**Opis form wsparcia realizowanych na Wydziale Nauk Ekonomicznych w ramach Zadanie 2 - Program rozwoju kompetencji studentów Wydziału Nauk Ekonomicznych**

|  |
| --- |
| Kurs: **Kierowca-operator wózka jezdniowego (wózek widłowy) z bezpieczną wymianą butli gazowej.**Celem kursu jest zaznajomienie uczestników kursu z typami stosowanych wózków jezdniowych, ich budową, informacjami dotyczącymi czynności, jakie operator wózka wykonuje podczas swojej pracy oraz wiadomościami z zakresu ładunkoznawstwa i BHP oraz przygotowanie kursantów do zdobyciauprawnień, bez których nie można pracować jako kierowca operator wózkajezdniowego z napędem silnikowym. Kurs kończy się egzaminem (UDT) i wydaniem zaświadczenia uprawniającego do kierowania wózkami. Tematyka szkolenia:1. **Typy stosowanych wózków jezdniowych**
2. **Budowa wózka,**
3. **Czynności operatora przy obsłudze wózków przed podjęciem pracy u po pracy z wózkami,**
4. **Czynności operatora w czasie pracy wózkami ,Wiadomości z zakresu ładunkoznawstwa,**
5. **Wiadomości z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy,**
6. **Wiadomości z zakresu bezpiecznej wymiany butli gazowych w wózkach jezdniowych**
7. **Akty prawne i warunki techniczne dozoru technicznego,**
8. **Zajęcia praktyczne.**

Liczba godzin: 43 hMiejsce realizacji: Kampus Politechniki Koszalińskiej przy ul. E. Kwiatkowskiego 6ETermin realizacji: luty 2021 - wrzesień 2021Grupa docelowa: studenci kierunku Logistyka 4 semestr spec. Logistyka przedsiębiorstw, Logistyka Handlu i Dystrybucji, Ekonomika Transportu i Spedycja |
| **Szkolenie MS Excel - operacje zaawansowane**Celem szkolenia jest usprawnienie pracy w MS Excel z zastosowaniem zaawansowanych narzędzi, funkcji i dołączonych do oprogramowania dodatków. Tematyka szkolenia:1. **Wprowadzenie - przypomnienie informacji podstawowych o arkuszach kalkulacyjnych. Skróty klawiszowe**
2. **Przydatne narzędzie Ms Excel**
3. **Funkcje analizy danych**
4. **Formatowanie warunkowe:**
5. **Zabezpieczanie dane - ochrona arkusza i skoroszytu:**
6. **Sortowanie i filtrowanie.**
7. **Tabele przestawne i wykresy przestawne.**
8. **Wizualizacja danych - zaawansowane wykresy:**
9. **Współpraca z innymi aplikacjami czyli import danych ze źródeł zewnętrznych:**
10. **Analiza wielowariantowa - scenariusze.**
11. **Dodatek Solver.**
12. **Nagrywanie makr**.

Liczba godzin: 30 hMiejsce realizacji: Kampus Politechniki Koszalińskiej przy ul. E. Kwiatkowskiego 6ETermin realizacji: luty 2021 - czerwiec 2021Grupa docelowa: studenci kierunku Logistyka 4 semestr Spec. Logistyka przedsiębiorstw, Logistyka Handlu i Dystrybucji, Ekonomika Transportu i Spedycja |
| **Szkolenie: Dystrybucja i planowanie dostaw**Celem szkolenia jest omówienie zarówno planowania potrzeb dystrybucji wynikających z planów sprzedaży na docelowych rynkach, planowanie dostaw w dystrybucji wieloszczeblowej, alokacji zapasów w kanałach dystrybucji, planowania wszystkich operacji składających się na sprawną i niezawodną obsługę ładunku w realizacji dostaw oraz planowanie zasobów dystrybucji – głównie magazynowych i transportowych.**Tematyka szkolenia** **1. Rola logistyki w dystrybucji:**•    istota i funkcje dystrybucji,•    koordynacja dystrybucji – rodzaje, funkcje oraz zalety i wady kanałów dystrybucji,•    istota logistyki i główne zasady „myślenia w kategoriach logistycznych”,•    znaczenie logistycznego wsparcia systemu dystrybucji,•    wpływ działań logistycznych w sferze dystrybucji na efektywność przedsiębiorstwa.2. **2. Analiza i planowanie przepływu w sieci dystrybucji:*** analiza obrotu ładunkiem w sieci i centrum dystrybucji,
* analiza i prognozowanie popytu,
* planowanie zapasów i modeli sterowania zapasami w sieci dystrybucji,
* analiza wymagań magazynowania (program magazynowania, obliczenia powierzchni i przestrzeni magazynowania, cykli transportowych i operacyjnych, liczby urządzeń magazynowych i zatrudnienia pracowników),
* analiza i planowanie wymagań transportu dla obsługi dostaw i wysyłek, planowanie przewozów (planowanie tras transportowych i załadunku),
* analiza funkcjonalna systemu informatycznego zarządzania dystrybucją, magazynowaniem (WMS), zapasami, transportem,
* zastosowanie narzędzi automatycznej identyfikacji w procesie dystrybucji – systemy identyfikacji, elektroniczna wymiana danych, etykiety logistyczne, traceability.

