

**Studia I stopnia stacjonarne**

w roku akad. 2016/2017 w ramach przedmiotów obieralnych będą realizowane niżej wymienione przedmioty:

**Kierunek: Budownictwo**

na semestrze 3

- Komputerowy rysunek techniczny (dla wszystkich)

na semestrze 6

- Stateczność i dynamika układów prętowych (dla wszystkich)
- Zastosowanie programów komputerowych w analizie konstrukcji budowlanych (dla wszystkich)
- Budownictwo prefabrykowane (dla wszystkich)
- Wspomaganie komputerowe projektowania konstrukcji stalowych (dla wszystkich)
- Nowoczesne materiały i technologie wykończeniowe (dla wszystkich)
- Podstawy audytu i certyfikacji energetycznej budynków (dla wszystkich)
- Warunki techniczne przygotowania, wykonania i odbioru robót (dla wszystkich)

na semestrze 7

- Zagrożenie budynków i ludzi drganiami i hałasem (według list)
- Zastosowanie teorii płyt w proj. konstrukcji inżynierskich (według list)

*Pozostałe przedmioty z wyżej wymienionych semestrów nie będą realizowane.*

Z upoważnienia Dziekana  
Wydziału Budownictwa, Architektury  
i Inżynierii Środowiska

dr inż. Jolanta Kłoz