

Lotnictwo i kosmonautyka
studia stacjonarne II stopnia
sesja letnia 2025/26

| semestr | grupa | L.p. | Nazwa przedmiotu | Nazwisko wykładowcy | Termin | | | | | |
|---------|-----------------------|------|--|------------------------------|------------|-------|-----|-----------|--|--|
| | | | | | I termin | | | II termin | | |
| 1 | ogólnoakademicki - LC | 1 | Wpływ lotnictwa na środowisko | dr M. Nowak | 22.06.2026 | 10:00 | 116 | | | |
| | | 2 | Infrastruktura portów lotniczych | dr M. Nowak | | | | | | |
| | | 3 | Systemy użytkowania BSP | dr M. Okulski | | | | | | |
| | | 4 | Systemy dozoru | mgr M. Sypniewski | 24.06.2026 | 09:30 | 116 | | | |
| 3 | ogólnoakademicki - LC | 1 | Metody analizy zdarzeń lotniczych | dr A. Kobaszyńska-Twardowska | | | | | | |
| | | 2 | Procedury w lotnictwie | mgr K. Pietrzak | | | | | | |