

Uchwała nr 30.2023.ILGT

**Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport
Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu z dnia 9 listopada 2023 r.**

w sprawie nadania mgr. inż. Damianowi Tondasiowi stopnia naukowego doktora

Na podstawie art. 179 ust. 1 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669 ze zm.) w związku art. 14 ust. 2 pkt 5 Ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. 2017 poz.1789) oraz § 20 Statutu Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu, stanowiącego załącznik do uchwały nr 42/2023 Senatu Uniwersytetu Przyrodniczego z dnia 29 września 2023 w sprawie uchwalenia Statutu Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu uchwała się, co następuje:

§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu nadaje mgr. inż. Damianowi Tondasiowi stopień naukowy doktora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria lądowa, geodezja i transport w specjalności geodezja satelitarna.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**Resolution No. 30.2023.ILGT
of the Scientific Discipline Council for Civil Engineering, Geodesy and Transport
of the Wrocław University of Environmental and Life Sciences from November 9, 2023**

on awarding the Ph.D. degree to mgr inż. Damian Tondaś

Based on Article 179 paragraph 1 of the Act of July 3, 2018 introducing the Act - Law on Higher Education and Science (Journal of Laws of 2018, item 1669) in connection with Art. 14 sec. 2 point 5 of the Act of March 14, 2003 on academic degrees and titles as well as degrees and titles in the field of art (Journal of Laws 2017, item 1789) and § 20 of the Statute of the Wrocław University of Environmental and Life Sciences constituting an annex to the resolution no 42/2023 of the Senate of the Wrocław University of Environmental and Life Sciences of September 29, 2023 on the adoption of the Statute, it is resolved as follows:

§ 1

Scientific Discipline Council for Civil Engineering, Geodesy and Transport of the Wrocław University of Environmental and Life Sciences awards the Ph.D. degree to mgr inż. Damian Tondaś in the field of engineering and technical sciences in the discipline of civil engineering, geodesy and transport with specialization in satellite geodesy.

§ 2

The resolution comes into force on the day of its adoption.

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny
Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport

prof. dr hab. inż. Krzysztof Sośnica