

POLITECHNIKA WARSZAWSKA  
RADA NAUKOWA DYSCYPLINY INŻYNIERIA ŚRODOWISKA,  
GÓRNICTWO I ENERGETYKA

**Uchwała nr 10/II/2020**  
**Rady Naukowej Dyscypliny**  
**Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka**  
**z dnia 17 listopada 2020 r.**

w sprawie wyróżnienia rozprawy doktorskiej Pani mgr inż. Justyny Walczak

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW w związku z § 1 uchwały nr 19/L/2020 Senatu Politechniki Warszawskiej z dnia 23 września 2020 r. w sprawie wyboru członków Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka Politechniki Warszawskiej na kadencję 2020-2024 oraz art. 179 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. – Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1669, z późn. zm.) uchwała się, co następuje:

§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka Politechniki Warszawskiej postanawia wyróżnić rozprawę doktorską Pani mgr inż. Justyny Walczak zatytułowaną „Mechanicznie zdeintegrowane osady ściekowe jako źródło węgla organicznego do wspomagania usuwania związków biogenych ze ścieków”.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Naukowej Dyscypliny  
Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka

dr hab. inż. Sławomir Bielecki

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny  
Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka

prof. dr hab. inż. Tomasz Wiśniewski