# ROZKŁAD ZAJĘĆ DLA KIERUNKU: Logistyka

# FORMA STUDIÓW: stacjonarne

# POZIOM KSZTAŁCENIA: drugiego stopnia

# ROK STUDIÓW: drugi

# ROK AKADEMICKI: 2024/2025

# SEMESTR: czwarty

# DZIEŃ TYGODNIA Poniedziałek TERMINY A (24.02, 10.03, 24.03, 07.04, 28.04, 12.05, 26.05, 09.06[[1]](#footnote-1))

| Lp. | Nazwa przedmiotu | Imię i nazwiskoprowadzącego | Godziny zajęć(od – do) | Grupa | Forma zajęć [[2]](#footnote-2) | Tryb zajęć [[3]](#footnote-3) | Sala |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Strategie zarządzania w branży e-commerce | Michał Klimek | 8.15 – 9.45 | Pierwsza | Wykład | Stacjonarnie | 3.9 |
| 2. | Prawo w transporcie międzynarodowym | Przemysław Czernicki | 10.00 – 11.30 | Pierwsza | Wykład | Stacjonarnie | 3.9 |

# DZIEŃ TYGODNIA Wtorek TERMINY A (25.02, 11.03, 25.03, 08.04, 29.04, 13.05, 27.05, 10.061)

| Lp. | Nazwa przedmiotu | Imię i nazwiskoprowadzącego | Godziny zajęć(od – do) | Grupa | Forma zajęć 2 | Tryb zajęć 3 | Sala |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Seminarium magisterskie | Krystyna Pieniak-Lendzion | 8.15 – 9.45 | Pierwsza | Stacjonarnie | Seminarium | 3.7 |
| 2. | Seminarium magisterskie | Yury Pauliuchuk | 8.15 – 9.45 | Pierwsza | Stacjonarnie | Seminarium | 3.12 |
| 3. | Strategie zarządzania w branży e-commerece | Tomasz Dzioba | 10.00 – 11.30 | Pierwsza | Stacjonarnie | Ćwiczenia | 2.14 |
| 4.  | Badania operacyjne i teoria optymalizacji | Dariusz Chalimoniuk | 11.45 – 13.15 | Pierwsza | Stacjonarnie | Laboratorium | 0.69 |

# DZIEŃ TYGODNIA Wtorek TERMINY B (04.03, 18.03, 01.04, 15.04, 06.05, 20.05, 03.06, 10.06[[4]](#footnote-4).)

| Lp. | Nazwa przedmiotu | Imię i nazwiskoprowadzącego | Godziny zajęć(od – do) | Grupa | Forma zajęć 2 | Tryb zajęć 3 | Sala |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Seminarium magisterskie | Krystyna Pieniak-Lendzion | 8.15 – 9.45 | Pierwsza | Stacjonarnie | Seminarium | 3.7 |
| 2. | Seminarium magisterskie | Yury Pauliuchuk | 8.15 – 9.45 | Pierwsza | Stacjonarnie | Seminarium | 3.12 |
| 3. | Badania operacyjne i teoria optymalizacji | Dariusz Chalimoniuk | 10.00 – 11.30 | Pierwsza | Stacjonarnie | Wykład | 2.14 |

1. Zajęcia kończą się 45 min wcześniej [↑](#footnote-ref-1)
2. wykład / ćwiczenia / laboratoria / seminarium [↑](#footnote-ref-2)
3. stacjonarnie / zdalnie [↑](#footnote-ref-3)
4. Zajęcia kończą się 45 min wcześniej [↑](#footnote-ref-4)