

WYNIKI RANKINGU WYBORU TEMATYKI PRZEDMIOTU OBIERALNEGO DLA STUDENTÓW 7 SEMESTRU BUDOWNICTWA STACJONARNEGO I STOPNIA

Na podstawie przeprowadzonego rankingu ustalono następujące tematy zajęć:

Wykłady (15h):

III. Nowoczesne materiały i techniki wykończeniowe w budownictwie ogólnym

– *dr inż. M. Gaczek; mgr inż. S. Fiszer*

IV. Słabe miejsca w budynkach

– *dr inż. B. Ksit*

V. Zarządzanie produkcją budowlaną w aspekcie jakości

– *dr inż. J. Paślawski*

VI. Nowoczesne techniki i technologie w budownictwie przemysłowym i inżynierskim

– *dr inż. R. Żywica*

Ćwiczenia projektowe (15h):

**III. Nowoczesne materiały i techniki wykończeniowe w budownictwie ogólnym
(5 grup projektowych)**

– *dr inż. M. Gaczek; mgr inż. S. Fiszer*

**IV. Słabe miejsca w budynkach
(2 grupy projektowe)**

– *dr inż. B. Ksit*

**V. Zarządzanie produkcją budowlaną w aspekcie jakości
(1 grupa projektowa)**

– *dr inż. J. Paślawski*

**VI. Nowoczesne techniki i technologie w budownictwie przemysłowym i inżynierskim
(3 grupy projektowe)**

– *dr inż. R. Żywica*

Każdy student 7 semestru Budownictwa Stacjonarnego I 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 (5 osób) oraz **studenci, którzy nie złożyli deklaracji** (5 osób), zostali przypisani do grup projektowych z przedmiotu **Nowoczesne materiały i techniki wykończeniowe w budownictwie ogólnym**.