

**WYNIKI RANKINGU WYBORU
TEMATYKI PRZEDMIOTU OBIERALNEGO
DLA STUDENTÓW 3 SEMESTRU
BUDOWNICTWA STACJONARNEGO II STOPNIA**

Na podstawie przeprowadzonego rankingu ustalono następujące tematy zajęć:

Wykłady (15h):

I. Podstawy projektowania konstrukcji żelbetowych wg Eurokodu 2 (EC-2)

– dr inż. J. Ścigałło

II. Naprawa konstrukcji żelbetowych i sprężonych

– dr inż. E. Przybyłowicz

III. Budynki wysokie i wysokościowe - projektowanie i realizacja

– dr hab. inż. T. Błaszczczyński, dr inż. J. Wdowicki

IV. Zarządzanie obiektami budowlanymi

– dr inż. T. Thiel

V. Mała przedsiębiorczość w budownictwie

– dr hab. inż. J. Paślawski

Ćwiczenia projektowe (15h):

I. Podstawy projektowania konstrukcji żelbetowych wg Eurokodu 2 (EC-2)

(4 gr. projektowe)

– dr inż. J. Ścigałło

II. Naprawa konstrukcji żelbetowych i sprężonych

(2 gr. projektowe)

– dr inż. E. Przybyłowicz

V. Mała przedsiębiorczość w budownictwie

(2 gr. projektowe)

– dr hab. inż. J. Paślawski

Każdy student 3 semestru Budownictwa Stacjonarnego II stopnia w ramach Przedmiotu Obieralnego uczęszcza na 2 różne wykłady i na 1 ćwiczenie projektowe (zgodne z tematyką jednego z wybranych wykładów).

Studenci, którzy dokonali wyboru innej tematyki niż wyżej zaakceptowana oraz studenci, którzy nie złożyli deklaracji, zostali przypisani do poszczególnych grup wykładowych i projektowych.


Z-ca DYREKTORA
dr hab. inż. Maciej Szumigala