

| Rok Akad. 2021/2022 | | WYDZIAŁ MECHANICZNY SEMESTR 02 Studia Niestacjonarne | | | 28.02.2022 | |
|------------------------|---------------|--|--|---------------|---|---------------|
| | | MiBM | | | | |
| PIĄTEK | 15.00 - 15.45 | | | | | 15.00 - 15.45 |
| | 15.50 - 16.35 | Język obcy II (j. angielski, j. niemiecki) ćw. s. 202A / 207A / 213A | | | | 15.50 - 16.35 |
| | 16.45 - 17.30 | | | | | 16.45 - 17.30 |
| | 17.35 - 18.20 | | | | | 17.35 - 18.20 |
| | 18.30 - 19.15 | | | | Podstawy nauki o materiałach W T. Rydzkowski / M. Pancielejko s. Aula | |
| | 19.25 - 20.10 | Matematyka II W J. Janus s. Aula (zajęcia łączone) | | | 19.25 - 20.10 | |
| | 20.15 - 21.00 | | | | 20.15 - 21.00 | |
| SOBOTA | 8.00 - 8.45 | Matematyka II ćw. J. Janus s. 207A | | | 8.00 - 8.45 | |
| | 8.50 - 9.35 | | | | 8.50 - 9.35 | |
| | 9.45 - 10.30 | Grafika inżynierska II W M. Kasperowicz s. 207A | | | 9.45 - 10.30 | |
| | 10.35 - 11.20 | Metrologia - laboratorium M. Sutowska s. 5E/11E grupa 1 | Grafika inżynierska II - projekt M. Kasperowicz s. CKaD grupa 2 | | 10.35 - 11.20 | |
| | 11.30 - 12.15 | | | | 11.30 - 12.15 | |
| | 12.20 - 13.05 | Grafika inżynierska II - projekt M. Kasperowicz s. CKaD grupa 1 | Metrologia - laboratorium M. Sutowska s. 5E/11E grupa 2 | | 12.20 - 13.05 | |
| | 13.15 - 14.00 | | | | 13.15 - 14.00 | |
| | 14.05 - 14.50 | | | | 14.05 - 14.50 | |
| | 15.00 - 15.45 | Materiałoznawstwo - laboratorium grupa 1 T. Rydzkowski / M. Pancielejko s. 6-6C/7-6H,10-2H (Śn) | | | 15.00 - 15.45 | |
| | 15.50 - 16.35 | | | | 15.50 - 16.35 | |
| | 16.45 - 17.30 | | Materiałoznawstwo - laboratorium grupa 2 T. Rydzkowski / M. Pancielejko s. 6-6C/7-6H,10-2H (Śn) | | 16.45 - 17.30 | |
| | 17.35 - 18.20 | Laboratorium fizyki Ł. Szparaga / W. Gulbiński s. 206-3H (Śn) grupa 1 | | | 17.35 - 18.20 | |
| | 18.30 - 19.15 | | | | 18.30 - 19.15 | |
| | 19.25 - 20.10 | | Laboratorium fizyki Ł. Szparaga / W. Gulbiński s. 206-3H (Śn) grupa 2 | | 19.25 - 20.10 | |
| 20.15 - 21.00 | | | | 20.15 - 21.00 | | |
| NIEDZIELA | 8.00 - 8.45 | Podstawy fizyki W T. Suszko s. 207A | | | 8.00 - 8.45 | |
| | 8.50 - 9.35 | Metrologia W Cz. Łukianowicz s. 213A | | | 8.50 - 9.35 | |
| | 9.45 - 10.30 | | | | 9.45 - 10.30 | |
| | 10.35 - 11.20 | Analiza i prezentacja danych W K. Rokosz Aula (zajęcia łączone) | | | 10.35 - 11.20 | |
| | 11.30 - 12.15 | | | | 11.30 - 12.15 | |
| | 12.20 - 13.05 | | | | 12.20 - 13.05 | |
| | 13.15 - 14.00 | Analiza i prezentacja danych - laboratorium K. Rokosz s. 104C grupa 1 | | | 13.15 - 14.00 | |
| | 14.05 - 14.50 | | | | 14.05 - 14.50 | |
| | 15.00 - 15.45 | | Analiza i prezentacja danych - laboratorium K. Rokosz s. 104C grupa 2 | | 15.00 - 15.45 | |
