

Dr hab. inż. Tomasz Rogalski

Rzeszów, dn. 21.02.23

7.03.2023.
PROSE
O
OPINIE
PROREKTOR ds. ROZWOJU
I WSPÓŁPRACY Z OTOCZENIEM
prof. dr hab. inż. Jarosław Sęp

ZGODNA
8 0 3
PROREKTOR ds. ROZWOJU
I WSPÓŁPRACY Z OTOCZENIEM

SZANOWNI PAŃSTWO
PROSE O ROZPOWSZECHNIENIE
INFORMACJI O OPISANEJ POMIĘ
INICJATYWIE

prof. dr hab. inż. Jarosław Sęp
Prorektor ds. Rozwoju i Współpracy z Otoczeniem

PROREKTOR ds. ROZWOJU
I WSPÓŁPRACY Z OTOCZENIEM
prof. dr hab. inż. Jarosław Sęp

oraz

dr hab. Iwona Włoch
Prorektor ds. Kształcenia

Jednym z zadań Laboratorium Badań Lotniczych i Kosmicznych w Akademickim Ośrodku Szybowcowym w Bezmiechowej jest promocja sportu szybowcowego wśród studentów Politechniki Rzeszowskiej. AOS od wielu lat prowadzi szkolenia dla osób chcących uzyskać licencję pilota szybowcowego, dlatego nawiązując do podobnych działań prowadzonych w przeszłości chciałbym zaoferować takie szkolenia dla grupy studentów Politechniki Rzeszowskiej na korzystnych dla nich warunkach finansowych. Do wzięcia udziału w szkoleniu zapraszam studentów wszystkich wydziałów, nie tylko Wydziału Budowy Maszyn i Lotnictwa. Szkolenie będzie organizowane w okresie wakacyjnym, koszt szkolenia praktycznego to 3000 PLN teoretycznego 300 PLN. Osoby chętne mogą kontaktować się bezpośrednio ze mną do dnia 31.05.2023. Liczba osób objętych szkoleniem oraz dokładne terminy realizacji zależą od sytuacji pandemicznej w kraju, możliwości operacyjnych LBLiK oraz liczby studentów chętnych do szkolenia.

Jeżeli wyrażacie Państwo na powyższą inicjatywę Laboratorium Badań Lotniczych i Kosmicznych, zwracam się z prośbą o rozpowszechnienie niniejszej informacji wśród dziekanów, opiekunów kół studenckich i innych osób mogących przekazać ją do studentów.

Opiniemam proszę me lidp friendal

07.03.2023
PROREKTOR ds. KSZTAŁCENIA

dr hab. Iwona Włoch, prof. PRz

Kierownik Laboratorium
Badań Lotniczych i Kosmicznych
Politechniki Rzeszowskiej

dr hab. inż. Tomasz Rogalski, prof. PRz