

Plan studiów niestacjonarnych zaocznych drugiego stopnia o profilu ogólnoakademickim na kierunku Transport
przedmioty wspólne dla kierunku

| Lp. | Nazwa modułu kształcenia | Ogólna liczba godzin zajęć | | | | | Liczba godzin zajęć dydaktycznych w czasie zjazdu (w jednym semestrze jest 9 zjazdów) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|----------------------------|------------|-----------|-----------|-----------|--|----------|----------|----------|-----------|----------------|----------|----------|----------|-----------|-----------|----------------|----------|----------|-----------|-----------|----------|----------|----------|-----------|
| | | Razem | w tym: *) | | | | Semestr 1 | | | | | Semestr 2 | | | | | Semestr 3 | | | | | Semestr 4 | | | | |
| | | | W | C | L | P | W | C | L | P | pkt. | W | C | L | P | pkt. | W | C | L | P | pkt. | W | C | L | P | pkt. |
| 1 | Wybrane działy matematyki stosowanej I, II | 36 | 18 | 18 | | | 1 | 1 | | | 2 | 1 | 1 | | | 2 | | | | | | | | | | |
| 2 | Metody matematyczne w transporcie | 27 | 18 | 9 | | | 2 ^e | 1 | | | 4 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Modelowanie procesów transportowych I | 18 | 9 | 9 | | | 1 | 1 | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Fizyka współczesna | 27 | 18 | 9 | | | | | | | | 2 ^e | 1 | | | 3 | | | | | | | | | | |
| 5 | Mechanika stosowana | 18 | 9 | 9 | | | 1 ^e | 1 | | | 3 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Wybrane działy informatyki stosowanej | 18 | 9 | | 9 | | | | | | | 1 | | 1 | | 2 | | | | | | | | | | |
| 7 | Systemy teleinformatyczne | 18 | 9 | | 9 | | | | | | | 1 | | 1 | | 2 | | | | | | | | | | |
| 8 | Teoria niezawodności i bezpieczeństwa | 18 | 9 | | 9 | | 1 | | 1 | | 3 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | Sterowanie i zarządzanie ruchem | 27 | 18 | 9 | | | | | | | | 2 ^e | 1 | | | 3 | | | | | | | | | | |
| 10 | Systemy pomiarowe | 18 | 9 | | 9 | | | | | | | 1 | | 1 | | 3 | | | | | | | | | | |
| 11 | Praca przejściowa | 36 | | | | 36 | | | | | | | | | | | | | 4 | 6 | | | | | | |
| 12 | Przedmiot obieralny humanistyczno-ekonomiczno-społeczny I, II | 36 | 36 | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | | 2 | 2 | | | 2 | |
| 13 | Przedmiot obieralny I ¹⁾ | 18 | 18 | | | | | | | | | | | | | | | 2 ^e | | | 2 | | | | | |
| 14 | Przedmiot obieralny II ¹⁾ | 18 | 18 | | | | | | | | | | | | | | | 2 ^e | | | 2 | | | | | |
| 15 | Seminarium dyplomowe magisterskie | 18 | | 18 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | | 4 |
| 16 | Praca dyplomowa magisterska | 27 | | | | 27 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 | 20 |
| 17 | Praktyka dyplomowa ²⁾ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 |
| Liczba godzin zajęć dydaktycznych ogółem | | 378 | 198 | 81 | 36 | 63 | 6 | 4 | 1 | 0 | 14 | 8 | 3 | 3 | 0 | 15 | 6 | 0 | 0 | 4 | 14 | 2 | 2 | 0 | 3 | 26 |
| Liczba punktów ECTS ogółem | | | | | | | 11 | | | | | 14 | | | | | 10 | | | | | 7 | | | | |
| Liczba egzaminów | | 69 | | | | | 14 | | | | | 15 | | | | | 14 | | | | | 26 | | | | |
| Liczba egzaminów | | 6 | | | | | 2 | | | | | 2 | | | | | 2 | | | | | 0 | | | | |
| Liczba zaliczeń | | 23 | | | | | 8 | | | | | 10 | | | | | 2 | | | | | 3 | | | | |

Uwagi:

*) W - wykład, C - ćwiczenia, L - laboratorium, P - projekt

1) Zestaw przedmiotów obieralnych na dany rok akademicki podlega akceptacji Rady Wydziału

2) Dwutygodniowa praktyka dyplomowa jest realizowana po semestrze 3 jeżeli temat pracy dyplomowej tego wymaga

Oznaczenie: e - egzamin

Obowiązuje od cyklu kształcenia rozpoczętego 01.10.2013 r.
 Uchwała nr 57/VIII/2013 Rady Wydziału
 z dnia 23.05.2013 r.