

**Uchwała nr 39/2020**  
**Rady Dyscypliny Nauki fizyczne Uniwersytetu Gdańskiego**  
**z dnia 05 listopada 2020 roku**  
**w sprawie nadania mgr. Dzmityri Ushakou stopnia doktora w dziedzinie nauk**  
**ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauki fizyczne**

§ 1

Rada Dyscypliny Nauki fizyczne Uniwersytetu Gdańskiego działając na podstawie:

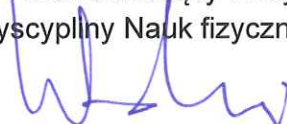
- art. 14 ust. 1 pkt 1 i ust. 2 pkt 5 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2017 r., poz. 1789 z późn. zm.), w związku z art. 179 ust. 1 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 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 Panu magistrowi Dzmityri Ushakou stopień doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauki fizyczne na podstawie przedłożonej rozprawy doktorskiej pod tytułem: „The spectral and kinetic properties of molecular systems with ES IPT in studies of charge transfer reversibility, complex formation and polymerization processes”.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady  
Dyscypliny Nauk fizycznych

  
prof. dr hab. Wiesław Laskowski