

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Usługi edukacyjne obejmujące przeprowadzenie wykładów, ćwiczeń, laboratoriów w ramach specjalności Pilotaż i Mechanika lotnicza kierunku Mechanika i Budowa Maszyn oraz lotniczych szkoleń teoretycznych dla studentów PWSZ w Chełmie

Nr zadania	Nazwa przedmiotu	Zakres	Wykład (1 h- 45 min.)	Ćwiczenia (h – 45 min.)	Laboratorium (h – 45 min.)	RAZEM	Sem./termin	Finansowanie
1	Meteorologia	Zakres tematyczny zgodny z sylabusem przedmiotu			2x45	90	semestr V kierunek Mechanika i budowa maszyn, spec. Pilotaż zgodnie z kalendarzem akademickim w roku 2021/2022	PWSZ w Chełmie
2	Procedury operacyjne	Zakres tematyczny zgodny z sylabusem przedmiotu	30			30	semestr VI kierunek Mechanika i budowa maszyn, spec. Pilotaż zgodnie z kalendarzem akademickim w roku 2021/2022	PWSZ w Chełmie
3	Procedury operacyjne	Zakres tematyczny zgodny z sylabusem przedmiotu			2 x 45	90	semestr VI kierunek Mechanika i budowa maszyn, spec. Pilotaż zgodnie z kalendarzem akademickim w roku 2021/2022	PWSZ w Chełmie
4	Planowanie i monitorowanie lotu	Zakres tematyczny zgodny z sylabusem przedmiotu	30			30	semestr VI kierunek Mechanika i budowa maszyn, spec. Pilotaż	PWSZ w Chełmie

							zgodnie z kalendarzem akademickim w roku 2021/2022	
5	Planowanie i monitorowanie lotu	Zakres tematyczny zgodny z syllabusem przedmiotu			2 x 45	90	semestr VI kierunek Mechanika i budowa maszyn, spec. Pilotaż zgodnie z kalendarzem akademickim w roku 2021/2022	PWSZ w Chełmie
6	Masa i wyważenie statku powietrznego	Zakres tematyczny zgodny z syllabusem przedmiotu	15			15	semestr VII kierunek Mechanika i budowa maszyn, spec. Pilotaż zgodnie z kalendarzem akademickim w roku 2021/2022	PWSZ w Chełmie
7	Masa i wyważenie statku powietrznego	Zakres tematyczny zgodny z syllabusem przedmiotu			5 x 30	150	semestr VII kierunek Mechanika i budowa maszyn, spec. Pilotaż zgodnie z kalendarzem akademickim w roku 2021/2022	PWSZ w Chełmie
8	Osiągi statku powietrznego	Zakres tematyczny zgodny z syllabusem przedmiotu			4x45	90	semestr VII kierunek Mechanika i budowa maszyn, spec. Pilotaż zgodnie z kalendarzem akademickim w roku 2021/2022	PWSZ w Chełmie
9	Silnik tłokowy	Zakres tematyczny zgodny z syllabusem przedmiotu			2x60	120	semestr VII kierunek Mechanika i budowa maszyn, spec. Mechanika lotnicza zgodnie z kalendarzem akademickim w roku 2021/2022	PWSZ w Chełmie

10	Śmigło	Zakres tematyczny zgodny z syllabusem przedmiotu			15	15	semestr VII kierunku Mechanika i budowa maszyn, spec. Mechanika lotnicza zgodnie z kalendarzem akademickim w roku 2021/2022	PWSZ w Chełmie
11	Osiągi	Zgodny z programem szkolenia zatwierdzonym w Ośrodku Kształcenia Lotniczego PWSZ w Chełmie.			4x4	16	Kurs ATPL(A) (Kurs teoretyczny do uzyskania licencji pilota samolotowego liniowego) od dnia zawarcia umowy do 30.06.2022 r.	
12	Planowanie i monitorowanie lotu	Zgodny z programem szkolenia zatwierdzonym w Ośrodku Kształcenia Lotniczego PWSZ w Chełmie.			4x6	24	Kurs ATPL(A) (Kurs teoretyczny do uzyskania licencji pilota samolotowego liniowego) od dnia zawarcia umowy do 30.06.2022 r.	MI
13	Człowiek możliwości i ograniczenia	Zgodny z programem szkolenia zatwierdzonym w Ośrodku Kształcenia Lotniczego PWSZ w Chełmie.			2 x 4	8	Kurs ATPL(A) (Kurs teoretyczny do uzyskania licencji pilota samolotowego liniowego) od dnia zawarcia umowy do 30.06.2022 r.	MI
14	Ocena kompetencji KSA100	Zgodny z programem szkolenia zatwierdzonym w Ośrodku Kształcenia Lotniczego PWSZ w Chełmie.			6x10	60	Kurs ATPL(A) (Kurs teoretyczny do uzyskania licencji pilota samolotowego liniowego) od dnia zawarcia umowy do 30.06.2022 r.	MI
15	Prawo lotnicze	Zgodny z programem szkolenia zatwierdzonym w Ośrodku Kształcenia Lotniczego PWSZ w Chełmie.			1x40	40	Kurs CPL(H) (Kurs teoretyczny do uzyskania licencji pilota zawodowego śmigłowcowego) od dnia zawarcia umowy do 30.06.2022 r.	MI