| | 15.50 - 16.35 | | | | 15.50 - 16.35 | |
| | 16.45 - 17.30 | Mechanika techniczna I W K. Frischmuth s. 207A | | | 16.45 - 17.30 | |
| | 17.35 - 18.20 | | | | 17.35 - 18.20 | |
| | 18.30 - 19.15 | Mechanika techniczna I ćw. K. Frischmuth s. 207A | | | 18.30 - 19.15 | |
| | 19.25 - 20.10 | | | | 19.25 - 20.10 | |
| 20.15 - 21.00 | | | | 20.15 - 21.00 | | |

| Rok Akad. 2021/2022 | | WYDZIAŁ MECHANICZNY SEMESTR 02 Studia Niestacjonarne | | 28.02.2022 | |
|------------------------|--|---|---------------|---------------|-----------|
| | | Transport | | | |
| PIĄTEK | 15.00 - 15.45 | | | 15.00 - 15.45 | PIĄTEK |
| | 15.50 - 16.35 | Język angielski (niemiecki) II ćw. s. 202A / 207A / 213A | | 15.50 - 16.35 | |
| | 16.45 - 17.30 | | | 16.45 - 17.30 | |
| | 17.35 - 18.20 | | | 17.35 - 18.20 | |
| | 18.30 - 19.15 | | | 18.30 - 19.15 | |
| | 19.25 - 20.10 | Matematyka II W | | 19.25 - 20.10 | |
| | 20.15 - 21.00 | J. Janus s. Aula (zajęcia łączone) | | 20.15 - 21.00 | |
| SOBOTA | 8.00 - 8.45 | | | 8.00 - 8.45 | SOBOTA |
| | 8.50 - 9.35 | | | 8.50 - 9.35 | |
| | 9.45 - 10.30 | Matematyka II ćw. J. Janus s. 104D | | 9.45 - 10.30 | |
| | 10.35 - 11.20 | | | 10.35 - 11.20 | |
| | 11.30 - 12.15 | Analiza i prezentacja danych - laboratorium | | 11.30 - 12.15 | |
| | 12.20 - 13.05 | K. Rokosz s. 104C | | 12.20 - 13.05 | |
| | 13.15 - 14.00 | Mechanika techniczna W P. Kałduński s. 202A | | 13.15 - 14.00 | |
| | 14.05 - 14.50 | Mechanika techniczna ćw. P. Kałduński s. 202A | | 14.05 - 14.50 | |
| | 15.00 - 15.45 | | | 15.00 - 15.45 | |
| | 15.50 - 16.35 | Podstawy fizyki - laboratorium | | 15.50 - 16.35 | |
| | 16.45 - 17.30 | Ł. Szparaga s. 206-3H (Śn) | | 16.45 - 17.30 | |
| | 17.35 - 18.20 | | | 17.35 - 18.20 | |
| | 18.30 - 19.15 | Materiałoznawstwo - laboratorium | | 18.30 - 19.15 | |
| | 19.25 - 20.10 | T. Rydzkowski / M. Pancielejko s. 6-6C (Racł) / 7-6H, 10-2H (Śn) | | 19.25 - 20.10 | |
| 20.15 - 21.00 | | | 20.15 - 21.00 | | |
| NIEDZIELA | 8.00 - 8.45 | Grafika inżynierska II W Z. Budniak s. CKbD | | 8.00 - 8.45 | NIEDZIELA |
| | 8.50 - 9.35 | Grafika inżynierska II - projekt | | 8.50 - 9.35 | |
| | 9.45 - 10.30 | Z. Budniak s. CKbD | | 9.45 - 10.30 | |
| | 10.35 - 11.20 | Analiza i prezentacja danych W K. Rokosz | | 10.35 - 11.20 | |
| | 11.30 - 12.15 | Aula (zajęcia łączone) | | 11.30 - 12.15 | |
| | 12.20 - 13.05 | Finanse i rachunkowość firm transportowych W | | 12.20 - 13.05 | |
| | 13.15 - 14.00 | K. Sławiński s. 205C | | 13.15 - 14.00 | |
| | 14.05 - 14.50 | | | 14.05 - 14.50 | |
| | 15.00 - 15.45 | | | 15.00 - 15.45 | |
| | 15.50 - 16.35 | | | 15.50 - 16.35 | |
| | 16.45 - 17.30 | Finanse i rachunkowość firm transportowych ćw. K. Sławiński s. 205C | | 16.45 - 17.30 | |