•    znaczenie zapasów w obsłudze logistycznej,•    rodzaje i koszty zapasów,•    systemy sterowania zapasami w łańcuchu dostaw,3 **Kalkulacja kosztów i analiza wpływu dystrybucji na wynik finansowy przedsiębiorstwa :*** analiza wyników dystrybucji – jakość, koszty, czas, organizacja i niezawodność dostaw - system mierników kompleksowej oceny dystrybucji (wskaźniki grupy OTIF),
* ewidencja kosztów dystrybucji (zapasów, magazynowania, transportu) w zakładowym planie kont przedsiębiorstwa
* kalkulacja i analiza kosztów dystrybucji,
* budżetowanie dystrybucji i realizacji dostaw,
* analiza wpływu zaopatrzenia na wynik finansowy przedsiębiorstwa

Liczba godzin: 16 hMiejsce realizacji: Kampus Politechniki Koszalińskiej przy ul. E. Kwiatkowskiego 6ETermin realizacji: październik 2021 - czerwiec 2022Grupa docelowa: studenci kierunku Logistyka 4 semestr Spec. Logistyka przedsiębiorstw, Logistyka Handlu i Dystrybucji, Ekonomika Transportu i Spedycja |
| **Szkolenie: Excel w logistyce****Cel szkolenia** Zaprezentowanie praktycznych narzędzi przydatnych w pracy w dziale logistycznym. Narzędzia te pokażą, jak wprowadzać dane, aby uzyskiwać więcej informacji, a co za tym idzie poprawić efektywność wykonywanych zadań. Uczestnicy nauczą się jak korzystając z możliwości oferowanych przez MS Excel, przyspieszyć pracę w zakresie przygotowania i analizy danych, a także jak liczyć i analizować wskaźniki efektywności i kosztów przy użyciu arkusza Excel.**Tematyka szkolenia:**1. **Wykorzystanie funkcji Excela do oceny ekonomicznej procesów logistycznych**
* funkcje logiczne (jeżeli, lub, oraz)
* funkcje statystyczne i matematyczne
* funkcje wyszukiwania i odwołań
* funkcje daty i czasu
* funkcje tekstowe
* zagnieżdżanie funkcji

**2. Budowanie mierników logistycznych*** zależność między cenami zakupu a kosztami działalności
* ocena kosztów logistycznych
* ocena struktury, dynamiki i wielkości zakupu
* ocena struktury i wielkości zapasów
* mierniki produktywności zapasów
* ocena przydatności i kompletności zapasów
* ocena sprzedaży utraconej
* oddziaływanie procesów logistycznych na rentowność

**3. Wykorzystanie tabeli przestawnej do dynamicznej analizy danych rozłożonych w czasie*** tworzenie tabeli przestawnej z bazy danych
* wskaźniki w czasie oraz wskaźniki branżowe
* praktyczne wykorzystanie wskaźników – formułowanie wniosków
* najczęstsze pułapki przy formułowaniu wniosków

**4. Tworzenie systemu raportowania dla podwładnych:*** budowanie przykładowych raportów logistycznych – listy danych do wyboru,
* hasła dostępu i ochrona danych w arkuszu kalkulacyjnym
* łącza do danych zewnętrznych, makra
* udostępnianie plików do pracy w sieci, wykorzystanie chmury

