

Uchwała nr 1/232/2016

Rady Naukowej Instytutu Geofizyki PAN

z dnia 29 listopada 2016 r.

***w sprawie poparcia wniosku o nadanie tytułu profesora w dziedzinie nauk o Ziemi, w
dyscyplinie geofizyka dr hab. Piotrowi Głowackiemu, prof. PAN***

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.)

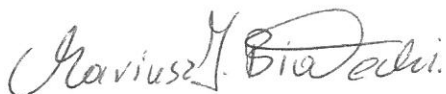
§1

Rada Naukowa Instytutu Geofizyki PAN popiera wniosek o nadanie tytułu profesora w dziedzinie nauk o Ziemi, w dyscyplinie geofizyka dr hab. Piotrowi Głowackiemu, prof. PAN

§2

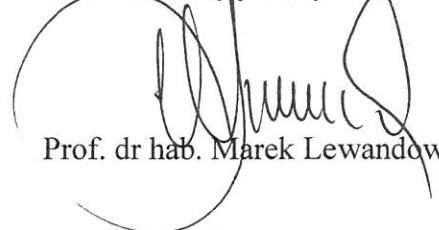
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Naukowej



Dr hab. Mariusz Białecki, prof. PAN

Przewodniczący Rady Naukowej



Prof. dr hab. Marek Lewandowski

Uchwała nr 2/232/2016
Rady Naukowej Instytutu Geofizyki PAN
z dnia 29 listopada 2016 r.

w sprawie przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego dr. Marzenie Osuch w dziedzinie nauk o Ziemi, w dyscyplinie geofizyka

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 Instytutu Geofizyki PAN zgadza się przeprowadzić postępowanie habilitacyjne dr Marzenie Osuch w dziedzinie nauk o Ziemi, w dyscyplinie geofizyka.

§2

Rada Naukowa Instytutu Geofizyki PAN wyznacza w tym postępowaniu **recenzenta:**
prof. dr hab. Krzysztof Migala

§3

Rada Naukowa Instytutu Geofizyki PAN wyznacza w tym postępowaniu **sekretarza :**
dr hab. Aleksander Pietruczuk, prof. PAN

§4

Rada Naukowa Instytutu Geofizyki PAN wyznacza w tym postępowaniu **członka komisji habilitacyjnej :** **prof. dr hab. Tomasz Okruszko**

§5

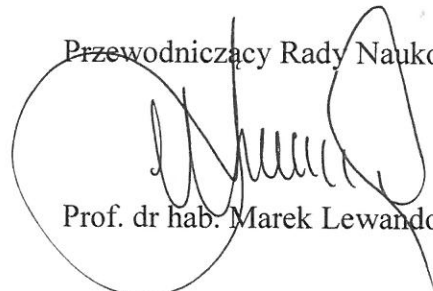
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Naukowej



Dr hab. Mariusz Białecki, prof. PAN

Przewodniczący Rady Naukowej



Prof. dr hab. Marek Lewandowski

Uchwała nr 3/232/2016
Rady Naukowej Instytutu Geofizyki PAN
z dnia 29 listopada 2016 r.

w sprawie przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego dr. Grzegorzowi Lizurkowi
w dziedzinie nauk o Ziemi, w dyscyplinie geofizyka

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 Instytutu Geofizyki PAN zgadza się przeprowadzić postępowanie habilitacyjne dr. Grzegorzowi Lizurkowi w dziedzinie nauk o Ziemi, w dyscyplinie geofizyka.

§2

Rada Naukowa Instytutu Geofizyki PAN wyznacza w tym postępowaniu **sekretarza:**
dr hab. Mariusza Białeckiego, prof. PAN

§3

Rada Naukowa Instytutu Geofizyki PAN wyznacza w tym postępowaniu **recenzenta:**
dr hab. Wojciecha Dębskiego, prof. PAN

§4

Rada Naukowa Instytutu Geofizyki PAN wyznacza w tym postępowaniu **członka komisji habilitacyjnej :** **prof. dr hab. Zbigniewa Czechowskiego**

§5

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Naukowej

Dr hab. Mariusz Białeckie, prof. PAN

Przewodniczący Rady Naukowej

Prof. dr hab. Marek Lewandowski

Uchwała nr 4/232/2016

Rady Naukowej Instytutu Geofizyki PAN

z dnia 29 listopada 2016 r.

