



XVIII edycja Szkoły Meteorologii Lotniczej pod hasłem: „Meteorologia, a bezpieczne planowanie lotu”

PLAN WYKŁADÓW

WTOREK | 01.10.2019

Godzina	Temat	Prowadzący
08.00-09:00	Śniadanie	
09.00-09:15	Uroczyste rozpoczęcie	
09.15-10.45	Obserwacje naziemne i interpretacja depeesz METAR	Marika Kornaś-Dynia, IMGW-PIB Poznań
10.45-11:15	Przerwa	
11.15-12.45	Prognozowanie pogody, czyli jak powstaje prognoza pogody dla lotnictwa	Rafał Żolik, IMGW-PIB Warszawa
12.45-14.00	Obiad	
14.00-15.30	Pomiar radarowy i praktyczna interpretacja zdjęć radarowych	Szymon Poręba, IMGW-PIB Kraków
15.30-15.45	Przerwa	
15.45-17:15	Pomiar radarowy i praktyczna interpretacja zdjęć radarowych - ćwiczenia	Szymon Poręba, IMGW-PIB Kraków
18:00	Oficjalna kolacja	

ŚRODA | 02.10.2019

Godzina	Temat	Prowadzący
08.00-09:00	Śniadanie	
09.00-10.00	Termika i jej rodzaje	Piotr Szewczak, IMGW-PIB Poznań
10.00-10.15	Przerwa	
10.15-11.45	Turbulencja i uskoki wiatru	Piotr Szewczak, IMGW-PIB Poznań
11.45-12.00	Przerwa	
12.00-13.30	Burze, ich intensywność i zjawiska im towarzyszące	Szymon Poręba, IMGW-PIB Kraków
13.30-14.30	Obiad	
14.30-16.00	Burze, ich intensywność i zjawiska im towarzyszące - ćwiczenia	Szymon Poręba, IMGW-PIB Kraków
16.00-16.15	Przerwa	
16.15-17.45	Służby Ruchu Lotniczego w FIR Warszawa oraz wykorzystanie informacji meteorologicznej w planowaniu operacji lotniczych	Łukasz Szyper, Piotr Przeździecki, Kontrolerzy TWR EPWO
18:00	Kolacja	

CZWARTEK | 03.10.2019

Godzina	Temat	Prowadzący
08.00-09:00	Śniadanie	
09.00-10.00	Ciśnienie w meteorologii lotniczej	Piotr Szewczak, IMGW-PIB Poznań
10.00-10.15	Przerwa	
10.15-11.45	Niskie podstawy chmur i ograniczenie widzialności	Piotr Szewczak, IMGW-PIB Poznań
11.45-12.00	Przerwa	
12.00-13.30	Podstawy nawigacji lotniczej	Mirosław Rzeźnicki, Pilot B757 i Kontroler TWR EPWA
13.30-14.30	Obiad	
14.30-15.30	Meteorologiczne uwarunkowania zadań nawigacji lotniczej	Mirosław Rzeźnicki, Pilot B757 i Kontroler TWR EPWA
15.30-15.45	Przerwa	
15.45-17.15	Meteorologiczne uwarunkowania zadań nawigacji lotniczej	Mirosław Rzeźnicki, Pilot B757 i Kontroler TWR EPWA
18:00	Kolacja – grill	

PIĄTEK | 04.10.2019

Godzina	Temat	Prowadzący
08.30-09:30	Śniadanie	
09.30-11.00	Oblodzenie	Tomasz Miazga, IMGW-PIB Warszawa
11.00-11.30	Przerwa	
11.30-13.00	Interpretacja prognoz oraz zasady ich tworzenia wg Załącznika 3 ICAO + ćwiczenia praktyczne	Izabela Zabłocka, IMGW-PIB Warszawa
13.00-14.00	Obiad	
14.30-16.00	Interpretacja prognoz oraz zasady ich tworzenia wg Załącznika 3 ICAO + ćwiczenia praktyczne	Izabela Zabłocka, IMGW-PIB Warszawa
16.00-16.15	Przerwa	
16.45-17.45	Meteorologiczne uwarunkowania wypadków lotniczych	Jarosław Ołędzki, Ekspert w PKBWL
18:00	Kolacja	

SOBOTA | 05.10.2019

Godzina	Temat	Prowadzący
08:00 - 09:00	Śniadanie	
09:00 - 09:45	Test sprawdzający wiedzę	Izabela Zabłocka, IMGW-PIB Warszawa
09.45 - 10.15	Przerwa	
10:15 - 11:30	Ankieta satysfakcji, Wręczenie dyplomów, Zakończenie	Izabela Zabłocka, IMGW-PIB Warszawa