| | 17.35 - 18.20 | Systemy transportowe W N. Chamier-Gliszczyński s. 211D | | 17.35 - 18.20 | |
| | 18.30 - 19.15 | | | 18.30 - 19.15 | |
| | 19.25 - 20.10 | | | 19.25 - 20.10 | |
| 20.15 - 21.00 | Systemy transportowe ćw. N. Chamier-Gliszczyński s. 211D | | 20.15 - 21.00 | | |

| Rok Akad. 2021/2022 | | WYDZIAŁ MECHANICZNY SEMESTR 02 Studia Niestacjonarne | | 28.02.2022 | |
|------------------------|---------------|--|---------------|---------------|-----------|
| | | Energetyka | | | |
| PIĄTEK | 15.00 - 15.45 | | | 15.00 - 15.45 | PIĄTEK |
| | 15.50 - 16.35 | | | 15.50 - 16.35 | |
| | 16.45 - 17.30 | Język obcy II ćw. s. 202A / 207A / 213A | | 16.45 - 17.30 | |
| | 17.35 - 18.20 | | | 17.35 - 18.20 | |
| | 18.30 - 19.15 | Ochrona środowiska w energetyce W T. Dąbrowski s. 218C | | 18.30 - 19.15 | |
| | 19.25 - 20.10 | Matematyka II W | | 19.25 - 20.10 | |
| | 20.15 - 21.00 | J. Janus s. Aula (zajęcia łączone) | | 20.15 - 21.00 | |
| SOBOTA | 8.00 - 8.45 | Mechanika płynów I W K. Dutkowski s. 15E | | 8.00 - 8.45 | SOBOTA |
| | 8.50 - 9.35 | Mechanika płynów I ćw. K. Dutkowski s. 15E | | 8.50 - 9.35 | |
| | 9.45 - 10.30 | Analiza i prezentacja danych - lab. | | 9.45 - 10.30 | |
| | 10.35 - 11.20 | K. Rokosz s. 104C | | 10.35 - 11.20 | |
| | 11.30 - 12.15 | Elektrotechnika i elektronika II W K. Zajkowski s. 6D | | 11.30 - 12.15 | |
| | 12.20 - 13.05 | Matematyka II ćw. | | 12.20 - 13.05 | |
| | 13.15 - 14.00 | J. Janus s. 104D | | 13.15 - 14.00 | |
| | 14.05 - 14.50 | | | 14.05 - 14.50 | |
| | 15.00 - 15.45 | Podstawy miernictwa - laboratorium | | 15.00 - 15.45 | |
| | 15.50 - 16.35 | M. Sutowska s. 5E/11E | | 15.50 - 16.35 | |
| | 16.45 - 17.30 | Elektrotechnika i elektronika II - lab. | | 16.45 - 17.30 | |
| | 17.35 - 18.20 | S. Duer / K. Zajkowski s. 12bD, 17D | | 17.35 - 18.20 | |
| | 18.30 - 19.15 | | | 18.30 - 19.15 | |
| | 19.25 - 20.10 | | | 19.25 - 20.10 | |
| 20.15 - 21.00 | | | 20.15 - 21.00 | | |
| NIEDZIELA | 8.00 - 8.45 | Podstawy fizyki - laboratorium | | 8.00 - 8.45 | NIEDZIELA |
| | 8.50 - 9.35 | J. Walkowicz s. 206-3H (Śn) | | 8.50 - 9.35 | |
| | 9.45 - 10.30 | | | 9.45 - 10.30 | |
| | 10.35 - 11.20 | Analiza i prezentacja danych W | | 10.35 - 11.20 | |
| | 11.30 - 12.15 | K. Rokosz Aula | | 11.30 - 12.15 | |
| | 12.20 - 13.05 | Podstawy miernictwa W Cz. Łukianowicz s. 210D | | 12.20 - 13.05 | |
| | 13.15 - 14.00 | Komputerowa grafika inżynierska W R. Patyk s. 213D | | 13.15 - 14.00 | |
| | 14.05 - 14.50 | Komputerowa grafika inżynierska - projekt | | 14.05 - 14.50 | |
| | 15.00 - 15.45 | R. Patyk s. 213D | | 15.00 - 15.45 | |
| | 15.50 - 16.35 | | | 15.50 - 16.35 | |
