

Uchwała nr 1/250/2019
Rady Naukowej Instytutu Geofizyki PAN
z dnia 30.09. 2019 r.
w sprawie: wyboru Zastępcy Dyrektora ds. Naukowych

Działając na podstawie Statutu Instytutu Geofizyki Polskiej Akademii Nauk z dnia 21 listopada 2016, z późn. zm., § 9, pkt 3

§1

Rada Naukowa pozytywnie opiniuje kandydaturę dr. hab. Mariusza Majdańskiego, prof. PAN na stanowisko Zastępcy Dyrektora ds. Naukowych Instytutu Geofizyki Polskiej Akademii Nauk.

§ 2

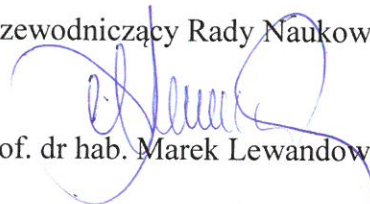
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Naukowej



Dr hab. inż. Krzysztof Kochanek

Przewodniczący Rady Naukowej



Prof. dr hab. Marek Lewandowski

Uchwała nr 2/250/2019
Rady Naukowej Instytutu Geofizyki PAN
z dnia 30.09. 2019 r.
w sprawie wykonania planu finansowego za 2018 rok oraz propozycji podziału wyniku
finansowego

Działając na podstawie Statutu Instytutu Geofizyki Polskiej Akademii Nauk z dnia 21 listopada 2016, z późn. zm., § 10, pkt 3

§1

Rada Naukowa pozytywnie opiniuje wykonanie planu finansowego za 2018 rok oraz propozycję podziału wyniku finansowego. Wykonanie planu finansowego Instytutu Geofizyki PAN stanowi załącznik do niniejszej uchwały.

§2

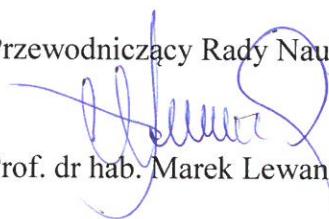
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Naukowej



Dr hab. inż. Krzysztof Kochanek

Przewodniczący Rady Naukowej



Prof. dr hab. Marek Lewandowski

Uchwała nr 3/250/2019
Rady Naukowej Instytutu Geofizyki PAN
z dnia 30.09. 2019 r.
w sprawie wniosku o przyznania nagrody rocznej Pani Dyrektor prof. dr hab. inż.
Beacie Orleckiej-Sikorze za 2018 rok

Działając na podstawie art. 10 Ustawy z dnia 3 marca 2000 r. o wynagradzaniu osób kierujących niektórymi podmiotami prawnymi (Dz. U. z 2018 r. poz. 1252 z późn. zm.) oraz Statutu Instytutu Geofizyki Polskiej Akademii Nauk z dnia 21 listopada 2016, z późn. zm., § 22, pkt 12

§1

Rada Naukowa występuje z wnioskiem do Prezesa Polskiej Akademii Nauk, prof. dr. hab. Jerzego Duszyńskiego o przyznanie nagrody rocznej Pani Dyrektor Instytutu Geofizyki PAN prof. dr hab. inż. Beacie Orleckiej-Sikorze, zgodnie z Decyzją nr 53/2019 Prezesa Polskiej Akademii nauk z dn. 9 września 2019 roku.

§2

Uzasadnienie wniosku, o którym mowa w §1, stanowi załącznik do niniejszej uchwały.

§3

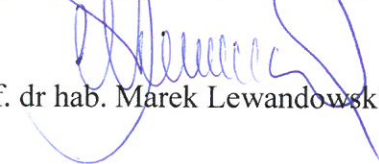
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Naukowej



Dr hab. inż. Krzysztof Kochanek

Przewodniczący Rady Naukowej



Prof. dr hab. Marek Lewandowski

Uchwała nr 4/250/2019
Rady Naukowej Instytutu Geofizyki PAN
z dnia 30.09. 2019 r.

**w sprawie uznania stopnia naukowego doktora Seyeda Yasera Moussaviego Alashloo
uzyskanego za granicą za równoważny ze stopniem naukowym doktora w dziedzinie
nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku**

Działając na podstawie *Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1668)* oraz *Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 28 września 2018 r. w sprawie nostryfikacji stopni naukowych i stopni w zakresie sztuki nadanych za granicą (Dz.U. 2018 poz. 1877)*

§1

Rada Naukowa po przeprowadzonym postępowaniu nostryfikacyjnym, uznaje stopień naukowy doktora Seyeda Yasera Moussaviego Alashloo, uzyskany w dn. 15.10.2017 r. na Universiti Teknologi Petronas w Seri Iskandar (Malezja), za równoważny ze stopniem naukowym doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku.

§2

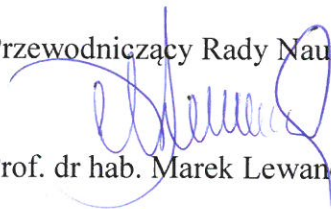
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Naukowej



Dr hab. inż. Krzysztof Kochanek

Przewodniczący Rady Naukowej



Prof. dr hab. Marek Lewandowski

**Uchwała nr 5/250/2019
Rady Naukowej Instytutu Geofizyki PAN
z dnia 30.09. 2019 r.**

**w sprawie poparcia wniosku o nadanie tytułu profesora w dziedzinie nauk ścisłych
i przyrodniczych, w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku dr. hab. Jackowi
Wojciechowi Kamińskiemu**

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. 2003 Nr 65 poz. 595, z późn. zm.) oraz Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. — Przepisy wprowadzające ustawę — Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1669)

§1

Rada Naukowa popiera wniosek o nadanie tytułu profesora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku dr. hab. Jackowi Wojciechowi Kamińskiemu.

