

**Uchwała Nr 87 /2023/X
Rady Naukowej
Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej
Państwowego Instytutu Badawczego w Warszawie
z dnia 11 sierpnia 2023**

w sprawie: nadania stopnia doktora habilitowanego dr Patrycji SIUDEK, w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku.

§ 1.

Działając na podstawie art. 221 ust. 12 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2023 r. poz. 742, z późn. zm.), w związku z art. 29 ust. 2 pkt 14 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o instytutach badawczych (Dz. U. z 2022 r. poz. 498), w związku z § 10 ust. 2 regulaminu postępowań w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w IMGW-PIB stanowiącego załącznik do Uchwały Nr 74/2023/X Rady Naukowej IMGW-PIB z dnia 17 lutego 2023 r., a także § 2 ust. 3 pkt 9 Regulaminu Rady Naukowej IMGW-PIB z dnia 4 września 2019 r., stanowiącej załącznik do Uchwały Nr 12/2019/X Rady Naukowej IMGW-PIB z dnia 4 września 2019 r., po zapoznaniu się z pełną dokumentacją sprawy, w tym recenzjami oraz uchwałą komisji habilitacyjnej zawierającą opinię w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego,

Rada Naukowa Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej – Państwowego Instytutu Badawczego (IMGW-PIB):

**podejmuje decyzję o nadaniu dr Patrycji Siudek
stopnia doktora habilitowanego**

w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych,
w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku.

§ 2.

Na podstawie art. 107 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r. poz. 775, z późn. zm.) w zw. z art. 178 ust. 3 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce, mając na uwadze, iż niniejsza uchwała w pełni uwzględnia żądanie dr Patrycji Siudek wyrażone we wniosku z dnia 8 grudnia 2022 roku, odstępuje się od uzasadnienia uchwały.

§ 3

Na podstawie art. 224 ust. 1 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce, *a contrario*, niniejsza uchwała jest ostateczna. Osobie ubiegającej się o nadanie stopnia doktora habilitowanego nie przysługuje prawo złożenia od niej odwołania w instancyjnym toku postępowania.

§ 4.

Uchwała została podjęta zgodnie z wymogami określonymi w § 12 i § 13 Regulaminu Rady Naukowej.

§ 5.

Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia

Wiceprzewodniczący Rady Naukowej



PODPIS ZAUFANY

TOMASZ
WALCZYKIEWICZ
11.08.2023 13:53:16 [GMT+2]

Dokument podpisany elektronicznie
podpisem zaufanym

Prof. dr hab. inż. Tomasz Walczykiewicz