| | 16.45 - 17.30 | | | 16.45 - 17.30 | |
| | 17.35 - 18.20 | Mechanika techniczna I W T. Krzyżyński s. 202A | | 17.35 - 18.20 | |
| | 18.30 - 19.15 | Mechanika techniczna I ćw. T. Krzyżyński s. 202A | | 18.30 - 19.15 | |
| | 19.25 - 20.10 | | | 19.25 - 20.10 | |
| 20.15 - 21.00 | | | 20.15 - 21.00 | | |

| Rok Akad. 2021/2022 | | WYDZIAŁ MECHANICZNY SEMESTR 02 Studia Niestacjonarne | | 28.02.2022 |
|------------------------|---------------|--|---------------|------------|
| | | ZiIP | | |
| PIĄTEK | 15.00 - 15.45 | | 15.00 - 15.45 | PIĄTEK |
| | 15.50 - 16.35 | | 15.50 - 16.35 | |
| | 16.45 - 17.30 | Język obcy II ćw. s. 202A / 207A / 213A | 16.45 - 17.30 | |
| | 17.35 - 18.20 | | 17.35 - 18.20 | |
| | 18.30 - 19.15 | | 18.30 - 19.15 | |
| | 19.25 - 20.10 | Matematyka II W | 19.25 - 20.10 | |
| | 20.15 - 21.00 | J. Janus s. Aula (zajęcia łączone) | 20.15 - 21.00 | |
| SOBOTA | 8.00 - 8.45 | Algorytmy i programowanie W T. Szatkiewicz s. 116C | 8.00 - 8.45 | SOBOTA |
| | 8.50 - 9.35 | Algorytmy i programowanie - laboratorium T. Szatkiewicz s. 116C | 8.50 - 9.35 | |
| | 9.45 - 10.30 | | 9.45 - 10.30 | |
| | 10.35 - 11.20 | | 10.35 - 11.20 | |
| | 11.30 - 12.15 | Materiałoznawstwo i wytrzymałość materiałów - laboratorium T. Rydzkowski / M. Pancielejko s. 6-6C (RacI) / 7-6H, 10-2H (Śn) | 11.30 - 12.15 | |
| | 12.20 - 13.05 | | 12.20 - 13.05 | |
| | 13.15 - 14.00 | | 13.15 - 14.00 | |
| | 14.05 - 14.50 | Matematyka II ćw. J. Janus s. 104D | 14.05 - 14.50 | |
| | 15.00 - 15.45 | | 15.00 - 15.45 | |
| | 15.50 - 16.35 | | 15.50 - 16.35 | |
| | 16.45 - 17.30 | Statystyka inżynierska W J. Chojnacki s. 210A | 16.45 - 17.30 | |
| | 17.35 - 18.20 | Podstawy inżynierii produkcji W K. Nadolny s. 201D | 17.35 - 18.20 | |
| | 18.30 - 19.15 | | 18.30 - 19.15 | |
| | 19.25 - 20.10 | Statystyka inżynierska ćw. J. Chojnacki s. 210A | 19.25 - 20.10 | |
| 20.15 - 21.00 | | 20.15 - 21.00 | | |
| NIEDZIELA | 8.00 - 8.45 | Rysunek techniczny W G. Chomka s. 213D | 8.00 - 8.45 | NIEDZIELA |
| | 8.50 - 9.35 | Rysunek techniczny ćw. G. Chomka s. 213D | 8.50 - 9.35 | |
| | 9.45 - 10.30 | | 9.45 - 10.30 | |
| | 10.35 - 11.20 | Podstawy projektowania konstrukcyjnego W G. Chomka s. 213D | 10.35 - 11.20 | |
| | 11.30 - 12.15 | Podstawy projektowania konstrukcyjnego ćw. G. Chomka s. CKaD | 11.30 - 12.15 | |
| | 12.20 - 13.05 | | 12.20 - 13.05 | |
| | 13.15 - 14.00 | | 13.15 - 14.00 | |
| | 14.05 - 14.50 | Marketing dla inżynierów W K. Sławiński s. 205C | 14.05 - 14.50 | |
| | 15.00 - 15.45 | Marketing dla inżynierów ćw. K. Sławiński s. 205C | 15.00 - 15.45 | |
| | 15.50 - 16.35 | | 15.50 - 16.35 | |
| | 16.45 - 17.30 | | 16.45 - 17.30 | |
| | 17.35 - 18.20 | | 17.35 - 18.20 | |
