

TEMATY PRAC DYPLOMOWYCH
na kierunku Budownictwo WBIA ZUT w Szczecinie
zgłoszone na semestr letni w roku akademickim 2018/2019 (lista uzupełniająca)

Prodziekan dr inż. Teresa Rucińska – studia stacjonarne
 Prodziekan dr inż. Andrzej Pozlewicz – studia niestacjonarne i specjalność S1 IE-OiZwB
 (data ogłoszenia tematów w Internecie: 15 października 2018)

Katedra Fizyki Budowli i Materiałów Budowlanych

L.p.	Temat pracy dyplomowej	Temat pracy dyplomowej w języku angielskim	Prowadzący pracę	Poziom kształcenia	Specjalność
302	Analiza wpływu materiałów zmiennych fazowo na kształtowanie parametrów termicznych pomieszczeń na podstawie symulacji systemem PCM express	Analysis of the impact of phase-change materials on the shaping of thermal parameters of rooms based on simulation with the PCM express system	dr inż. Teresa Rucińska	pierwszy	TOB/KBI

Katedra Geotechniki

303	Projekt stabilizacji skarpy na Niebuszewie w Szczecinie w celu zabezpieczenia fundamentów budynku	Design of escarpment reinforce in Niebuszewo in Szczecin to protect building foundation	prof. dr hab. inż. Zygmunt Meyer	pierwszy	S1 KBI
-----	---	---	----------------------------------	----------	--------

Zespół Dydaktyczny Konstrukcji Metalowych

304	Projekt koncepcyjny stalowej konstrukcji nośnej terminalu małego portu lotniczego	Conceptual design of the small airport terminal steel structure	dr inż. Małgorzata Abramowicz	drugi	N2 TOB
-----	---	---	-------------------------------	-------	--------

Katedra Budownictwa Wodnego

305	Wpływ geometrii węzła rzeczno na warunki ruchu rumowiska wleczonego	Impact of the river junction bathymetry on the bed load transport conditions	dr hab.inż. Jacek Kurnatowski	drugi	N2 TOB
-----	---	--	-------------------------------	-------	--------