



## KARTA OPISU PRZEDMIOTU - SYLABUS

Nazwa przedmiotu

Zarządzanie spedycją międzynarodową [S2Log2-MPTS>ZSM]

### Przedmiot

Kierunek studiów  
Logistyka

Rok/Semestr  
1/2

Studia w zakresie (specjalność)  
Menedżer przedsiębiorstwa transportowo-  
spedycyjnego

Profil studiów  
ogólnoakademicki

Poziom studiów  
drugiego stopnia

Język oferowanego przedmiotu  
polski

Forma studiów  
stacjonarne

Wymagalność  
obieralny

### Liczba godzin

Wykład  
30

Laboratorium  
0

Inne (np. online)  
0

Ćwiczenia  
30

Projekty/seminaria  
0

### Liczba punktów ECTS

4,00

### Koordynatorzy

dr inż. Mirosław Kruszyński  
miroslaw.kruszynski@put.poznan.pl

### Wykładowcy

### Wymagania wstępne

Student rozpoczynając ten przedmiot powinien posiadać podstawową wiedzę z zakresu ekonomiki i organizacji transportu oraz powinien znać zasady funkcjonowania przedsiębiorstwa transportowego. Powinien również posiadać umiejętności pozyskiwania informacji ze wskazanych źródeł oraz mieć gotowość do podjęcia współpracy w ramach zespołu.

### Cel przedmiotu

Celem przedmiotu jest przekazanie studentom podstawowej wiedzy w zakresie transportu międzynarodowego i spedycji międzynarodowej, przedstawienie warunków współpracy firm handlowych ze spedytorami i przewoźnikami oraz wykształcenie umiejętności pozwalających na samodzielną organizację przewozu wewnątrzspółnotowego i międzynarodowego. W trakcie zajęć studenci zapoznają się z dokumentami występującymi w transporcie i spedycji międzynarodowej.

### Przedmiotowe efekty uczenia się

Wiedza:

1. Student zna zależności rządzące w obszarze spedycji międzynarodowej z uwzględnieniem zależności

- występujących na rynku transportu międzynarodowego oraz ich powiązania z logistycznym łańcuchem dostaw [P7S\_WG\_01]
2. Student zna rozszerzone zagadnienia z zakresu zarządzania spedycją międzynarodową [P7S\_WG\_04]
  3. Student zna rozszerzone zagadnienia charakterystyczne z zakresu zarządzania transportem międzynarodowym i spedycją międzynarodową oraz z zakresu zarządzania międzynarodowym łańcuchem logistycznym [P7S\_WG\_08]

#### Umiejętności:

1. Student potrafi dokonać krytycznej analizy rozwiązań z zakresu transportu międzynarodowego i międzynarodowej spedycji w analizowanym międzynarodowym systemie logistycznym, a w szczególności potrafi ocenić ich zgodność z obowiązującymi dla tych obszarów normami prawa międzynarodowego i krajowego [P7S\_UW\_04]
2. Student potrafi ocenić przydatność i możliwość wykorzystania nowych osiągnięć w zakresie zarządzania spedycją międzynarodową oraz transportem międzynarodowym i w obszarach powiązanych funkcjonalnie [P7S\_UW\_06]
3. Student potrafi formułować i rozwiązywać zadania poprzez interdyscyplinarną integrację wiedzy z dziedzin i dyscyplin wykorzystywanych do projektowania międzynarodowych systemów logistycznych z uwzględnieniem zagadnień związanych z zarządzaniem międzynarodową spedycją i transportem międzynarodowym [P7S\_UO\_01]