***w sprawie wyznaczenia nowego recenzenta w postępowaniu o nadanie stopnia naukowego
dr Beacie Górka - Kostrubiec***

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 Instytutu Geofizyki PAN na nowego recenzenta wyznacza :

Dr hab. Rafała Junosza Szaniawskiego, prof. PAN

§2

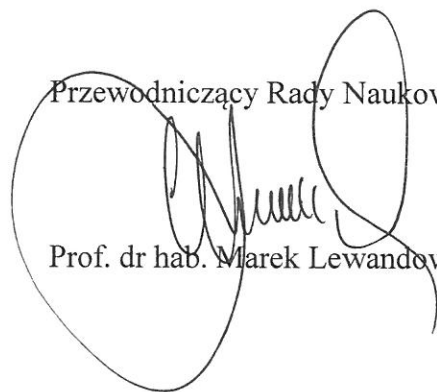
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Naukowej



Dr hab. Mariusz Białecki, prof. PAN

Przewodniczący Rady Naukowej



Prof. dr hab. Marek Lewandowski

Uchwała nr 5 /232/2016

Rady Naukowej Instytutu Geofizyki PAN

z dnia 29 listopada 2016 r.

w sprawie przyjęcia uchwały o nadanie mgr Agnieszce Rajwie- Kuligiewicz stopnia naukowego doktora w dziedzinie nauk o Ziemi, w dyscyplinie geofizyka.

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 IGF PAN nadaje mgr Agnieszce Rajwie- Kuligiewicz stopień naukowy doktora w dziedzinie nauk o Ziemi, w dyscyplinie geofizyka.

§2

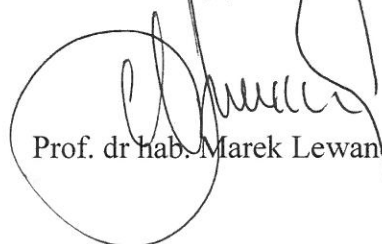
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Naukowej



Dr hab. Mariusz Białecki, prof. PAN

Przewodniczący Rady Naukowej



Prof. dr hab. Marek Lewandowski

Uchwała nr 6/232/2016

Rady Naukowej Instytutu Geofizyki PAN

z dnia 29 listopada 2016 r.

w sprawie otwarcia przewodu doktorskiego mgr Sylwii Dytłow w obszarze nauk przyrodniczych, w dziedzinie nauk o Ziemi, w dyscyplinie geofizyka i powołaniu promotora i promotora pomocniczego.

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 Sylwii Dytłow** w obszarze nauk przyrodniczych, w dziedzinie nauk o Ziemi, w dyscyplinie geofizyka i na promotora powołuje **prof. dr hab. Marię Teisseyre – Jeleńską**, na promotora pomocniczego: **dr Beatę Górka Kostrubiec**

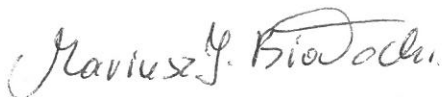
§4

Rada Naukowa Instytutu Geofizyki PAN zatwierdza temat pracy doktorskiej „Badanie zanieczyszczenia środowiska w Warszawie na podstawie własności magnetycznych kurzu ulicznego”.

§5

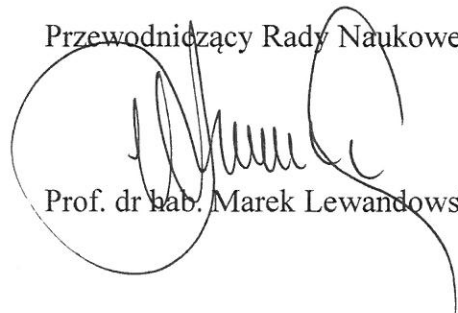
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Naukowej



Dr hab. Mariusz Białecki, prof. PAN

Przewodniczący Rady Naukowej



Prof. dr hab. Marek Lewandowski

Uchwała nr 7/232/2016

Rady Naukowej Instytutu Geofizyki PAN

z dnia 29 listopada 2016 r.

