



BUDOWNICTWO

rok III, semestr VI, specjalność Budownictwo Ogólne

| ZJAZD | | 7 | 19-20-21 maj 2017 | | | |
|---|-------------------------------------|---|---|-------------------------------------|---|---|
| GRUPA | | 31a | 31b | 32a | 32b | 33a |
| P I A T E K | 16 ⁰⁰ - 16 ⁴⁵ | | | | | |
| | 16 ⁴⁵ - 17 ³⁰ | | | | | |
| | 17 ⁴⁵ - 18 ³⁰ | Wykład dr inż. W. Szaniec | Metody obliczeniowe | | | |
| | 18 ³⁰ - 19 ¹⁵ | | | | | 1.03A |
| | 19 ³⁰ - 20 ¹⁵ | | | | | |
| | 20 ¹⁵ - 21 ⁰⁰ | | | | | |
| S O B O T A | 8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵ | Wykład | Technologia robót budowlanych | | | |
| | 8 ⁴⁵ - 9 ³⁰ | dr hab. inż. R. Dachowski, prof. PŚk | | | | 1.08A |
| | 9 ⁴⁵ - 10 ³⁰ | Wykład | Technologia robót budowlanych | | | |
| | 10 ³⁰ - 11 ¹⁵ | dr hab. inż. R. Dachowski, prof. PŚk | | | | 1.08A |
| | 11 ³⁰ - 12 ¹⁵ | Język Obcy | | | | |
| | 12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰ | A. Kryczka 5.06A | | | | |
| | 13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰ | Język Obcy | | | | |
| | 14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵ | N. Kacperczyk 4.29aA | A. Kryczka 5.06A | M. Susło-Wilczyńska 5.02A | | |
| | 15 ⁰⁰ - 15 ⁴⁵ | Wykład | Konstrukcje metalowe 2 | | | |
| | 15 ⁴⁵ - 16 ³⁰ | dr inż. R. Bijak | | | | 1.08A |
| | 16 ⁴⁵ - 17 ³⁰ | P TRB A. Stepień 5.37A | | | | |
| | 17 ³⁰ - 18 ¹⁵ | | P TRB A. Stepień 5.37A | | | |
| 18 ³⁰ - 19 ¹⁵ | | | | | | |
| 19 ¹⁵ - 20 ⁰⁰ | | | | | | |
| N I E D Z I E L A | 8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵ | | | | | |
| | 8 ⁴⁵ - 9 ³⁰ | | | | | |
| | 9 ⁴⁵ - 10 ³⁰ | P K. beton. 2 P. Tworzewski 5.02A | | L Met. oblicz. E. Nowak 2.04A | | L Met. oblicz. M. Szczecina 2.07A |
| | 10 ³⁰ - 11 ¹⁵ | | | | | |
| | 11 ³⁰ - 12 ¹⁵ | | P K. beton. 2 P. Tworzewski 5.02A | L Met. oblicz. E. Nowak 2.04A | | L Met. oblicz. M. Szczecina 2.07A |
| | 12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰ | | | | | |
| | 13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰ | | L Met. oblicz. E. Nowak 2.04A | | L Met. oblicz. M. Szczecina 2.07A | |
| | 14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵ | | | | | |
| | 15 ⁰⁰ - 15 ⁴⁵ | | L Met. oblicz. E. Nowak 2.04A | | L Met. oblicz. M. Szczecina 2.07A | |
| | 15 ⁴⁵ - 16 ³⁰ | | | | | |
| | 16 ⁴⁵ - 17 ³⁰ | L Met. oblicz. E. Nowak 2.04A | | | | |
| | 17 ³⁰ - 18 ¹⁵ | | | | | |
| | 18 ³⁰ - 19 ¹⁵ | L Met. oblicz. E. Nowak 2.04A | | | | |
| | 19 ¹⁵ - 20 ⁰⁰ | | | | | |