#### Kompetencje społeczne:

1. Student dostrzega zależności przyczynowo-skutkowe w realizacji postawionych celów dla międzynarodowej spedycji i dla transportu międzynarodowego oraz dokonywać gradacji istotności alternatywnych bądź konkurencyjnych zadań w tych obszarach [P7S\_KK\_01]
2. Student prawidłowo identyfikuje i rozstrzyga dylematy związane z wykonywaniem zawodu menadżera przedsiębiorstwa transportowo-spedycyjnego, z przestrzeganiem zasad etyki zawodowej i poszanowaniem różnorodności poglądów i kultur [P7S\_KK\_02]
3. Student potrafi planować i zarządzać w sposób kreatywny przedsięwzięciami biznesowymi w zarządzaniu przedsiębiorstwem spedycyjnym [P7S\_KO\_01]

### Metody weryfikacji efektów uczenia się i kryteria oceny

Efekty uczenia się przedstawione wyżej weryfikowane są w następujący sposób:

Wykład: Wiedza nabyta w zakresie wykładu jest weryfikowana przy pomocy egzaminem w formie testu składającego się z 50 pytań zamkniętych wielokrotnego wyboru. Egzamin jest zdany po uzyskaniu minimum 60 % punktów.

Ćwiczenia: Zaliczenie na podstawie wyniku kolokwium zaliczeniowego w formie testu z pytaniami zamkniętymi wielokrotnego wyboru - 25 pytań - po uzyskaniu minimum 60 % punktów oraz aktywności na zajęciach.

### Treści programowe

Treści programowe obejmują wiedzę w zakresie zarządzania spedycją międzynarodową w transporcie drogowym rzeczy

### Tematyka zajęć

Wykład: Wprowadzenie do spedycji międzynarodowej (pojęciowy zakres spedycji międzynarodowej; logistyka a spedycja; podmioty krajowe i międzynarodowe spedycji; świadczenie i zakres usług spedytorskich; odpowiedzialność spedytora; podstawy prawne prowadzenia międzynarodowej działalności transportowo-spedycyjnej). Polityka transportowa Unii Europejskiej i Europejskiego Obszaru Gospodarczego (Podstawowe zasady polityki transportowej w UE i EOG; Struktura gałęziowa lądowego transportu w Unii Europejskiej i w Polsce; europejska i światowa koncepcja „otwartego nieba”; ogólny trend w kierunku liberalizacji transportu). Transakcje w handlu międzynarodowym (transakcja a kontrakt; formy prowadzenia handlu zagranicznego; podstawowe dokumenty handlowe; warunki płatności w handlu zagranicznym). Transport morski (regulacje krajowe i międzynarodowe; rodzaje transportu morskiego i podstawowa terminologia; konosament; morski list przewozowy; definicje terminów używane w transporcie morskim; opłaty frachty i taryfy). Transport drogowy (zasadnicze regulacje prawne transportu drogowego; karnet TIR i jego praktyczne znaczenie; wspólne procedury tranzytowe w transporcie drogowym; wymogi dotyczące pojazdów samochodowych; koszty i kalkulacje

