

Załącznik 1

Komisja Habilitacyjna w składzie:

- **prof. dr hab. Tomasz Twardowski** – Zespół Biogospodarki i Zrównoważonego Rozwoju, Instytut Chemii Bioorganicznej PAN – **przewodniczący**
- **prof. dr hab. Marcin Frankowski**, Zakład Analityki Chemicznej i Środowiskowej, Wydział Chemii, Uniwersytet Adama Mickiewicza w Poznaniu – recenzent
- **prof. dr hab. Agnieszka Łoboda**, Zakład Biotechnologii Medycznej, Wydział Biochemii, Biofizyki i Biotechnologii, Uniwersytet Jagielloński – recenzent
- **prof. dr hab. Anna Osyczka** – Zakład Biologii i Obrazowania Komórki, Instytut Zoologii i Badań Biomedycznych, Wydział Biologii, Uniwersytet Jagielloński w Krakowie – recenzent
- **dr hab. Ewa Baranowska-Wójcik** – Katedra Biotechnologii, Mikrobiologii i Żywienia Człowieka, Wydział Nauk o Żywności i Biotechnologii, Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie – recenzent
- **dr hab. Jan Jacek Kaczor, prof. UG**, Katedra Fizjologii Zwierząt i Człowieka, Wydział Biologii, Uniwersytet Gdański – członek komisji
- **dr hab. Karolina Pierzynowska, prof. UG**, Katedra Biologii Molekularnej, Wydział Biologii, Uniwersytet Gdański – sekretarz komisji

jednogłośnie uznała, że dr Sylwia Terpiłowska spełniła wszystkie wymogi stawiane kandydatom do stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie Nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie Nauki biologiczne.

Pani dr Sylwia Terpiłowska posiada znaczny dorobek naukowy w postaci artykułów opublikowanych w renomowanych, międzynarodowych czasopismach naukowych. Osiągnięcie habilitacyjne pt. Toksyczność i mechanizmy działania wybranych pierwiastków przejściowych ze szczególnym uwzględnieniem oddziaływania chromu(III) z innymi pierwiastkami - badania in vitro, przedstawione podczas kolokwium habilitacyjnego zostało pozytywnie ocenione przez recenzentów, podobnie jak dyskusja z Habilitantką.

W zakresie wykazania się istotną aktywnością naukową w więcej niż jednej uczelni bądź instytucji naukowej, Komisja Habilitacyjna stwierdziła, że Pani dr Sylwia Terpiłowska prowadziła badania naukowe w następujących instytucjach naukowych: Uniwersytet Warmińsko-Mazurskiego, Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach oraz Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II Habilitantka spełniła zatem ten wymóg, co Komisja Habilitacyjna potwierdziła jednoznacznie.

Uwagę zwraca aktywność naukowa i dydaktyczna dr Sylwii Terpiłowskiej. Komisja Habilitacyjna wysoko oceniła udział Habilitantki w popularyzacji nauki oraz opracowywaniu materiałów dydaktycznych.

W związku ze spełnieniem wymogów ustawowych, a także w obliczu pozytywnie ocenionego kolokwium habilitacyjnego, Komisja Habilitacyjna jednogłośnie poparła wnioszek o nadanie Pani dr Sylwii Terpiłowskiej stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie Nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie Nauki biologiczne.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'T. Twardowski', with a stylized initial 'T'.

prof. dr hab. Tomasz Twardowski
przewodniczący Komisji Habilitacyjnej