

**Uchwała nr 34.2023.ILGT**

**Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport  
Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu z dnia 23 listopada 2023 r.**

w sprawie wyróżnienia rozprawy doktorskiej mgr inż. Estery Trzciny

Na podstawie § 20 Statutu Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu, stanowiącego załącznik do uchwały nr 42/2023 Senatu Uniwersytetu Przyrodniczego z dnia 29 września 2023 r. 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 wyróżnia rozprawę doktorską mgr inż. Estery Trzciny zatytułowaną *'GNSS troposphere tomography as a part of weather forecasting systems'*.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**Resolution No. 34.2023.ILGT**

**Scientific Discipline Council for Civil Engineering, Geodesy and Transport  
of the Wrocław University of Environmental and Life Sciences from November 23, 2023**

on the distinction of the doctoral dissertation of mgr inż. Estera Trzcina

Based on § 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 distinguishes the doctoral dissertation of mgr inż. Estera Trzcina entitled *'GNSS troposphere tomography as a part of weather forecasting systems'*.

§ 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

