

Załącznik do Uchwały nr 4.2022.ILT Rady Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu z dnia 31.03.2022 r.

1. Temat: *Analysing the interplay between urban land surface temperature and the grey infrastructure.*

Opiekun naukowy: dr hab. inż. Jolanta Dąbrowska, prof. uczelni

Wyniki głosowania: za: 9 przeciw: 0 wstrzymujących: 0

2. Temat: *GNSS troposphere observation utilization in weather forecasting - PhD in GNSS for future mega-cities*

Opiekun naukowy: prof. dr hab. inż. Witold Rohm

Wyniki głosowania: za: 9 przeciw: 0 wstrzymujących: 0

3. Temat: *New Multi-dimensional Topological Data Structure for Vario-Scale Representation of Spatial Models*

Opiekun naukowy: prof. dr hab. inż. Witold Rohm

Wyniki głosowania: za: 9 przeciw: 0 wstrzymujących: 0

4. Temat: *Time-variable Earth's gravity field derived using SLR, GNSS, and GRACE data*

Opiekun naukowy: prof. dr hab. inż. Krzysztof Sośnica

Wyniki głosowania: za: 9 przeciw: 0 wstrzymujących: 0

5. Temat: *Multi-GNSS solutions with stochastic clock modelling*

Opiekun naukowy: prof. dr hab. inż. Krzysztof Sośnica

Wyniki głosowania: za: 9 przeciw: 0 wstrzymujących: 0