

Uchwała nr 1/272/2023
Rady Naukowej Instytutu Geofizyki PAN
z dnia 25 maja 2023 r.

**w sprawie: wyrażenia opinii odnośnie uznania stopnia naukowego doktora:
dr Lavkush Kumar Patel, 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 § 9 ust. 2 Regulaminu Radu Naukowej Instytutu Geofizyki Polskiej Akademii Nauk, w związku z art. 327 ust. 4 *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) oraz w związku z art. 105 § 1 *ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - kodeks postępowania administracyjnego* (t.j. Dz.U.2023.775)

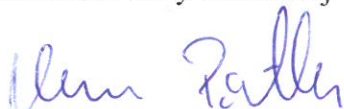
§1

Rada Naukowa Instytutu Geofizyki Polskiej Akademii Nauk, po przeprowadzonym postępowaniu nostryfikacyjnym, akceptuje stanowisko zespołu recenzentów, powołanego decyzją Dyrektor IGF PAN z dnia 18 kwietnia 2023 roku i rekomenduje uznanie stopnia naukowego doktora w naukach ścisłych i środowiskowych, uzyskanego w 2017 roku w Mahatma Gandhi Chitrakoot Gramodaya Vishwavidyalay (MGCGV), Chitrakoot, Satna, Madhya Pradesh (Indie), za równoważny ze stopniem naukowym doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku.

§2

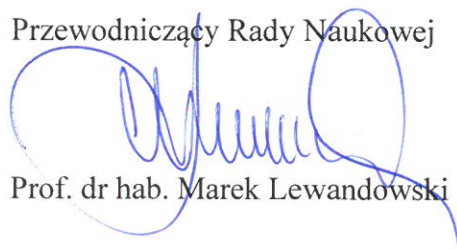
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Naukowej



Dr hab. Aleksander Pietruczuk

Przewodniczący Rady Naukowej



Prof. dr hab. Marek Lewandowski

Uchwała nr 2/272/2023
Rady Naukowej Instytutu Geofizyki PAN
z dnia 25 maja 2023 r.

**w sprawie: wyrażenia opinii odnośnie uznania stopnia naukowego doktora:
dr Ilya Bruchkouski, 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 § 9 ust. 2 Regulaminu Radu Naukowej Instytutu Geofizyki Polskiej Akademii Nauk, w związku z art. 327 ust. 4 *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) oraz w związku z art. 105 § 1 *ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - kodeks postępowania administracyjnego* (t.j. Dz.U.2023.775)

§1

Rada Naukowa Instytutu Geofizyki Polskiej Akademii Nauk, po przeprowadzonym postępowaniu nostryfikacyjnym, akceptuje stanowisko zespołu recenzentów, powołanego decyzją Dyrektor IGF PAN z dnia 28 kwietnia 2023 roku i rekomenduje uznanie stopnia naukowego doktora nauk fizyczno-matematycznych, uzyskanego w dniu 2 października 2020 roku w Białoruskim Uniwersytecie Państwowym w Mińsku (Republika Białoruś), 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. Aleksander Pietruczuk

Przewodniczący Rady Naukowej

Prof. dr hab. Marek Lewandowski

Uchwała nr 3/272/2023
Rady Naukowej Instytutu Geofizyki PAN
z dnia 25 maja 2023 r.

w sprawie wyrażenia zgody na przeprowadzenie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku, wszczętego na wniosek dr Iwony Kuptel-Markiewicz

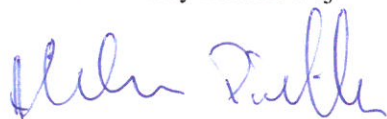
§ 1

Rada Naukowa Instytutu Geofizyki Polskiej Akademii Nauk, działając na podstawie art. 221 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. *Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (Dz. U. z 2021 r. poz. 478), po zapoznaniu się z dokumentacją sprawy, przekazaną przez Radę Doskonałości Naukowej w dniu 11.05.2023 r., **wyraża zgodę na przeprowadzenie postępowania** w sprawie nadania stopnia **doktora habilitowanego** w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku, wszczętego na wniosek **dr Iwony Kuptel-Markiewicz**.

§ 2

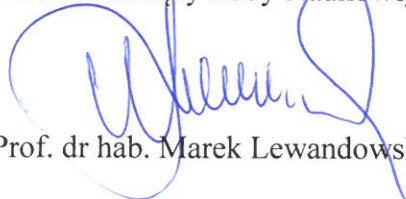
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Naukowej



Dr hab. Aleksander Pietruczuk

Przewodniczący Rady Naukowej



Prof. dr hab. Marek Lewandowski

Uchwała nr 4/272/2023
Rady Naukowej Instytutu Geofizyki PAN
z dnia 25 maja 2023 r.

w sprawie: powołania komisji habilitacyjnej w postępowaniu habilitacyjnym dr. Oskara Głowackiego

Działając na podstawie art. 221 *Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018 poz. 1668) z późn. zm.*

§1

Rada Naukowa Instytutu Geofizyki Polskiej Akademii Nauk, w drodze głosowań indywidualnych, **wyznacza następujące osoby** do składu Komisji habilitacyjnej w postępowaniu habilitacyjnym dr. Oskara Głowackiego: recenzent komisji: **prof. dr hab. Zygmunt Klusek** – Instytut Oceanologii PAN, sekretarz komisji: **dr hab. inż. Marzena Osuch** - Instytut Geofizyki PAN, członek komisji: **dr hab. inż. Magdalena Mrokowska** - Instytut Geofizyki PAN

§2

Rada Naukowa IGF PAN **powołuje komisję habilitacyjną**, w postępowaniu habilitacyjnym **dr. Oskara Głowackiego**, w składzie:

