

Konkurs na najlepszą pracę dyplomową
„Prefabrykacja w budownictwie”



ZNAMY ZWYCIĘZCÓW KONKURSU!

↘ najlepsza praca dyplomowa
pt. **„Prefabrykacja w budownictwie”**



I MIEJSCE

↘ *Studium na temat linii technologicznej do produkcji prefabrykowanych sprężonych dźwigarów dachowych.*

autor: **Dominik Bara**

Opiekun - Dr inż. Mariusz Rejment



II MIEJSCE

↘ *Opracowanie rodzin dla wybranych elementów prefabrykowanych w programie Autodesk Revit: płyty stropowe.*

autorka: **Julia Kaziuk**

Opiekun - Dr inż. Mariusz Szóstak



III MIEJSCE

↘ *Przydatność technologii BIM
w projektowaniu niewielkich
budynków wielorodzinnych
prefabrykowanych.*

autorka: **Magdalena Konrady**

Dr inż. Ryszard Antonowicz



III MIEJSCE

↘ *Trwałość betonu
wykorzystywanego
w produkcji elementów
prefabrykowanych,
uwarunkowania
technologiczne*

autorka: **Agnieszka Senderek**

Opiekun - Dr inż. Marta Moczko