

Uchwała nr 3.2023.ILGT
Rady Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport
Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu z dnia 9 marca 2023 r.

Uchwała w sprawie poparcia wniosku z wystąpieniem o nagrodę Prezesa Rady Ministrów za wyróżniającą się rozprawę doktorską dr. inż. Dariusza Strugarka.

Na podstawie art. 364 ust. 1 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2022 r. poz. 574 ze zm.) oraz § 3 Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 21 maja 2019 r. w sprawie kryteriów i trybu przyznawania nagród Prezesa Rady Ministrów oraz wzoru wniosku o ich przyznanie (Dz.U. 2023 poz. 368) uchwała się co następuje:

§ 1

Rada Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu pozytywnie opiniuje oraz popiera wniosek z wystąpieniem o nagrodę Prezesa Rady Ministrów za wyróżniającą się rozprawę doktorską dr. inż. Dariusza Strugarka ze względu na wybitnie nowatorski i innowacyjny charakter rozprawy, rozwiązanie istotnego problemu naukowego w zakresie integracji obserwacji satelitarnych satelitów na niskich, średnich i wysokich orbitach, wysoki poziom wiedzy teoretycznej autora w dyscyplinie naukowej oraz wyróżniający poziom jego umiejętności w zakresie samodzielnego prowadzenia pracy naukowej oraz wysoką ocenę i wyróżnienie nadane w przewodzie doktorskim.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Dyscypliny
Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport
prof. dr hab. inż. Krzysztof Sośnica