

UCHWAŁA nr 207/2023

Rady Naukowej Uniwersytetu Opolskiego z dnia 26 października 2023 r. w sprawie powołania komisji habilitacyjnej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego dr Barbarze Mendrek w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie - nauki chemiczne

Rada Naukowa Uniwersytetu Opolskiego, działając na podstawie art. 178 ust. 1 pkt 1 w związku z art. 28 ust. 4 oraz art. 221 ust. 5 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. *Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (tekst jedn. Dz. U. z 2023 r., poz. 742 z późn. zm.), w związku z § 29 *Statutu Uniwersytetu Opolskiego* z dnia 9 maja 2019 r. i § 3 ust. 2 pkt 2 oraz § 7 i 8 uchwały nr 226/2016-2020 Senatu Uniwersytetu Opolskiego z dnia 25 września 2019 r. w sprawie szczegółowego trybu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego (tekst jedn. z dnia 16 lutego 2023 r.), w związku z postanowieniem Rady Doskonałości Naukowej nr DRKN.Z6.400.157.2023 z dnia 1 października 2023 r., w głosowaniu tajnym, w składzie jak w załączeniu, postanawia:

§ 1

Powołać komisję habilitacyjną w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego dr Barbarze Mendrek wszczętym w dniu 26 czerwca 2023 r. w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie - nauki chemiczne w następującym składzie:

1) przewodniczący komisji: prof. dr hab. inż. Jerzy Choma

Wojskowa Akademia Techniczna, wyznaczony przez Radę Doskonałości Naukowej,

Wynik głosowania:

uprawnionych: 34 osoby
obecnych: 25 osób
oddano: 25 głosów ważnych
za 25 głosów, przeciw 0 głosów, wstrzymujących się 0 głosów

2) recenzent: prof. dr hab. inż. Zbigniew Florjańczyk

Politechnika Warszawska, wyznaczony przez Radę Doskonałości Naukowej,

Wynik głosowania:

uprawnionych: 34 osoby
obecnych: 25 osób
oddano: 23 głosy ważne
za 23 głosy, przeciw 0 głosów, wstrzymujących się 0 głosów

3) recenzent: prof. UMK dr hab. Michał Szumski

Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu,
wyznaczony przez Radę Doskonałości Naukowej,

Wynik głosowania:

uprawnionych: 34 osoby
obecnych: 25 osób
oddano: 25 głosów ważnych
za 25 głosów, przeciw 0 głosów, wstrzymujących się 0 głosów

4) recenzent: prof. dr hab. Sławomir Rubinsztajn
Centrum Badań Molekularnych i Makromolekularnych PAN
wyznaczony przez Radę Doskonałości Naukowej

Wynik głosowania:

uprawnionych: 34 osoby
obecnych: 25 osób
oddano: 23 głosy ważne
za 23 głosy, przeciw 0 głosów, wstrzymujących się 0 głosów

5) recenzent: prof. dr hab. Szczepan Zapotoczny
Uniwersytet Jagielloński, wyznaczony przez Radę Naukową Uniwersytetu Opolskiego,

Wynik głosowania:

uprawnionych: 34 osoby
obecnych: 25 osób
oddano: 23 głosy ważne
za 23 głosy, przeciw 0 głosów, wstrzymujących się 0 głosów

6) sekretarz komisji: prof. dr hab. Marzena Bialek
Uniwersytet Opolski, wyznaczona przez Radę Naukową Uniwersytetu Opolskiego,

Wynik głosowania:

uprawnionych: 34 osoby
obecnych: 25 osób
oddano: 23 głosy ważne
za 23 głosy, przeciw 0 głosów, wstrzymujących się 0 głosów

7) członek komisji: prof. UO dr hab. Wioletta Ochędzan-Siodłak
Uniwersytet Opolski, wyznaczona przez Radę Naukową Uniwersytetu Opolskiego,

Wynik głosowania:

uprawnionych: 34 osoby
obecnych: 25 osób
oddano: 24 głosy ważne
za 24 głosy, przeciw 0 głosów, wstrzymujących się 0 głosów

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Naukowej
Uniwersytetu Opolskiego

dr hab. Dariusz Walenczyk, prof. UO