

**III KONFERENCJA BEZPIECZEŃSTWA LOTNICZEGO
POLITECHNIKA RZESZOWSKA
OŚRODEK KSZTAŁCENIA LOTNICZEGO
28 LUTEGO 2020**

PROGRAM III KONFERENCJI BL OKL PRZ

GODZINA	TEMAT
8:00-9:00	Rejestracja uczestników
09:00-09:15	Powitanie gości i otwarcie Konferencji Rektor PRz prof. dr hab. inż. Tadeusz Markowski Dyrektor OKL PRz – instr pil. mgr Mieczysław Górak
09:15- 09:35	Konrad Kołodziej - ULC – System zgłaszania zdarzeń lotniczych
09:35- 09:55	Ireneusz Boczkowski, Jacek Bogatko - PKBWL
09:55- 10:15	Piotr Kot – PAŻP EPRZ a OKL Rzeszów
10:15- 10:35	Piotr Zwiercan - Port Lotniczy EPRZ – Bezpieczeństwo w lotnictwie oparte o porozumienie współpracy między PAŻP, OKL i PL
10:35- 10:50	PRZERWA
10:50- 11:10	Witold Ostrowski – OKL PRz – FCL-815 – uprawnienia do latania w terenie górzystym
11:10- 11: 30	Dominika Marzec, Arkadiusz Nowak – Zmiany wymagań z zakresu zarządzania bezpieczeństwem w organizacjach zarządzania ciągłą zdatnością do lotu
11:30- 11:50	prof. dr hab. inż. Jarosław Sęp – PRz – Wyzwania technologiczne współczesnego przemysłu lotniczego
11:50- 12:10	dr inż. Jacek Pieniążek – PRz – Współdziałanie pilota z automatycznymi systemami sterowania
12:10- 12:30	Mateusz Starzykowski - AMO OKL PRz- Zagrożenia związane z zanieczyszczeniami na statkach powietrznych i sposoby ich zapobiegania
12:30- 13:10	Marek Czarnecki – OKL PRz – Wyprowadzanie samolotu z nietypowych położeń UPRT
13:10- 13:25	PRZERWA
13:25- 13:45	Artur Bednarz – OKL PRz – Zasady poruszania się po lotnisku EPRJ – Instrukcja Operacyjna Lotniska
13:45- 14:05	Jakub Święciński – OKL PRz – Warunki meteorologiczne na podstawie ISz i IO w lotach VFR
14:05- 14:25	mgr inż. Grzegorz Drupka – PRz - System automatycznego wyznaczania trasy przelotu w przestrzeni kontrolowanej w oparciu o złożone warunki przestrzeni powietrznej
15:25 – 15:00	Dyrektor OKL PRz – zakończenie

**rozkład planu może ulec niewielkim modyfikacjom*