| | 18.30 - 19.15 | | 18.30 - 19.15 | |
| | 19.25 - 20.10 | | 19.25 - 20.10 | |
| | 20.15 - 21.00 | | 20.15 - 21.00 | |

| Rok Akad. 2021/2022 | | WYDZIAŁ MECHANICZNY SEMESTR 02 Studia Niestacjonarne | | 28.02.2022 |
|------------------------|---------------|--|---------------|------------|
| | | TŻIŻC | | |
| PIĄTEK | 15.00 - 15.45 | | 15.00 - 15.45 | PIĄTEK |
| | 15.50 - 16.35 | Surowce przetwórstwa spożywczego W Z. Domiszewski s. 218C | 15.50 - 16.35 | |
| | 16.45 - 17.30 | Podstawy żywienia człowieka W M. Sterczyńska s. 218C | 16.45 - 17.30 | |
| | 17.35 - 18.20 | Matematyka II ćw. J. Janus s. 104D | 17.35 - 18.20 | |
| | 18.30 - 19.15 | | 18.30 - 19.15 | |
| | 19.25 - 20.10 | Matematyka II W | 19.25 - 20.10 | |
| | 20.15 - 21.00 | J. Janus s. Aula (zajęcia łączone) | 20.15 - 21.00 | |
| SOBOTA | 8.00 - 8.45 | Mikrobiologia ogólna - laboratorium K. Lewicka-Rataj s. 209BC | 8.00 - 8.45 | SOBOTA |
| | 8.50 - 9.35 | | 8.50 - 9.35 | |
| | 9.45 - 10.30 | Surowce przetwórstwa spożywczego - laboratorium Z. Domiszewski s. 6-8C | 9.45 - 10.30 | |
| | 10.35 - 11.20 | | 10.35 - 11.20 | |
| | 11.30 - 12.15 | | 11.30 - 12.15 | |
| | 12.20 - 13.05 | Podstawy fizyki - laboratorium J. Ratajski s. 206-3H (Śn) | 12.20 - 13.05 | |
| | 13.15 - 14.00 | | 13.15 - 14.00 | |
| | 14.05 - 14.50 | Chemia nieorganiczna i organiczna II - laboratorium Ł. Dudek s. 108I (Śn) | 14.05 - 14.50 | |
| | 15.00 - 15.45 | | 15.00 - 15.45 | |
| | 15.50 - 16.35 | Chemia nieorganiczna i organiczna II W Ł. Dudek s. 4G (Śn) | 15.50 - 16.35 | |
| | 16.45 - 17.30 | | 16.45 - 17.30 | |
| | 17.35 - 18.20 | Chemia nieorganiczna i organiczna II ćw. Ł. Dudek s. 4G (Śn) | 17.35 - 18.20 | |
| | 18.30 - 19.15 | | 18.30 - 19.15 | |
| 19.25 - 20.10 | | 19.25 - 20.10 | | |
| 20.15 - 21.00 | | 20.15 - 21.00 | | |
| NIEDZIELA | 8.00 - 8.45 | Pozyskiwanie surowców W T. Piskier s. 205C | 8.00 - 8.45 | NIEDZIELA |
| | 8.50 - 9.35 | | 8.50 - 9.35 | |
| | 9.45 - 10.30 | Pozyskiwanie surowców ćw. T. Piskier s. 205C | 9.45 - 10.30 | |
| | 10.35 - 11.20 | Mikrobiologia ogólna W K. Lewicka-Rataj s. 205C | 10.35 - 11.20 | |
| | 11.30 - 12.15 | | 11.30 - 12.15 | |
| | 12.20 - 13.05 | | 12.20 - 13.05 | |
| | 13.15 - 14.00 | Maszynoznawstwo ogólne W J. Chojnacki s. CKbD | 13.15 - 14.00 | |
| | 14.05 - 14.50 | | 14.05 - 14.50 | |
| | 15.00 - 15.45 | Maszynoznawstwo ogólne ćw. J. Chojnacki s. 201D | 15.00 - 15.45 | |
| | 15.50 - 16.35 | Maszynoznawstwo ogólne - projekt J. Chojnacki s. 201D | 15.50 - 16.35 | |
| | 16.45 - 17.30 | | 16.45 - 17.30 | |
| | 17.35 - 18.20 | | 17.35 - 18.20 | |
| | 18.30 - 19.15 | | 18.30 - 19.15 | |
| 19.25 - 20.10 | | 19.25 - 20.10 | | |
| 20.15 - 21.00 | | 20.15 - 21.00 | | |