

Uchwała nr 21/II/2022
Rady Naukowej Dyscypliny
Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka
z dnia 15 marca 2022 r.

w sprawie dopuszczenia do publicznej obrony rozprawy doktorskiej w postępowaniu
w sprawie nadania stopnia doktora Pani mgr inż. Teresie Kurek

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW oraz § 3 ust. 12 załącznika do uchwały nr 56/L/2020 Senatu PW z dnia 25 listopada 2020 r. w sprawie sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora i art. 191 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2021 r. poz. 478, z późn. zm.) oraz § 1 uchwały nr 19/L/2020 Senatu PW z dnia 23 września 2020 r. w sprawie wyboru członków Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka Politechniki Warszawskiej na kadencję 2020-2024 (z późn. zm.) uchwała się, co następuje:

§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka Politechniki Warszawskiej dopuszcza do publicznej obrony rozprawę doktorską p.t.: „System generujący prognozy zapotrzebowania na ciepło dla Warszawskiej Sieci Ciepłowniczej” w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora Pani mgr inż. Teresie Kurek i wyznacza termin tej obrony na dzień 11 kwietnia 2022 r.

§ 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