in Poland ( Strategie adaptacji zarządzania ryzykiem powodziowym w warunkach zmieniającego się klimatu w Polsce)”.

§5

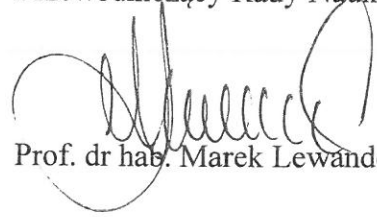
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Naukowej



Dr hab. Mariusz Białocki, prof. PAN

Przewodniczący Rady Naukowej



Prof. dr hab. Marek Lewandowski

## Uchwała nr 3/229/2016

**Rady Naukowej Instytutu Geofizyki PAN z dnia 9 maja 2016 r. w sprawie otwarcia przewodu doktorskiego mgr. Magdaleny Bloch w obszarze nauk przyrodniczych, w dziedzinie nauk o Ziemi, w dyscyplinie geofizyka i powołania promotora.**

Działając na podstawie art. 14 Ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2003 r. Nr 65, poz.595, z późn. zm.)

### §1

Rada Naukowa wszczyna przewód doktorski mgr. Magdaleny Bloch w obszarze nauk przyrodniczych, w dziedzinie nauk o Ziemi, w dyscyplinie geofizyka i na promotora powołuje dr. hab. Piotra Głowackiego.

Za przyjęciem głosowało 29 osób

Przeciw przyjęciu głosowało 0 osób

Wstrzymało się od głosu 0 osób

### §2

Rada Naukowa Instytutu Geofizyki PAN zatwierdza filozofię, jako dodatkowy przedmiot egzaminacyjny.

Za przyjęciem głosowało 29 osób

Przeciw przyjęciu głosowało 0 osób

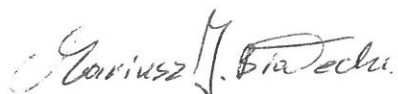
Wstrzymało się od głosu 0 osób

### §4

Rada Naukowa Instytutu Geofizyki PAN zatwierdza temat pracy doktorskiej „Określenie zawartości pary wodnej w atmosferze dla rejonu Południowego Spitsbergenu”.

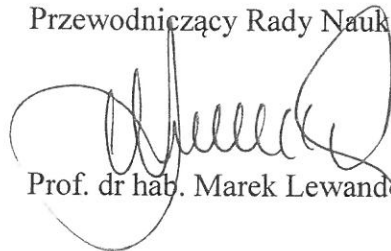
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Naukowej



Dr hab. Mariusz Białecki, prof. PAN

Przewodniczący Rady Naukowej



Prof. dr hab. Marek Lewandowski

## Uchwała nr 5/229/2016

**Rady Naukowej Instytutu Geofizyki PAN z dnia 9 maja 2016 r. w sprawie otwarcia przewodu doktorskiego mgr. Meresa Hadush w obszarze nauk przyrodniczych, w dziedzinie nauk o Ziemi, w dyscyplinie geofizyka i powołania promotora.**

Działając na podstawie art. 14 Ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2003 r. Nr 65, poz.595, z późn. zm.)

### §1

Rada Naukowa wszczyna przewód doktorski mgr. Meresa Hadush w obszarze nauk przyrodniczych, w dziedzinie nauk o Ziemi, w dyscyplinie geofizyka i na promotora powołuje prof. dr. hab. Renatę Romanowicz.

Za przyjęciem głosowało 29 osób

Przeciw przyjęciu głosowało 0 osób

Wstrzymało się od głosu 0 osób

### §2

Rada Naukowa Instytutu Geofizyki PAN zatwierdza ekonomię, jako dodatkowy przedmiot egzaminacyjny.

Za przyjęciem głosowało 29 osób

Przeciw przyjęciu głosowało 0 osób

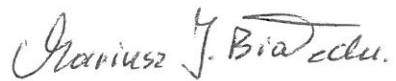
Wstrzymało się od głosu 0 osób

### §4

Rada Naukowa Instytutu Geofizyki PAN zatwierdza temat pracy doktorskiej „Modelling hydrological in selected catchments in Poland under projected future climate changes”.