1. Przewodniczący komisji: **prof. dr hab. Zbigniew Zwoliński** – Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
2. Recenzent komisji: **dr hab. Michał Pętlicki** - Uniwersytet Jagielloński
3. Recenzent komisji: **prof. dr hab. Waldemar Walczowski** - Instytut Oceanologii PAN
4. Recenzent komisji: **dr hab. Piotr Zagórski** - Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie
5. Recenzent komisji: **prof. dr hab. Zygmunt Klusek** - Instytut Oceanologii PAN
6. Sekretarz komisji: **dr hab. inż. Marzena Osuch** - Instytut Geofizyki PAN
7. Członek komisji: **dr hab. inż. Magdalena Mrokowska** - Instytut Geofizyki PAN

§3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Naukowej

Dr hab. Aleksander Pietruczuk

Przewodniczący Rady Naukowej

Prof. dr hab. Marek Lewandowski

Uchwała nr 5/272/2023
Rady Naukowej Instytutu Geofizyki PAN
z dnia 25 maja 2023 r.

**w sprawie: nadania dr Janowi Wiszniowskiemu stopnia doktora habilitowanego
w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku**

Działając na podstawie art. 178 ust. 1 pkt 2 w zw. z art. 221 ust. 12 *Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018 poz. 1668 z późn. zm.)* oraz *Szczegółowym trybem postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego przez Instytut Geofizyki Polskiej Akademii Nauk, stanowiącym Załącznik do Uchwały Rady Naukowej nr 6/251/2019 z dnia 3 grudnia 2019 r.*

§1

Rada Naukowa Instytutu Geofizyki Polskiej Akademii Nauk, po zapoznaniu się z pełną dokumentacją sprawy, w tym recenzjami oraz uchwałą komisji habilitacyjnej, zawierającą opinię w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego, nadaje **dr Janowi Wiszniowskiemu** stopień doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku.

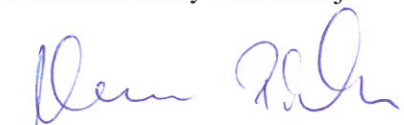
§2

Zgodnie z art. 107 § 4 *Ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 z późn. zm.)* w zw. z art. 178 ust.3 *Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce*, mając na uwadze, że niniejsza uchwała w pełni uwzględnia żądanie dr Jana Wiszniowskiego, wyrażone we wniosku z dnia 5 października 2022 r., odstępuje się od jej uzasadnienia.

§3

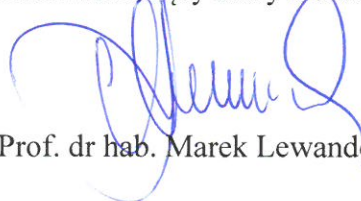
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Naukowej



Dr hab. Aleksander Pietruczuk

Przewodniczący Rady Naukowej



Prof. dr hab. Marek Lewandowski

Uchwała nr 6/272/2023
Rady Naukowej Instytutu Geofizyki PAN
z dnia 25 maja 2022 r.

w sprawie dopuszczenia do publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgr Beaty Latos

Działając na podstawie § 9 ust. 2 *Regulaminu Rady Naukowej Instytutu Geofizyki Polskiej Akademii Nauk*, w związku z art. 191 ust. 1 *Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018 poz. 1668 z późn. zm.)* oraz ze *Szczegółowym trybem postępowania w sprawie nadania stopnia doktora przez Instytut Geofizyki Polskiej Akademii Nauk (stanowiącym Załącznik do Uchwały Rady Naukowej IGF PAN nr 3/258/2021 z dnia 26.05.2021 r.)*

§1

Rada Naukowa Instytutu Geofizyki Polskiej Akademii Nauk **dopuszcza mgr Beatę Latos** do **publicznej obrony** rozprawy doktorskiej.

§2

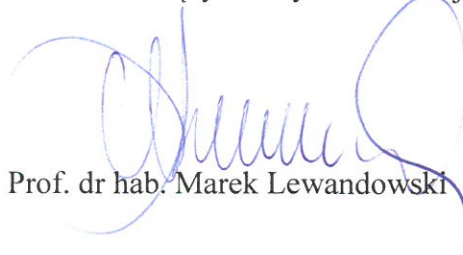
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Naukowej



Dr hab. Aleksander Pietruczuk

Przewodniczący Rady Naukowej



Prof. dr hab. Marek Lewandowski

Uchwała nr 7/272/2023
Rady Naukowej Instytutu Geofizyki PAN
z dnia 25 maja 2023 r.
w sprawie: wyznaczenia promotora rozprawy doktorskiej mgr Julii Rewers

Działając na podstawie *Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018 poz. 1668 z późn. zm.)* oraz *Szczegółowego trybu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora przez Instytut Geofizyki Polskiej Akademii Nauk (stanowiącego Załącznik do Uchwały Rady Naukowej IGF PAN nr 3/258/2021 z dnia 26.05.2021 r.)*

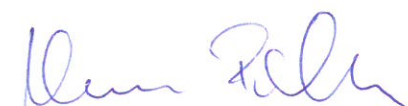
§ 1

Rada Naukowa Instytutu Geofizyki Polskiej Akademii Nauk wyznacza **dr. hab. Piotra Środę** na **promotora** rozprawy doktorskiej **mgr Julii Rewers**.

§ 2

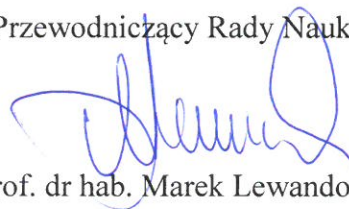
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Naukowej



Dr hab. Aleksander Pietruczuk

Przewodniczący Rady Naukowej



Prof. dr hab. Marek Lewandowski