**w sprawie wyznaczenia kandydatów na recenzentów w postępowaniu o nadanie stopnia
doktora mgr inż. Katarzyny Ślęzak**

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, uchwała się, co następuje:

§ 1

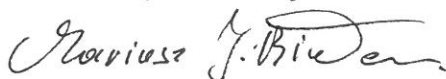
Rada Naukowa Instytutu Geofizyki PAN wyznacza recenzentów w postępowaniu o nadanie stopnia doktora mgr inż. Katarzyny Ślęzak w osobach:

- 1. Dr hab. Michał Stefaniuk Wydział Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska
Akademia Górniczo- Hutnicza**
- 2. Dr hab. Stanisław Mazur, prof. PAN, Instytut Nauk Geologicznych Polskiej
Akademii Nauk**

§ 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 8/232/2016

Rady Naukowej Instytutu Geofizyki PAN

z dnia 29 listopada 2016 r.

**w sprawie wyznaczenia kandydatów na recenzentów w postępowaniu o nadanie stopnia
doktora mgr Oskara Głowackiego**

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

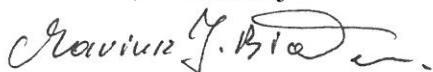
Rada Naukowa Instytutu Geofizyki PAN wyznacza recenzentów w postępowaniu o nadanie stopnia doktora mgr Oskara Głowackiego w osobach:

- 1. Prof. dr hab. Zygmunt Klusek, Instytut Oceanologii PAN**
- 2. Dr hab. Witold Szczuciński, prof. UAM**

§ 2

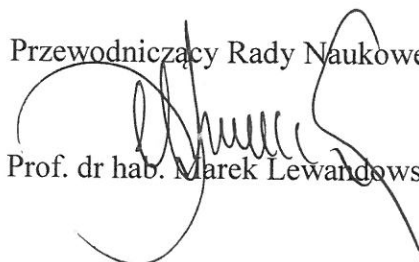
Uchwała wchodzi w życie z dniem podpisania.

Sekretarz Rady Naukowej



Dr hab. Mariusz Białecki, prof. PAN

Przewodniczący Rady Naukowej



Prof. dr hab. Marek Lewandowski

Uchwała Nr 9/232/2016

Rady Naukowej Instytutu Geofizyki PAN

z dnia z dnia 29 listopada 2016 r.

w sprawie powołania Komisji do spraw etyki w badaniach naukowych prowadzonych w Instytucie Geofizyki PAN


Na podstawie § 7 Regulaminu Rady Naukowej Instytutu Geofizyki Polskiej Akademii Nauk, stanowiącego załącznik do uchwały nr 14/224/2015, uchwała się, co następuje.

§ 1

1. Powołuje się Komisję do spraw etyki w badaniach naukowych prowadzonych w Instytucie Geofizyki PAN, zwaną dalej „Komisją”, w składzie:
 - 1) Prof. dr hab. Marek Lewandowski - Przewodniczący;
 - 2) Prof. dr hab. Paweł Rowiński - Zastępca Przewodniczącego;
 - 3) Członkowie:
 - a) Prof. dr hab. Krzysztof Migąła,
 - b) Prof. dr hab. Marek Grad,
 - c) Prof. dr hab. Janusz Borkowski;
2. Do zadań Komisji należy opiniowanie badań prowadzonych przez pracowników Instytutu Geofizyki PAN lub projektów realizowanych bądź współrealizowanych przez Instytut pod względem:
 - 1) ich zgodności z normami etycznymi odnoszącymi się do dyscyplin naukowych, a także normami etycznymi ujętymi w krajowych, sektorowych i innych odpowiednich kodeksach etyki;
 - 2) zapewnienia ochrony godności badanych/uczestników projektu, ich niedyskryminacji, zapewnienia im bezpieczeństwa lub zapobiegania ewentualnym szkodom;
 - 3) zapewnienia rozpowszechniania lub wykorzystywania wyników badań/projektów;
 - 4) zapewnienia poszanowania praw własności intelektualnej.
3. Komisja może opracowywać indywidualne standardy etyczne dla określonych dziedzin/rodzajów/grup badań lub projektów.
4. Komisja opiniuje badania/projekty na podstawie ich krótkich opisów, uwzględniających w szczególności zagadnienia mogące potencjalnie budzić zastrzeżenia etyczne. Wzór wniosku o udzielenie opinii przez Komisję stanowi załącznik do uchwały.
5. Opiniowaniu przez Komisję mogą podlegać projekty badań doktorskich i grantów, niezależnie od ich źródła finansowania.
6. W przypadku projektów realizowanych przez magistrantów i doktorantów odpowiedzialność za etyczną stronę badań spoczywa na promotorze.
7. Komisja może zaopiniować przeprowadzenie badań/projektu:
 - 1) pozytywnie,
 - 2) negatywnie,
 - 3) warunkowo zastrzegając konieczność dokonania zmian w procedurze przeprowadzania badań/projektu.
8. Tryb pracy komisji określa Regulamin Rady Naukowej Instytutu Geofizyki PAN.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podpisania.

