

WYDZIAŁ TELEKOMUNIKACJI, INFORMATYKI i ELEKTROTECHNIKI
ELEKTRONIKA I TELEKOMUNIKACJA
ROK 1 SEMESTR I (ZIMOWY) ROK AKADEMICKI 2017/2018
 STUDIA STACJONARNE PIERWSZEGO STOPNIA

| | | PONIEDZIAŁEK | |
|----|------------------------------------|---|---|
| | | TYG. DYD.: N. 02.10, 16.10, 06.11, 20.11, 04.12, 18.12, 15.01, 29.01 P. 09.10, 23.10, 13.11, 27.11, 11.12, 08.01, 22.01 | |
| | | 1 | 2 |
| 1 | 7 ¹⁵ -8 ⁰⁰ | MATEMATYKA <i>dr Katarzyna Borkowska</i> od godz. 7:55 wykład s. 107 AN | |
| 2 | 8 ¹⁵ -9 ⁰⁰ | | |
| 3 | 9 ¹⁵ -10 ⁰⁰ | | |
| 4 | 10 ¹⁵ -11 ⁰⁰ | Matematyka <i>dr Katarzyna Borkowska</i> ćw. s. 107 AN | |
| 5 | 11 ¹⁵ -12 ⁰⁰ | | |
| 6 | 12 ¹⁵ -13 ⁰⁰ | Technologia informacyjna <i>mgr inż. Mirosław Pisarek</i> co 2 tyg. dyd. ^N od 2.10 (29.01 od 12:15 do 13:00) lab. s. 417 bud. 2.4 | Technologia informacyjna <i>mgr inż. Mirosław Pisarek</i> co 2 tyg. dyd. ^P od 09.10, 29.01 (od 13:15 do 14:00) lab. s. 417 bud. 2.4 |
| 7 | 13 ¹⁵ -14 ⁰⁰ | | |
| | | WTOREK | |
| | | TYG. DYD.: N. 03.10, 17.10, 07.11, 21.11, 05.12, 19.12, 16.01, 30.01 P. 10.10, 24.10, 14.11, 28.11, 12.12, 09.01, 23.01 | |
| | | 1 | 2 |
| 1 | 7 ¹⁵ -8 ⁰⁰ | | |
| 2 | 8 ¹⁵ -9 ⁰⁰ | OCHRONA WŁASNOŚCI INTELEKTUALNEJ <i>dr inż. Adam Marchewka</i> wykład s. B1 AN | |
| 3 | 9 ¹⁵ -10 ⁰⁰ | METODYKA PROJEKTOWANIA I TECHNIKA REALIZACJI <i>dr inż. Adam Marchewka</i> wykład s. 107 AN | |
| 4 | 10 ¹⁵ -11 ⁰⁰ | Komunikacja społeczna i praca w grupie <i>prof. Michał Choraś</i> co 2 tyg. dyd. ^N od 3.10 (30.01 od godz. 10:15 do 11:00) proj. s. 407 bud. 2.4 | Metodyka projektowania i technika realizacji <i>dr inż. Adam Marchewka</i> co 2 tyg. dyd. ^N od 3.10 (30.01 od godz. 10:15 do 11:00) proj. s. 411 bud. 2.2 |
| 5 | 11 ¹⁵ -12 ⁰⁰ | Metodyka projektowania i technika realizacji <i>dr inż. Adam Marchewka</i> co 2 tyg. dyd. ^P od 10.10, 30.01 (od godz. 11:15 do 12:00) proj. s. 411 bud. 2.2 | Komunikacja społeczna i praca w grupie <i>prof. Michał Choraś</i> co 2 tyg. dyd. ^P od 10.10, 30.01 (od godz. 11:15 do 12:00) proj. s. 407 bud. 2.4 |
| | | ŚRODA | |
| | | TYG. DYD.: N. 04.10, 18.10, 08.11, 22.11, 06.12, 20.12, 17.01, 31.01 P. 11.10, 25.10, 15.11, 29.11, 13.12, 10.01, 24.01 | |
| | | 1 | 2 |
| 1 | 7 ¹⁵ -8 ⁰⁰ | | |
