



Port Lotniczy **Olsztyn-Mazury**

HARMONOGRAM

WARSZTATY SZKOLENIOWE MET

METEOROLOGIA LOTNICZA

Data: 22 marca 2023 r.

Miejsce: terminal pasażerski Portu Lotniczego Olsztyn-Mazury

Adres: Szymany 150, 12-100 Szczytno

Godzina	Temat
11.00-12.00	Wykłady
	<ul style="list-style-type: none">• Światowy System organizacji Służby Pogody – pomiary, obserwacje, prognozy, wymiana informacji. Pogoda dla lotnictwa• Informacje z pomiarów i obserwacji dedykowane dla pilotów. – METAR, ATIS Zasady dystrybucji danych – umiejętność odczytywania komunikatów.• Zasady opracowywania prognoz TAF GAMET, GAFOR i ostrzeżeń przed niebezpiecznymi zjawiskami pogody SIGMET, AIRMET Automatyczne systemy pomiarowe na lotniskach - AWOS
12.00-13.00	Wykłady
	Dostępne źródła danych meteorologicznych i zasady ich wykorzystania do planowania lotów: <ul style="list-style-type: none">• Radary meteorologiczne• Meteorologiczne modele numeryczne• Zdjęcia Satelitarne• Mapy prognostyczne
13.00-13.05	Przerwa
13.05-14.05	Warsztaty
	Przygotowanie do lotu na podstawie dostępnych źródeł danych zaprezentowanych w czasie wykładów.
14.05-14.30	Lunch
14.30-16.00	Zwiedzanie: <ul style="list-style-type: none">• Pomieszczeń służb meteorologicznych (LBM/LSM)• Pomieszczeń służb ruchu lotniczego (ATC/AFIS)