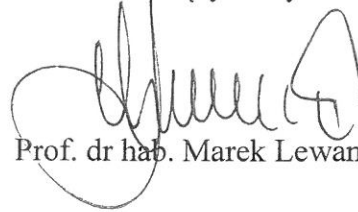
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Naukowej



Dr hab. Mariusz Białecki, prof. PAN

Przewodniczący Rady Naukowej



Prof. dr hab. Marek Lewandowski



## Uchwała nr 6/229/2016

**Rady Naukowej Instytutu Geofizyki PAN z dnia 9 maja 2016 r. w sprawie otwarcia przewodu doktorskiego mgr. Sisay Debele w obszarze nauk przyrodniczych, w dziedzinie nauk o Ziemi, w dyscyplinie geofizyka i powołania promotora.**

Działając na podstawie art. 14 Ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2003 r. Nr 65, poz.595, z późn. zm.)

### §1

Rada Naukowa wszczyna przewód doktorski mgr. Sisay Debele w obszarze nauk przyrodniczych, w dziedzinie nauk o Ziemi, w dyscyplinie geofizyka i na promotora powołuje prof. dr. hab. Witolda Strupczewskiego.

Za przyjęciem głosowało 28 osób

Przeciw przyjęciu głosowało 0 osób

Wstrzymało się od głosu 0 osób

1 głos nieważny

### §2

Rada Naukowa Instytutu Geofizyki PAN zatwierdza ekonomię, jako dodatkowy przedmiot egzaminacyjny.

Za przyjęciem głosowało 28 osób

Przeciw przyjęciu głosowało 0 osób

Wstrzymało się od głosu 0 osób

1 głos nieważny

§4

Rada Naukowa Instytutu Geofizyki PAN zatwierdza temat pracy doktorskiej „Frequency Analysis of Extreme River Flows: selected methods and their application”.

§5

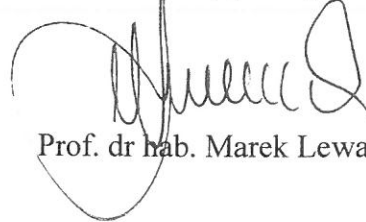
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Naukowej



Dr hab. Mariusz Białecki, prof. PAN

Przewodniczący Rady Naukowej



Prof. dr hab. Marek Lewandowski

**Uchwała nr 7/229/2016**

**Rady Naukowej Instytutu Geofizyki PAN z dnia 09 maja 2016 r.**

**w sprawie wyznaczenia kandydatów na recenzentów w postępowaniu o nadanie stopnia  
doktora mgr inż. Marii Kozłowskiej :**

Działając na podstawie art. 14 Ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2003 r. Nr 65, poz. 595, z późn. zm.) oraz Rozporządzeniu poz. 1842 w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora, uchwala się, co następuje:

**§ 1**

Rada Naukowa Instytutu Geofizyki PAN wyznacza recenzentów w postępowaniu o nadanie stopnia doktora mgr inż. Marii Kozłowskiej w osobach:

**Prof. dr hab. inż. Józef Dubiński**

Za przyjęciem głosowało 22

Przeciw przyjęciu głosowało 1

Wstrzymało się od głosu 0

**Prof. Dr. Marco Bohnhoff**

Za przyjęciem głosowało 21

Przeciw przyjęciu głosowało 1


Wstrzymało się od głosu 1

6 głosów nieważnych

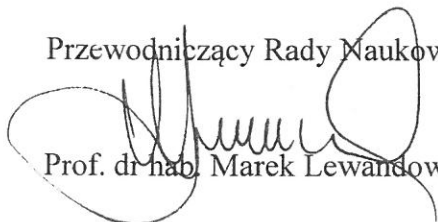
**§ 2**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podpisania.