**5. Tworzenie raportów logistycznych, przykłady raportów*** raporty bieżące,
* raporty skumulowane,
* raporty o wyjątkach,
* wykorzystanie wykresów w raportach

Liczba godzin: 16 hMiejsce realizacji: Kampus Politechniki Koszalińskiej przy ul. E. Kwiatkowskiego 6ETermin realizacji: październik 2021 - czerwiec 2022Grupa docelowa: studenci kierunku Logistyka 4 semestr Spec. Logistyka przedsiębiorstw, Logistyka Handlu i Dystrybucji, Ekonomika Transportu i Spedycja |
| **Szkolenie: Rezydent turystyczny**Celem szkolenia jest kompleksowe przygotowanie uczestników do pracy jako rezydent na całym świecie u wszystkich organizatorów imprez. Tematyka szkolenia: 1. **Przygotowanie do wyjazdu**
2. **Serwis lotniskowy przylotowy**
3. **Serwis hotelowy**
4. **Spotkanie informacyjne i sprzedaż wycieczek fakultatywnych**
5. **Sytuacje nagłe, awaryjne i kryzysowe**
6. **Serwis lotniskowy wylotowy**
7. **Zakończenie sezonu**

Liczba godzin: 18 hMiejsce realizacji: Kampus Politechniki Koszalińskiej przy ul. E. Kwiatkowskiego 6ETermin realizacji: luty 2021 - czerwiec 2021Grupa docelowa: studenci kierunku Turystyka i Rekreacja 4 semestr spec.: Menedżer turystyki i Menedżer Hotelarstwa |
| **Szkolenie: Animator czasu wolnego**Specjalistyczne szkolenie przygotowujące do pracy na stanowisku animatora hotelowego pracującego z dziećmi i/lub dorosłymi, którego celem jest;* poznanie zagadnień związanych z Animacją,
* przygotowanie Animatora do pracy,
* poznanie zabaw animacyjnych,
* poznanie metod pierwszej pomocy przedmedycznej.

Tematyka szkolenia:* 1. **Czym jest animacja?**

Jak zostać animatorem?co chodzi w animacji?,Co robi animator? (ile zarabia, jak długo pracuje, jak wygląda jego dzień, czy ma czas na opalanie?* 1. **Jak animować?**

Gry i zabawy grupowe,Animowanie dzieci – dni tematyczne,Organizowanie night show (nawet dla nieśmiałych :),Międzynarodowe tańce i zabawy animacyjne dla dzieci i dorosłych,Organizowanie zajęć sportowych,Bezpieczeństwo podczas animacji,Aqua aerobic – organizacja zajęć.**ABC animatora**Rozwój psychiczny i fizyczny dzieci w wieku 4-12 lat, czyli jak nie zrobić krzywdy dzieciom,Nie takie pokrętła straszne, czyli wykorzystywanie nagłośnienia i projektora w animacji,Jak mówić do mikrofonu,Jak zrobić wrażenie na Gościach w hotelu.**Kurs pierwszej pomocy przedmedycznej dzieciom i niemowlętom**Liczba godzin: 18 hMiejsce realizacji: Kampus Politechniki Koszalińskiej przy ul. E. Kwiatkowskiego 6ETermin realizacji: październik 2021 - czerwiec 2022Grupa docelowa: studenci kierunku Turystyka i Rekreacja 4 semestr spec.: Menedżer turystyki i Menedżer Hotelarstwa |
| **Szkolenie: Animator zabaw dla dzieci**Specjalistyczne szkolenie przygotowujące do pracy na stanowisku animatora imprez dla dzieci– urodziny, bale, eventy, wesela, którego celem jest:* zdobycie umiejętności prowadzenia imprez dla dzieci – urodziny, bale, eventy, wesela,
* poznanie gier i zabaw

