



WARSZAWSKI  
UNIwersYTET  
MEDYCZNY

WICEPRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY NAUK FARMACEUTYCZNYCH

## U C H W A Ł A nr 12/RDNF/H/2023

RADY DYSCYPLINY NAUK FARMACEUTYCZNYCH

Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego  
z dnia 8 luty 2023 r.  
w sprawie

**powołania pełnego składu Komisji habilitacyjnej  
dr n. farm. Magdaleny Skarżyńskiej**

### § 1

Rada Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego, działając na podstawie art. 221, ust. 5 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1668 z późn. zm.) powołuje Komisję habilitacyjną w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk medycznych i nauk o zdrowiu w dyscyplinie nauki farmaceutyczne, dr n. farm. Magdaleny Skarżyńskiej.

### § 2

Postępowanie wszczęto w dniu 25.10.2022 r. w dziedzinie nauk medycznych i nauk o zdrowiu w dyscyplinie nauki farmaceutyczne. Rada Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego powołała **trzech** członków Komisji habilitacyjnej:

Sekretarz: dr hab. n. farm. Łukasz Szeleszczuk – Warszawski Uniwersytet Medyczny

Recenzent: dr hab. n. med. Tomasz Zatoński – Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu

Członek Komisji: dr hab. n. farm. Tomasz Pawiński – Warszawski Uniwersytet Medyczny

Tym samym, w dniu 8.02.2023 r. powołano pełen skład Komisji habilitacyjnej:

Przewodniczący: prof. Wiesław Sawicki – Gdański Uniwersytet Medyczny

Sekretarz: dr hab. Łukasz Szeleszczuk – Warszawski Uniwersytet Medyczny

Recenzent: prof. Elżbieta Skrzydlewska – Uniwersytet Medyczny w Białymstoku

Recenzent: dr hab. Katarzyna Michalska – Narodowy Instytut Leków w Warszawie

Recenzent: dr hab. Piotr Rudzki – Celon Pharma w Łomiankach

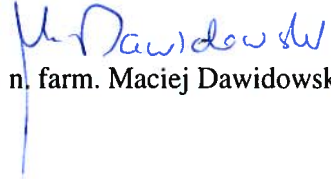
Recenzent: dr hab. Tomasz Zatoński – Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu

Członek Komisji: dr hab. Tomasz Pawiński – Warszawski Uniwersytet Medyczny

**§3**

Uchwała wchodzi w życie w dniu jej podjęcia.

V – ce Przewodniczący Rady  
Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych



dr hab. n. farm. Maciej Dawidowski