

Uchwała Nr 81/2022
Rady Naukowej Dyscypliny nauki medyczne
Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie
z dnia 17 października 2022 roku

w sprawie powołania komisji habilitacyjnej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk medycznych i nauk o zdrowiu w dyscyplinie nauki medyczne dr Magdalenie Buszewskiej-Forajcie

Na podstawie art. 221 ust. 5 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 574 ze zm.) oraz § 14 ust. 2 pkt 2 Statutu Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie stanowiącego załącznik do uchwały nr 494 Senatu Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie z dnia 21 maja 2019 r. w sprawie Statutu Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie (ze zm.) uchwała się, co następuje:

§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny nauki medyczne powołuje komisję habilitacyjną w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk medycznych i nauk o zdrowiu w dyscyplinie nauki medyczne dr Magdalenie Buszewskiej-Forajcie w następującym składzie:

- 1) Przewodniczący komisji: prof. Wiesław Sawicki – Gdański Uniwersytet Medyczny
- 2) Recenzent komisji: prof. Barbara Górnicka - Warszawski Uniwersytet Medyczny
- 3) Recenzent komisji: prof. Maciej Jarosz – Politechnika Warszawska
- 4) Recenzent komisji: prof. Józef Matych - Wojewódzki Szpital im. Pirogowa w Łodzi
- 5) Recenzent komisji: prof. Jacek Szepietowski - Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu
- 6) Członek komisji: dr hab. Agnieszka Owczarczyk-Saczonek – Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie
- 7) Członek komisji: (sekretarz) dr hab. Anna Kowalczyk - Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie

§ 2

Pismo Rady Doskonałości Naukowej znak DRKN.Z3.400.97.2022 z dnia 03 października 2022 r. wyznaczające 4 członków komisji habilitacyjnej, o której mowa w § 1, stanowi załącznik do niniejszej Uchwały.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.

Przewodniczący
Rady Naukowej Dyscypliny nauki medyczne

Prof. dr hab. n. med. Marcin Mycko