Sekretarz Rady Naukowej


Dr hab. Mariusz Białecki, prof. PAN

Przewodniczący Rady Naukowej


Prof. dr hab. Marek Lewandowski

**Wniosek do Komisji do spraw etyki w badaniach naukowych prowadzonych w Instytucie Geofizyki
PAN**

1. Tytuł badania/projektu:

2. Osoba odpowiedzialna:

3. Charakter badań – podejście:

a) eksperymentalne; b) kwestionariuszowe; c) kliniczne; d) mieszane

4. Zwięzły opis procedury i metod badań:

Kryteria doboru próby:

Informacja wstępna dla osób badanych:

Wyjaśnienia po badaniach:

Metody (nazwy; dotyczy badań: b; c; d):

Opis manipulacji eksperymentalnej (dotyczy badań: a):

Procedura badań:

Dodatkowe uzasadnienie lub wyjaśnienia dla Komisji:

5. Opinia Komisji:

Pozytywna

Prośba o uzupełnienie wniosku

Warunkowa

Negatywna

6. Uwagi i zalecenia

Uchwała Nr 10/232/2016

Rady Naukowej Instytutu Geofizyki PAN

z dnia z dnia 29 listopada 2016 r.

w sprawie opinii odnośnie powołania nowego Zakładu

pod nazwą „Zakład Geofizyki Sosowanej” w Instytucie Geofizyki PAN

Na podstawie § 22 ust 2.1 Statutu Instytutu Geofizyki Pan z dnia 21 listopada 2016r., uchwała się, co następuje.

§ 1

Rada Naukowa Instytutu Geofizyki PAN opiniuje pozytywnie powołanie nowego Zakładu.

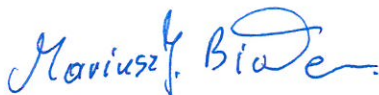
§ 2

Rada Naukowa Instytutu Geofizyki Pan zaopiniowała negatywnie nazwę Zakładu jako „Zakład Geofizyki Stosowanej”

§ 3

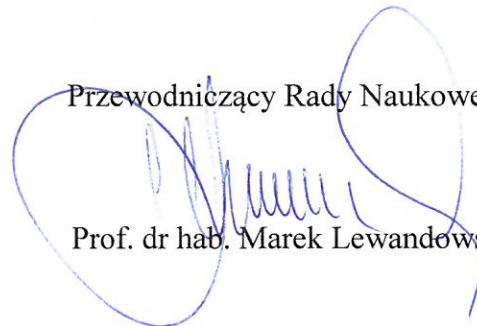
Uchwała wchodzi w życie z dniem podpisania.

Sekretarz Rady Naukowej



Dr hab. Mariusz Białecki, prof. PAN

Przewodniczący Rady Naukowej



Prof. dr hab. Marek Lewandowski

Uchwała nr 11/232/2016

Rady Naukowej Instytutu Geofizyki PAN z dnia 29 listopada 2016 r. w sprawie przyjęcia uchwały o wyróżnieniu rozprawy doktorskiej dr Marii Kozłowskiej.

Działając na podstawie Regulaminu Rady Naukowej Instytutu Geofizyki Polskiej Akademii Nauk, stanowiącego załącznik do uchwały nr 14/224/2015 , uchwała się, co następuje.

§1

Rada Naukowa IGF PAN wyróżnia rozprawę doktorską dr inż. Marii Kozłowskiej.

§2

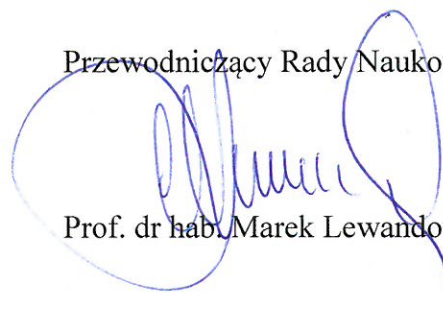
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Naukowej



Dr hab. Mariusz Białecki, prof. PAN

Przewodniczący Rady Naukowej



Prof. dr hab. Marek Lewandowski