

Uchwała nr 5/18/2021
Rady Naukowej Dyscypliny
inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka
Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu
z dnia 12 października 2021 roku

w sprawie: wyróżnienia rozprawy doktorskiej dr. inż. Marka Koprasa

W związku z nadaniem stopnia naukowego doktora mgr. inż. Markowi Koprasowi na podstawie art. 179 ust. 1 i 3 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 art. 14 ust. 2 Ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (tekst. jedn. Dz. U. 2017 poz. 1789) oraz § 37 ust. 10 pkt. 1 Statutu Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu, uwzględniając § 15 ust. 1 uchwały nr 365/2019 Senatu Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu z dnia 18 września 2019 r. dotyczące zasad postępowania w sprawie nadania stopnia doktora na Uniwersytecie Przyrodniczym w Poznaniu uchwała się, co następuje:


§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny *inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka* Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu na podstawie wniosków przedstawionych przez recenzentów wraz z uzasadnieniem uznaje rozprawę doktorską dr. inż. Marka Koprasa pt. *„Weryfikacja metod projektowania i obliczeń konstrukcji płyt obudowy wykopów tymczasowych”* za wyróżniającą.

§ 2

Uchwała staje się prawomocna z dniem podjęcia.


PROREKTOR
ds. Kształcenia i Rozwoju Uczelni
prof. dr hab. Roman Gornowicz

Przewodniczący
Rady Naukowej Dyscypliny
Inżynieria Środowiska Górnictwo i Energetyka

Prof. dr hab. inż. Mariusz Sojka