

Uchwała Rady Naukowej Wydziału Inżynierii Lądowej
z dnia 29 czerwca 2022 roku
nr 4.4/RK/06/2022

w sprawie nadania stopnia doktora nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie
***inżynieria lądowa i transport* mgr inż. Annie Perducie**

Na podstawie art. 177 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1668), Rada Naukowa Wydziału Inżynierii Lądowej postanawia co następuje :

§ 1

Nadaje się stopień doktora nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie *inżynieria lądowa i transport* mgr inż. Annie Perducie na podstawie pracy pt. "Schematy adaptacyjne w wielopłatowej wersji analizy izogeometrycznej z zastosowaniami w problemach nieliniowej sprężystości" (tytuł w j. ang.: „Adaptivity in multipatch version of isogeometric analysis with applications to nonlinear elasticity problems”).

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.