

**Projekt „ZINTEGROWANI - Kompleksowy Program Rozwoju Politechniki Koszalińskiej”**

Numer projektu POWR.03.05.00-00-Z055/18

Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej z Europejskiego Funduszu Społecznego  
w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014 – 2020

**Opis szkoleń, zajęć warsztatowych i wizyt studyjnych  
realizowanych na Wydziale Mechanicznym w ramach Modułu 2  
Podnoszenie kompetencji studentów  
w roku akademickim 2019/2020**

**Kierunek Transport**

**1. Szkolenie: Reklamacje i dochodzenie roszczeń w transporcie i spedycji  
na rynku krajowym i międzynarodowym**

Szkolenie z zakresu poprawnego wypełniania zleceń i umów spedycyjnych. Zdobyć wiedzę i umiejętności sporządzania protokołu o stanie przesyłki i wiedzy o różnicach pomiędzy złożeniem zastrzeżeń do towaru od reklamacji.

Szkolenia zakończą się egzaminem zewnętrznym.

Liczba godzin szkolenia to 2 dni x 8 godzin = 16 godzin

Miejsce szkolenia: siedziba Politechniki Koszalińskiej  
Termin realizacji: listopad 2019 r.

Grupa docelowa: studenci/ki studiów stacjonarnych sem. 7 - 10 osób

**2. Szkolenie: Likwidacja szkód komunikacyjnych**

Szkolenie z zakresu procesów likwidacji szkód komunikacyjnych obejmujące zagadnienia prawne, techniczne oraz organizacyjne.

Szkolenia zakończą się egzaminem zewnętrznym.

Liczba godzin szkolenia to 1 dzień x 6 godzin = 6 godzin

Miejsce szkolenia: siedziba Politechniki Koszalińskiej  
Termin realizacji: marzec 2020 r.

Grupa docelowa: studenci/ki studiów stacjonarnych sem. 8 - 10 osób

**Projekt „ZINTEGROWANI - Kompleksowy Program Rozwoju Politechniki Koszalińskiej”**

Numer projektu POWR.03.05.00-00-Z055/18

Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej z Europejskiego Funduszu Społecznego  
w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014 – 2020

## Kierunek Transport oraz Zarządzanie i Inżynieria Produkcji

1. Szkolenie: **Zarządzanie procesami logistycznymi - zarządzanie logistyką w przedsiębiorstwie**

Szkolenie z zakresu zarządzania, zwiększania efektywności procesów logistycznych. Szkolenie prowadzi do uzyskiwania kwalifikacji zawodowych i przygotowania praktycznego do zadań logistyka, spedytora oraz przedsiębiorcy trudniącego się usługami transportowymi i magazynowymi.

Szkolenia zakończą się egzaminem zewnętrznym.

Liczba godzin szkolenia to 3 dni x 8 godzin = 24 godzin

Miejsce szkolenia: siedziba Politechniki Koszalińskiej  
Termin realizacji: kwiecień 2020 r.

Grupa docelowa: studenci/ki studiów stacjonarnych sem. 6 - 20osób

## Kierunek Zarządzanie i Inżynieria Produkcji

1. Szkolenie: **Microsoft Excel 2010/2013 – analiza danych z wykorzystaniem dodatków Power Pivot, Power View, Power Query**

Szkolenie z zakresu tworzenia własnych modeli danych z wykorzystaniem Power Pivot, definiowanie importu i odświeżanie danych zewnętrznych, wykorzystywanie funkcji analitycznych dostępnych w języku DAX, tworzenie w Excel zaawansowanych raportów i wizualizacji danych.

Szkolenia zakończą się egzaminem zewnętrznym.

Liczba godzin szkolenia to 4 dni x 8 godzin = 32 godziny

Miejsce szkolenia: siedziba Politechniki Koszalińskiej  
Termin realizacji: listopad 2019 r.

Grupa docelowa: studenci/ki studiów stacjonarnych sem. 5 i 7-10 osób

**Projekt „ZINTEGROWANI - Kompleksowy Program Rozwoju Politechniki Koszalińskiej”**

Numer projektu POWR.03.05.00-00-Z055/18

Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej z Europejskiego Funduszu Społecznego  
w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014 – 2020

**2. Szkolenie: Szkolenie z obsługi systemu klasy MRP/ERP**

Szkolenie w formie e-learning prowadzi do nabycia umiejętności przy wykorzystaniu modułu Produkcja ERP – obszaru związanego z planowaniem, realizacją i rozliczaniem produkcji (jednostkowej lub seryjnej).

Szkolenia zakończą się egzaminem zewnętrznym.

Szkolenie e-learning

Miejsce szkolenia: siedziba Politechniki Koszalińskiej

Termin realizacji: marzec 2019 r.

Grupa docelowa: studenci/ki studiów stacjonarnych sem. 6 i 8-10 osób