| ∴ | ∴ | | |
| 14 | 19 ²⁵ -20 ¹⁰ | | |
| | | CZWARTEK | |
| | | TYG. DYD.: N. 05.10, 19.10, 09.11, 23.11, 07.12, 21.12, 04.01, 18.01, 25.01 P. 26.10, 16.11, 30.11, 14.12, 03.01, 11.01 | |
| | | 1 | 2 |
| 1 | 7 ¹⁵ -8 ⁰⁰ | | |
| 2 | 8 ¹⁵ -9 ⁰⁰ | PODSTAWY TELEKOMUNIKACJI <i>prof. Zdzisław Drzycimski</i> wykład s. 102 bud. 2.4 | |
| 3 | 9 ¹⁵ -10 ⁰⁰ | | |
| 4 | 10 ¹⁵ -11 ⁰⁰ | KOMUNIKACJA SPOŁECZNA I PRACA W GRUPIE <i>prof. Hołubowicz Witold</i> wykład s. B1 AN | |
| 5 | 11 ¹⁵ -12 ⁰⁰ | | |
| 6 | 12 ¹⁵ -13 ⁰⁰ | METODYKA I TECHNIKA PROGRAMOWANIA <i>dr inż. Rafał Boniecki</i> wykład s. 102 bud. 2.4 | |
| 7 | 13 ¹⁵ -14 ⁰⁰ | | |
| 8 | 14 ¹⁵ -15 ⁰⁰ | | |
| 9 | 15 ¹⁵ -16 ⁰⁰ | METROLOGIA <i>dr inż. Dariusz Surma</i> wykład s. 312 bud. 2.6 | |
| 10 | 16 ⁰⁰ -16 ⁴⁵ | | |
| 11 | 16 ⁵⁰ -17 ³⁵ | Metodyka i technika programowania <i>dr inż. Rafał Boniecki</i> 5.10 (od godz. 17:40 do 18:25), co 2 tyg. dyd. ^P od 26.10 proj. s. 313 bud. 2.2 | Metodyka i technika programowania <i>dr inż. Rafał Boniecki</i> 5.10 (od godz. 16:50 do 17:35), co 2 tyg. dyd. ^N od 19.10 proj. s. 313 bud. 2.2 |
| 12 | 17 ⁴⁰ -18 ²⁵ | | |
| | | PIĄTEK | |
| | | TYG. DYD.: N. 06.10, 20.10, 10.11, 24.11, 08.12, 22.12, 05.01, 19.01, 26.01 P. 13.10, 27.10, 17.11, 01.12, 15.12, 12.01 | |
| | | 1 | 2 |
| 1 | 7 ¹⁵ -8 ⁰⁰ | | |
| 2 | 8 ¹⁵ -9 ⁰⁰ | Metodyka i technika programowania <i>dr inż. Rafał Boniecki</i> lab. s. 313 bud. 2.2 | |
| 3 | 9 ¹⁵ -10 ⁰⁰ | | |
| 4 | 10 ¹⁵ -11 ⁰⁰ | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE <i>mgr inż. Mirosław Pisarek</i> 6.10 (od godz. 10:15 do 11:00), co 2 tyg. dyd. ^N od 20.10 | WPROWADZENIE DO ELEKTRONIKI <i>dr inż. Anna Witenberg</i> 6.10 (od godz. 11:15 do 12:00), co 2 tyg. dyd. ^P od 13.10 |
| 5 | 11 ¹⁵ -12 ⁰⁰ | wykład s. 222 bud. 2.4 | |
| 6 | 12 ¹⁵ -13 ⁰⁰ | Wprowadzenie do elektroniki <i>dr inż. Anna Witenberg</i> 6.10 (od godz. 12:15 do 13:00), co 2 tyg. dyd. ^N od 20.10 lab. s. 107 AN | Wprowadzenie do elektroniki <i>dr inż. Anna Witenberg</i> 6.10 (od godz. 13:15 do 14:00), co 2 tyg. dyd. ^P od 13.10 lab. s. 107 AN |
| 7 | 13 ¹⁵ -14 ⁰⁰ | | |
| 8 | 14 ¹⁵ -15 ⁰⁰ | Metodyka i technika programowania <i>dr inż. Rafał Boniecki</i> lab. s. 313 bud. 2.2 | |
| 9 | 15 ¹⁵ -16 ⁰⁰ | | |