Tematyka szkolenia:**1.Organizacja imprezy dla dzieci – program imprezy, tworzenie programu animacji,****2. Integracja – integracyjne gry i zabawy grupowe,****3. Urodziny – animacje urodzinowe w dowolnym miejscu – w domu, w parku, w figloraju,****4. Wesele – gry i zabawy dostosowane idealnie dla animatora weselnego. Triki, jak zorganizować animacje, aby rodzice odpoczęli od opieki nad pociechami i wszyscy bawili się fantastycznie,****5. Bale, eventy – poznasz tajniki animacji dla dużych grup. Nauczysz się pracować z mikrofonem oraz prowadzić animację z wykorzystaniem muzyki**Liczba godzin: 10 hMiejsce realizacji: Kampus Politechniki Koszalińskiej przy ul. E. Kwiatkowskiego 6ETermin realizacji: październik 2021 - czerwiec 2022Grupa docelowa: studenci kierunku Turystyka i Rekreacja 4 semestr spec.: Menedżer turystyki i Menedżer Hotelarstwa |
| ZADANIA PRAKTYCZNE W FORMIE PROJEKTU**ZADANIE I****Cel zadania:** zdobycie umiejętności tworzenia logistycznego łańcucha dostaw przez studentów w oparciu o praktyczne przykłady z życia gospodarczego.Liczba godzin: 20 hMiejsce realizacji: Kampus Politechniki Koszalińskiej przy ul. E. Kwiatkowskiego 6ETermin realizacji: październik 2021 - czerwiec 2022Grupa docelowa: studenci kierunku Logistyka 4 semestr spec. Logistyka przedsiębiorstw.**ZADANIE II****Cel zadania:** zdobycie umiejętności tworzenia logistycznego łańcucha dostaw przez studentów w oparciu o praktyczne przykłady z życia gospodarczego.Liczba godzin: 20 hMiejsce realizacji: Kampus Politechniki Koszalińskiej przy ul. E. Kwiatkowskiego 6ETermin realizacji: październik 2021 - czerwiec 2022Grupa docelowa: studenci kierunku Logistyka 4 semestr spec. Logistyka Handlu i Dystrybucji.**ZADANIE III****Cel zadania:** zdobycie umiejętności tworzenia logistycznego łańcucha dostaw przez studentów w oparciu o praktyczne przykłady z życia gospodarczego.Liczba godzin: 20 hMiejsce realizacji: Kampus Politechniki Koszalińskiej przy ul. E. Kwiatkowskiego 6ETermin realizacji: październik 2021 - czerwiec 2022Grupa docelowa: studenci kierunku Logistyka 4 semestr spec. Ekonomika Transportu i Spedycja**ZADANIE IV****Cel zadania:**- zdobycie umiejętności tworzenia organizacji wydarzenia/eventu z branży turystycznej i rekreacyjnej przez studentów w oparciu o praktyczne przykłady z życia gospodarczego.Liczba godzin: 20 hMiejsce realizacji: Kampus Politechniki Koszalińskiej przy ul. E. Kwiatkowskiego 6ETermin realizacji: październik 2021 - czerwiec 2022Grupa docelowa: studenci kierunku Turystyka i Rekreacja 4 semestr spec. Menedżer Turystyki **ZADANIE V****Cel zadania:** - zdobycie umiejętności tworzenia kampanii promującej i nowy produkt hotelarski w oparciu o praktyczne przykłady z życia gospodarczegoLiczba godzin: 20 hMiejsce realizacji: Kampus Politechniki Koszalińskiej przy ul. E. Kwiatkowskiego 6ETermin realizacji: październik 2021 - czerwiec 2022Grupa docelowa: studenci kierunku Turystyka i Rekreacja 4 semestr spec.: Menedżer Hotelarstwa |
| **WIZYTY STUDYJNE****Cel wizyty:** poznanie specyfiki pracy w danej branży przy jednoczesnym wzmocnieniu kompetencji komunikacyjnych studentów, w tym umiejętność pracy w grupie oraz kompetencje zawodowe. Liczba godzin: 16 hMiejsce realizacji: siedziba pracodawcyTermin realizacji: październik 2021 - czerwiec 2022Grupa docelowa: studenci kierunku Logistyka 4 semestr spec.: Logistyka przedsiębiorstw, Logistyka Handlu i Dystrybucji, Ekonomika Transportu i Spedycja; studenci kierunku Turystyka i Rekreacja 4 semestr spec.: Menedżer turystyki i Menedżer Hotelarstwa |