

RADA DYSCYPLINY INŻYNIERIA LĄDOWA, GEODEZJA I TRANSPORT

Uchwała nr RD/32/2024
Rady Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport
Politechniki Poznańskiej
z dnia 8 października 2024 r.

w sprawie wyróżnienia rozprawy doktorskiej dr inż. Oleksandra STEPANENKO

Działając na podstawie Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – *Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (Dz.U. z 2023 r., poz. 742, z późn. zm.), Uchwały Nr 143/2020-2024 Senatu Akademickiego Politechniki Poznańskiej z dnia 5 lipca 2023 r. w sprawie określenia trybu postępowania w sprawie nadawania stopnia doktora oraz Regulaminu wyróżniania rozpraw doktorskich realizowanych w Politechnice Poznańskiej w dyscyplinie: inżynieria lądowa, geodezja i transport oraz przyznawania nagród autorom wyróżnionych dysertacji

R A D A D Y S C Y P L I N Y I N Ż Y N I E R I A L Ą D O W A , G E O D E Z J A I T R A N S P O R T

WYRÓŻNIA

rozprawę doktorską dr inż. Oleksandra STEPANENKO

pt. „Innowacyjne zastosowania nanomateriałów węglowych w tłokowych silnikach spalinowych”

§ 1

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Dyscypliny
Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport



prof. dr hab. inż. Jacek Pielecha