stawek przewozowych; przepisy dotyczące pracy kierowców). Transport kolejowy (sieć kolejowa w Polsce, w Europie i na świecie; organizacja kolejowych przewozów towarowych; przepisy prawa w przewozach kolejowych; zasady przeładunku i przewozów; kolejowy list przewozowy; odpowiedzialność przewoźnika za towar; szczególny charakter działalności spedytora kolejowego). Transport lotniczy (transport lotniczy w świetle aktów prawnych; przesyłki lotnicze - rodzaje i wymogi; taryfy i stawki przewozu lotniczego; listy przewozowe i umowy w transporcie lotniczym). Transport wodny i śródlądowy (śródlądowe drogi wodne w Europie; podmioty administracyjne żeglugi śródlądowej i dróg wodnych; główne szlaki żeglugi handlowej dróg wodnych; administracja szlaków i zagadnienia prawne; dokumenty i umowy przewozowe). Transport multimodalny (istota transportu multimodalnego; transport intermodalny a multimodalne; rodzaje integracji multimodalnej; bariery w transporcie multimodalnym). Transport ładunków ponadnormatywnych i niebezpiecznych (pojęcie ładunku ponadnormatywnego i niebezpiecznego; wymogi prawne ładunków i opakowań; rodzaje dokumentacji wymagane przy transporcie ładunków niebezpiecznych i ponadnormatywnych; koszty i umowy w transporcie ładunków ponadnormatywnych; transport ładunków niebezpiecznych; transport multimodalny przewozów ponadnormatywnych). Ubezpieczenia transportowe (pojęcie istota ubezpieczeń; rodzaje, funkcje i klasyfikacja ubezpieczeń; ubezpieczenia środków transportowych - casco; ubezpieczenie ładunku w transporcie - cargo; ubezpieczenia morskie - specyfika branży; ubezpieczenia odpowiedzialności cywilnej spedytora; ryzyko i ubezpieczenia w transporcie krajowym i międzynarodowym). Konwencja o umowie międzynarodowego przewozu drogowego towarów - CMR (zakres stosowania; przewoźnik a podwykonawca; przewoźnicy kolejni (sukcesywni); forma umowy przewozu; list przewozowy; dokumenty dołączone do listu przewozowego; dysponowanie towarem w czasie przewozu; „dzikie klauzule” w umowach przewozu; zlecenie przewozu). Warunki dostaw towarów w handlu zagranicznym, warunki dostaw INCOTERMS 2020 (ogólne warunki i zakres stosowania INCOTERMS; wersje INCOTERMS; szczegółowe omówienie reguł INCOTERMS; reguły dla wszystkich środków i gałęzi transportu; Reguły dla transportu morskiego i wodnego śródlądowego) Obsługa celna towarów (podstawy funkcjonowania obsługi celnej; uproszczenia w obsłudze celnej dla podmiotów gospodarczych; podstawy prawne, formy uproszczonych zgłoszeń celnych, wymagane dokumenty; istota systemu INTRASTAT). Ćwiczenia: Najlepsze praktyki i analizy przypadków z zakresu zarządzania spedycją międzynarodową.

## Metody dydaktyczne

Wykład: wykład informacyjny wspomagany prezentacją multimedialną ilustrowaną przykładami.

Ćwiczenia: metoda ćwiczeń wspomagana prezentacją multimedialną ilustrowaną przykładami; rozwiązywanie zadań, przykładów na tablicy; wykonywanie zadań podanych przez prowadzącego - ćwiczenia praktyczne.

Praca samodzielna: praca z książką.

## Literatura

Podstawowa:

1. Sikorski A., Transport i spedycja międzynarodowa w handlu zagranicznym, ODDK, Gdańsk, 2013.
2. Sikorski P., Zembrzycki T., Spedycja w praktyce, Polskie Wydawnictwo Transportowe, Warszawa, 2008.
3. Marciniak-Neider D., Neider J. (red.), Podręcznik spedytora, Polska Izba Spedycji i Logistyki, Gdynia, 2014.
4. Neider J., Transport międzynarodowy, PWE, Warszawa, 2015.
5. Andrzejczyk P., Fajfer P., Branża TSL w przykładach i ćwiczeniach, ILiM, Poznań, 2016.

Uzupełniająca:

1. Wasielewska-Marszałkowska I., Spedycja we współczesnych łańcuchach dostaw, CeDeWu, Warszawa, 2014.
2. Dąbek A., Ćwiczenia i zadania z transportu, spedycji i logistyki, Difin, Warszawa, 2014.
3. Kacperczyk R., Laboratorium logistyczno-spedycyjne, Difin, Warszawa, 2010.

## Bilans nakładu pracy przeciętnego studenta

	Godzin	ECTS
Łączny nakład pracy	100	4,00
Zajęcia wymagające bezpośredniego kontaktu z nauczycielem	60	2,50
Praca własna studenta (studia literaturowe, przygotowanie do zajęć laboratoryjnych/ćwiczeń, przygotowanie do kolokwίων/egzaminu, wykonanie projektu)	40	1,50