Sekretarz Rady Naukowej

  
Dr hab. Mariusz Białecki, prof. PAN

Przewodniczący Rady Naukowej

  
Prof. dr hab. Marek Lewandowski

## Uchwała nr 8/229/2016

### **Rady Naukowej Instytutu Geofizyki PAN z dnia 09 maja 2016 r. w sprawie upoważnienia prezydium do podjęcia decyzji odnośnie wyznaczenia Przewodniczącego Komisji egzaminacyjnej przedmiotu dodatkowego filozofia w przewodzie doktorskim Pani mgr Agnieszki Rajwy- Kuligiewicz.**

Działając na podstawie Regulaminu Rady Naukowej § 9 pkt 10 oraz Ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2003 r. Nr 65, poz.595, z późn. zm.) a także Rozporządzeniu poz. 1842 w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora uchwała się, co następuje:

#### § 1

Rada Naukowa Instytutu Geofizyki PAN wyraża zgodę na zmianę egzaminatora z przedmiotu filozofia, gdyż poprzednio wyznaczony poszedł na emeryturę.

#### § 2

Rada Naukowa Instytutu Geofizyki PAN wyraża zgodę na przedstawienie rozprawy doktorskiej, pod tytułem „Wpływ morfologii koryta i reżimu hydrologicznego na warunki tlenowe rzek” („The impact of hydrologic regime and channel morphology on oxygen conditions in rivers”) w języku angielskim, w postaci cyklu publikacji.

#### § 3

Rada Naukowa Instytutu Geofizyki PAN upoważnienia prezydium do podjęcia decyzji odnośnie wyznaczenia Przewodniczącego Komisji egzaminacyjnej przedmiotu dodatkowego filozofia w przewodzie doktorskim Pani mgr Agnieszki Rajwy- Kuligiewicz.

#### § 4

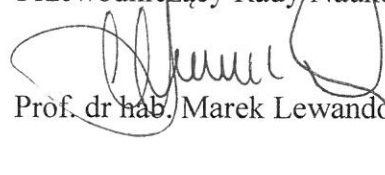
Uchwała wchodzi w życie z dniem podpisania.

Sekretarz Rady Naukowej



Dr hab. Mariusz Białecki, prof. PAN

Przewodniczący Rady Naukowej



Prof. dr hab. Marek Lewandowski

## Uchwała nr 9/229/2016

**Rady Naukowej Instytutu Geofizyki PAN z dnia 09 maja 2016 r.**

**w sprawie wystąpienia z wnioskiem do Centralnej Komisji ds. Stopni i Tytułów o przyznanie uprawnień do nadawania stopnia doktora w dziedzinie nauk fizycznych w dyscyplinie geofizyka.**

Działając na podstawie Ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2003 r. Nr 65, poz.595, z późn. zm.) oraz Rozporządzenia z dnia 8 sierpnia 2011r. w sprawie trybu zgłaszania wniosków o przyznanie uprawnienia do nadawania stopni doktora i doktora habilitowanego uchwała się, co następuje:

### § 1

Rada Naukowa Instytutu Geofizyki PAN wyraża poparcie dla wystąpienia z wnioskiem do Centralnej Komisji ds. Stopni i Tytułów o przyznanie Instytutowi Geofizyki Polskiej Akademii Nauk uprawnień do nadawania stopnia doktora w dziedzinie nauk fizycznych w dyscyplinie geofizyka.

### § 2

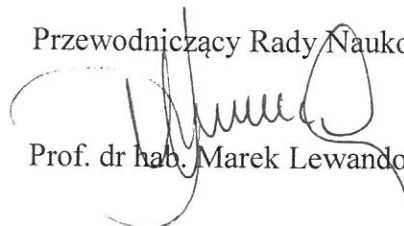
Uchwała wchodzi w życie z dniem podpisania.

Sekretarz Rady Naukowej



Dr hab. Mariusz Białecki, prof. PAN

Przewodniczący Rady Naukowej



Prof. dr hab. Marek Lewandowski