16	Konstrukcja płatowca, systemy, zespoły napędowe	Zgodny z programem szkolenia zatwierdzonym w Ośrodku Kształcenia Lotniczego PWSZ w Chełmie.			1 x 40	40	Kurs CPL(H) (Kurs teoretyczny do uzyskania licencji pilota zawodowego śmigłowcowego) od dnia zawarcia umowy do 30.06.2022 r.	MI
17	Człowiek możliwości i ograniczenia	Zgodny z programem szkolenia zatwierdzonym w Ośrodku Kształcenia Lotniczego PWSZ w Chełmie.			1 x 20	20	Kurs CPL(H) (Kurs teoretyczny do uzyskania licencji pilota zawodowego śmigłowcowego) od dnia zawarcia umowy do 30.06.2022 r.	MI
18	Procedury operacyjne	Zgodny z programem szkolenia zatwierdzonym w Ośrodku Kształcenia Lotniczego PWSZ w Chełmie.			1 x 14	14	Kurs CPL(H) (Kurs teoretyczny do uzyskania licencji pilota zawodowego śmigłowcowego) od dnia zawarcia umowy do 30.06.2022 r.	MI
19	Ocena kompetencji KSA100	Zgodny z programem szkolenia zatwierdzonym w Ośrodku Kształcenia Lotniczego PWSZ w Chełmie.			2x6	12	Kurs CPL(H) (Kurs teoretyczny do uzyskania licencji pilota zawodowego śmigłowcowego) od dnia zawarcia umowy do 30.06.2022 r.	MI
20	Prawo i regulacje lotnictwa cywilnego	Zgodny z programem szkolenia zatwierdzonym w Ośrodku Kształcenia Lotniczego PWSZ w Chełmie.			1 x 30	30	Kurs FDL (Szkolenie do uzyskania licencji Dyspozytora Lotniczego) od dnia zawarcia umowy do 30.06.2022 r.	MI
21	Masa i osiągi statku powietrznego	Zgodny z programem szkolenia zatwierdzonym w Ośrodku Kształcenia Lotniczego PWSZ w Chełmie.			1x27	27	Kurs FDL (Szkolenie do uzyskania licencji Dyspozytora Lotniczego) od dnia zawarcia umowy do 30.06.2022 r.	MI

22	Zarządzanie ruchem lotniczym	Zgodny z programem szkolenia zatwierdzonym w Ośrodku Kształcenia Lotniczego PWSZ w Chełmie.			1x30	30	Kurs FDL (Szkolenie do uzyskania licencji Dyspozytora Lotniczego) od dnia zawarcia umowy do 30.06.2022 r.	MI
23	Zarządzanie ruchem lotniczym	Zgodny z programem szkolenia zatwierdzonym w Ośrodku Kształcenia Lotniczego PWSZ w Chełmie.			1x9	9	Kurs FDL (Szkolenie do uzyskania licencji Dyspozytora Lotniczego) od dnia zawarcia umowy do 30.06.2022 r.	MI
24	Meteorologia	Zgodny z programem szkolenia zatwierdzonym w Ośrodku Kształcenia Lotniczego PWSZ w Chełmie.			1 x 42	42	Kurs FDL (Szkolenie do uzyskania licencji Dyspozytora Lotniczego) od dnia zawarcia umowy do 30.06.2022 r.	MI
25	Transport materiałów niebezpiecznych drogą powietrzną	Zgodny z programem szkolenia zatwierdzonym w Ośrodku Kształcenia Lotniczego PWSZ w Chełmie.			1x9	9	Kurs FDL (Szkolenie do uzyskania licencji Dyspozytora Lotniczego) od dnia zawarcia umowy do 30.06.2022 r.	MI
26	Komunikacja	Zgodny z programem szkolenia zatwierdzonym w Ośrodku Kształcenia Lotniczego PWSZ w Chełmie.			1 x 15	15	Kurs FDL (Szkolenie do uzyskania licencji Dyspozytora Lotniczego) od dnia zawarcia umowy do 30.06.2022 r.	MI
27	Czynnik ludzki	Zgodny z programem szkolenia zatwierdzonym w Ośrodku Kształcenia Lotniczego PWSZ w Chełmie.			1 x 15	15	Kurs FDL (Szkolenie do uzyskania licencji Dyspozytora Lotniczego) od dnia zawarcia umowy do 30.06.2022 r.	MI
28	Ochrona- sytuacje awaryjne i nadzwyczajne	Zgodny z programem szkolenia zatwierdzonym w Ośrodku Kształcenia Lotniczego PWSZ w Chełmie.			1x10	10	Kurs FDL (Szkolenie do uzyskania licencji Dyspozytora Lotniczego) od dnia zawarcia umowy do 30.06.2022 r.	MI