# ROZKŁAD ZAJĘĆ DLA KIERUNKU: Logistyka

# FORMA STUDIÓW: niestacjonarne

# POZIOM KSZTAŁCENIA: drugiego stopnia

# ROK STUDIÓW: drugi

# ROK AKADEMICKI: 2024/2025

# SEMESTR: czwarty

# DZIEŃ TYGODNIA Sobota, Termin A stacjonarnie (22.02, 15.03, 12.04, 24.05)

| Lp. | Nazwa przedmiotu | Imię i nazwiskoprowadzącego | Godziny zajęć(od – do) | Grupa | Forma zajęć [[1]](#footnote-1) | Tryb zajęć [[2]](#footnote-2) | Sala |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Badania operacyjne i teoria optymalizacji | Mgr Dariusz Chalimoniuk | 9.30-12.30 (22.02,15.03,12.04)8.00-11.00(24.05) | Gr. lab. I | laboratoria | stacjonarnie  | s. 0.70 |
| 2. | Środki transportu i bezpieczeństwo | Dr Regina Demianiuk | 12.45-14.15 | MF1 | ćwiczenia | stacjonarnie | s. 3.9 |
| 3. | Strategie zarządzania w branży e-commerce | Mgr Tomasz Dzioba | 12.45-14.15 | MF2 | ćwiczenia | stacjonarnie | s. 1.15 |
| 4.  | Seminarium magisterskie wraz z przygotowaniem pracy dyplomowej i przygotowaniem do egzaminu dyplomowego | Dr Ola Bareja-Wawryszuk | 14.30-17.30 | MF1, MF2 | seminarium | stacjonarnie | s. 3.9 |
| 5. | Seminarium magisterskie wraz z przygotowaniem pracy dyplomowej i przygotowaniem do egzaminu dyplomowego | Dr Stanisław Szarek | 14.30-17.30  | MF1, MF2 | seminarium | stacjonarnie | 22.02,15.03, 24.05 - s. 3.1012.04 - s. 2.13  |
| 6. | Seminarium magisterskie wraz z przygotowaniem pracy dyplomowej i przygotowaniem do egzaminu dyplomowego  | Dr Marek Szajczyk | 14.30-17.30 | MF1, MF2 | seminarium | stacjonarnie | s. 1.15 |
| 7.  | Badania operacyjne i teoria optymalizacji | Mgr Dariusz Chalimoniuk | 17.30-20.00 | Gr. lab. II | laboratoria | stacjonarnie  | s. 3 DS4 |

## DZIEŃ TYGODNIA Niedziela, Termin A on line (23.02, 16.03, 13.04) (tylko 25.05 – stacjonarnie)

| Lp. | Nazwa przedmiotu | Imię i nazwiskoprowadzącego | Godziny zajęć(od – do) | Grupa | Forma zajęć | Tryb zajęć | Sala |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Prawo w transporcie międzynarodowym | Dr Przemysław Czernicki | 8.00-9.30 | MF1, MF2 | wykład | zdalnie | 25.05, s. 1.8 |
| 2. | Badania operacyjne i teoria optymalizacji | Prof. dr hab. Yury Pauliuchuk | 9.30-11.00 | MF1, MF2 | wykład | zdalnie | 25.05, s. 1.8 |
| 3. | Środki transportu i bezpieczeństwo | Dr Regina Demianiuk | 11.15-12.45 | MF1 | wykład | zdalnie | 25.05, s. 2.27 |
| 4. | Strategie zarządzania w branży e-commerce | Dr Edyta Bombiak | 11.15-12.45 | MF2 | wykład | zdalnie | 25.05, s. 2.28 |
| 5. | Badania operacyjne i teoria optymalizacji | Mgr Dariusz Chalimoniuk | 13.00-15.00 (25.05) | Gr. lab. II | laboratoria | stacjonarnie | 25.05, s. 3 DS4 |

1. wykład / ćwiczenia / laboratoria / seminarium [↑](#footnote-ref-1)
2. stacjonarnie / zdalnie [↑](#footnote-ref-2)