

Uchwała nr 25/2020
Rady Dyscypliny Nauki fizyczne Uniwersytetu Gdańskiego
z dnia 23 lipca 2020 roku
w sprawie nadania mgr Marcie Miotke-Wasilczyk stopnia doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauki fizyczne

§ 1

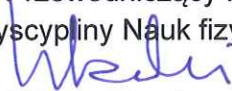
Rada Dyscypliny Nauki fizyczne Uniwersytetu Gdańskiego działając na podstawie:

- art. 14 ust. 1 pkt 1 i ust. 2 pkt 5 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2017 r., poz. 1789 z późn. zm.), w związku z art. 179 ust. 1 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r., poz. 1669 z późn. zm.) w związku z art. 178 ust 1 pkt 1 oraz art. 28 ust. 1 pkt 8 i ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2020 r., poz. 85 z późn. zm.)
- § 29 ust. 1, § 31 ust. 6 oraz § 32 ust. 1 pkt 3 Statutu Uniwersytetu Gdańskiego z dnia 13 czerwca 2019 r.
- art. 178 ust 1a ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2020 r., poz. 85 z późn. zm.)

nadaje Pani magister Marcie Miotke-Wasilczyk stopień doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauki fizyczne na podstawie przedłożonej rozprawy doktorskiej pod tytułem: „Badanie procesów chłonności i uwalniania substancji czynnych z hydrożelowych nanokompozytów polimerowych”.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady
Dyscypliny Nauk fizycznych

dr hab. Wiesław Laskowski, prof. UG