§2

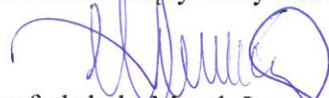
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Naukowej



Dr hab. inż. Krzysztof Kochanek

Przewodniczący Rady Naukowej



Prof. dr hab. Marek Lewandowski

Uchwała nr 6/250/2019
Rady Naukowej Instytutu Geofizyki PAN
z dnia 30.09. 2019 r.

w sprawie nadania dr Anne Nesce stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku

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. 2003 Nr 65 poz. 595, z późn. zm.) oraz Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. — Przepisy wprowadzające ustawę — Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1669)

§1

Rada Naukowa nadaje dr Anne Nesce stopień doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku.

§2

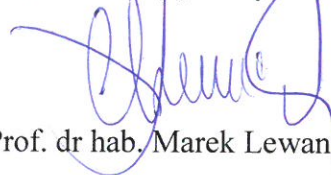
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Naukowej



Dr hab. inż. Krzysztof Kochanek

Przewodniczący Rady Naukowej



Prof. dr hab. Marek Lewandowski

Uchwała nr 7/250/2019
Rady Naukowej Instytutu Geofizyki PAN
z dnia 30.09. 2019 r.

w sprawie nadania dr Monice Kalinowskiej stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku

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. 2003 Nr 65 poz. 595, z późn. zm.) oraz Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. - Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1669)

§ 1

Rada Naukowa nadaje dr Monice Kalinowskiej stopień doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku.

§ 2

Rada Naukowa wyróżnia dzieło habilitacyjne pt. *Modelowanie transportu zanieczyszczeń termicznych w rzekach.*

§ 3

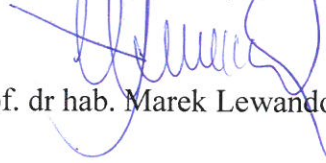
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Naukowej



Dr hab. inż. Krzysztof Kochanek

Przewodniczący Rady Naukowej



Prof. dr hab. Marek Lewandowski

Uchwała nr 8/250/2019
Rady Naukowej Instytutu Geofizyki PAN
z dnia 30.09. 2019 r.

w sprawie wszczęcia postępowania habilitacyjnego dr. Mateusza Moskalika w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku

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. 2003 Nr 65 poz. 595, z późn. zm.)* oraz *Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. - Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1669)*

§1

Rada Naukowa wszczyna postępowanie habilitacyjne dr. Mateusza Moskalika w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku.

§2

Rada Naukowa wyznacza w przedmiotowym postępowaniu:

- 1) recenzenta - **prof. dr. hab. Ireneusza Sobotę, prof. UMK**
- 2) sekretarza - **dr. hab. inż. Marzenę Osuch (IGF PAN)**
- 3) członka Komisji - **dr. hab. Krzysztofa Michalskiego (IGF PAN).**

§3

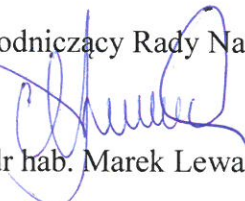
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Naukowej



Dr hab. inż. Krzysztof Kochanek

Przewodniczący Rady Naukowej



Prof. dr hab. Marek Lewandowski

Uchwała nr 9/250/2019
Rady Naukowej Instytutu Geofizyki PAN
z dnia 30.09. 2019 r.

**w sprawie nadania mgr. inż. Łukaszowi Przyborowskiemu stopnia naukowego doktora
w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku**

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. 2003 Nr 65 poz. 595, z późn. zm.)* oraz *Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. — Przepisy wprowadzające ustawę — Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1669)*

§1

Rada Naukowa nadaje mgr. inż. Łukaszowi Przyborowskiemu stopień naukowy doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku.

§2

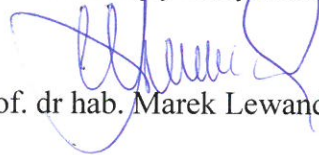
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Naukowej



Dr hab. inż. Krzysztof Kochanek

Przewodniczący Rady Naukowej



Prof. dr hab. Marek Lewandowski

Uchwała nr 10/250/2019
Rady Naukowej Instytutu Geofizyki PAN
z dnia 30.09. 2019 r.

**w sprawie nadania mgr. inż. Piotrowi Klejmentowi stopnia naukowego doktora
w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku**

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. 2003 Nr 65 poz. 595, z późn. zm.)* oraz *Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. — Przepisy wprowadzające ustawę — Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1669)*

§1

Rada Naukowa nadaje mgr. inż. Piotrowi Klejmentowi stopień naukowy doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku.

§2

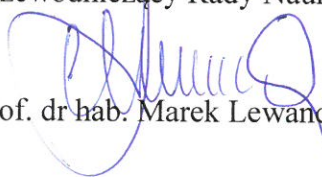
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Naukowej



Dr hab. inż. Krzysztof Kochanek

Przewodniczący Rady Naukowej



Prof. dr hab. Marek Lewandowski