

OGŁOSZENIE O WYBORZE OFERT

dotyczy: zamówienia „Usługi edukacyjne obejmujące przeprowadzenie zajęć teoretycznych dla studentów kierunku *Mechanika i Budowa Maszyn PWSZ w Chełmie w roku akademickim 2020/2021*”

Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Chełmie informuje, że do realizacji przedmiotowego zamówienia wybrano następujących Wykonawców:

| Numer zadania | Nazwa przedmiotu | Wykład (h - 45 min) | Ćwiczenia (h - 45 min) | Laboratorium (h - 45 min) | Razem | Imię i nazwisko Wykonawcy | Ilość pkt w kryterium cena (100%) |
|---------------|--|---------------------|------------------------|---------------------------|-------|---------------------------|-----------------------------------|
| 1 | Łączność VFR/IFR | 30 | | | 30 | Jakub Jagiełło | 100 |
| 2 | Łączność VFR/IFR | | 2 x 30 | | 60 | Jakub Jagiełło | 100 |
| 3 | Zasady lotu | 30 | | | 30 | Michał Wiśniewski | 100 |
| 4 | Zasady lotu | | 2 x 30 | | 60 | Michał Wiśniewski | 100 |
| 5 | Nawigacja lotnicza | 30 | | | 30 | Michał Wiśniewski | 100 |
| 6 | Nawigacja lotnicza | | 2 x 45 | | 90 | Michał Wiśniewski | 100 |
| 7 | Płatowiec, instalacje i zespoły napędowe | | | 2 x 60 | 120 | Wojciech Zagraba | 100 |
| 8 | Płatowiec, instalacje i zespoły napędowe | | | 2 x 60 | 120 | Michał Kołodziej | 100 |
| 9 | Procedury operacyjne | 30 | | | 30 | Martyna Kurek | 100 |
| 10 | Procedury operacyjne | | | 2 x 45 | 90 | Martyna Kurek | 100 |
| 12 | Człowiek - możliwości i ograniczenia | 45 | | | 45 | Anna Zielenkiewicz | 100 |
| 13 | Człowiek - możliwości i ograniczenia | | 3 x 30 | | 90 | Anna Zielenkiewicz | 100 |
| 14 | Planowanie i monitorowanie lotu | 30 | | | 30 | Tomasz Jurkowicz | 100 |
| 15 | Planowanie i monitorowanie lotu | | | 2 x 60 | 120 | Monika Glinka | 100 |
| 16 | Planowanie i monitorowanie lotu | | | 3 x 60 | 180 | Tomasz Jurkowicz | 100 |
| 17 | Masa i wyważenie statku powietrznego | 15 | | | 15 | Roman Karbolewski | 100 |
| 18 | Masa i wyważenie statku powietrznego | | | 4 x 30 | 120 | Roman Karbolewski | 100 |
| 19 | Radionawigacja | 45 | | | 45 | Tomasz Jurkowicz | 100 |

| | | | | | | | |
|----|---|----|----|--------|----|------------------|-----|
| 20 | Radionawigacja | | | 2 x 45 | 90 | Tomasz Jurkowicz | 100 |
| 21 | Radionawigacja | | | 2 x 45 | 90 | Jakub Klęczar | 100 |
| 22 | Osiągi statku powietrznego | 15 | | | 15 | Jakub Klęczar | 100 |
| 23 | Osiągi statku powietrznego | | | 2 x 45 | 90 | Jakub Klęczar | 100 |
| 24 | Osiągi statku powietrznego | | | 2 x 45 | 90 | Jakub Klęczar | 100 |
| 25 | MCC | 45 | | | 45 | Jakub Jagiełło | 100 |
| 26 | Prawo lotnicze | 30 | | | 30 | Łukasz Puzio | 100 |
| 27 | Prawo lotnicze | | | 2 x 30 | 60 | Łukasz Puzio | 100 |
| 28 | Czynniki ludzkie | 30 | | | 30 | Konrad Markowski | 100 |
| 29 | Podstawy aerodynamiki | 30 | | | 30 | Konrad Markowski | 100 |
| 30 | Podstawy aerodynamiki | | | 2 x 30 | 60 | Konrad Markowski | 100 |
| 31 | Wiadomości podstawowe z elektroniki lotniczej | 15 | | | 15 | Wojciech Zagraba | 100 |
| 32 | Wiadomości podstawowe z elektroniki lotniczej | | | 15 | 15 | Wojciech Zagraba | 100 |
| 33 | Wyposażenie i instalacje samolotu I | 15 | | | 15 | Wojciech Zagraba | 100 |
| 34 | Przyrządy pokładowe i systemy elektroniki lotniczej | | 15 | | 15 | Wojciech Zagraba | 100 |
| 35 | Przyrządy pokładowe i systemy elektroniki lotniczej | | | 15 | 15 | Wojciech Zagraba | 100 |
| 36 | Wyposażenie i instalacje samolotu II | | | 15 | 15 | Wojciech Zagraba | 100 |
| 37 | Działania z zakresu obsł. technicznej II | | | 2 x 30 | 60 | Wojciech Zagraba | 100 |