

Podstawowe informacje o moduleNazwa modułu: **Kanały dystrybucji**

Nazwa jednostki prowadzącej studia: **Wydział Zarządzania (logistyka)**Nazwa kierunku studiów: **Logistyka**Obszar kształcenia: **nauki techniczne**Profil kształcenia: **ogólnoakademicki**Poziom kształcenia: **drugiego stopnia**Forma studiów: **stacjonarne**Specjalności na kierunku: **1. Zarządzanie transportem w logistyce, 2. Logistyka dystrybucji i handlu, 3. Logistyka służb mundurowych , 4. Logistyka lotnicza**Tytuł otrzymywany po ukończeniu studiów: **magister inżynier**Nazwa jednostki prowadzącej moduł: **Katedra Systemów Zarządzania i Logistyki**Kod modułu: **3592**Status modułu: **obowiązkowy dla specjalności 2. Logistyka dystrybucji i handlu**Układ modułu w planie studiów: **sem: 2 / W30 C15 P15 / 5 ECTS**Język wykładowy: **polski**Imię i nazwisko koordynatora: **dr Magdalena Szydełko**Dane kontaktowe koordynatora: **budynek L, pokój 350, tel. (17) 8651493, mszydel@prz.edu.pl**Terminy konsultacji koordynatora: **informacja na stronie domowej pracownika: <https://mszydelko.v.prz.edu.pl/>****Cel kształcenia i wykaz literatury**Główny cel kształcenia: **zapoznanie studentów z istotą kanałów dystrybucji we współczesnej gospodarce i z problematyką relacji międzyorganizacyjnych w kanale dystrybucji oraz wykształcenie umiejętności właściwego wyboru kanałów dystrybucji dla działalności różnych podmiotów gospodarczych.**Ogólne informacje o module kształcenia: **obejmuje podstawowe zagadnienia z zakresu kanałów dystrybucji we współczesnej gospodarce.**

Wykaz literatury, wymaganej do zaliczenia modułu

Literatura wykorzystywana podczas zajęć wykładowych

1. Spyra Z., *Kanały dystrybucji: kształtowanie relacji*, CeDeWu, Warszawa., 2007
2. Czubała A., *Dystrybucja produktów*, PWE, Warszawa., 2001
3. Frankowska M., Jedliński M., *Efektywność systemu dystrybucji*, PWE, Warszawa., 2011
4. Widłok S., *Planowanie produkcji i dystrybucji*, Wydawnictwa Komunikacji i Łączności, Warszawa., 2016
5. Pisz I., Sęk T., Zielecki W., *Logistyka dystrybucji [w:] Logistyka w przedsiębiorstwie*, PWE, Warszawa., 2013
6. Skowronek C, Sarjusz-Wolski Z., *Logistyka procesów dystrybucji [w:] Logistyka w przedsiębiorstwie*, PWE, Warszawa., 2012

Literatura wykorzystywana podczas zajęć ćwiczeniowych/laboratoryjnych/innych

1. Spyra Z., *Kanały dystrybucji: kształtowanie relacji*, CeDeWu, Warszawa., 2007
2. Czubała A., *Dystrybucja produktów*, PWE, Warszawa., 2001
3. Frankowska M., Jedliński M., *Efektywność systemu dystrybucji*, PWE, Warszawa., 2011

Literatura do samodzielnego studiowania

1. Spyra Z., *Kanały dystrybucji: kształtowanie relacji*, CeDeWu, Warszawa., 2007
2. Czubała A., *Dystrybucja produktów*, PWE, Warszawa., 2001

Literatura uzupełniająca

1. Coyle J.J., Bardi E.J., Langley C.J., *Zarządzanie logistyczne*, PWE, Warszawa., 2010
2. Rutkowski K. (red.), *Logistyka dystrybucji. Specyfika. Tendencje rozwojowe. Dobre praktyki*, SGH, Warszawa., 2005

Materiały dydaktyczne: **Prezentacja multimedialna. Materiały (zadania, wytyczne) przygotowane przez prowadzącego C/P.**

Inne: **Artykuły z zakresu logistyki dystrybucji publikowane w czasopismach, np. "Logistyka", "Magazynowanie i dystrybucja", "Transport i spedycja", "LogForum".**

Strona: 3

Wymagania wstępne w kategorii wiedzy/umiejętności/kompetencji społecznych

Wymagania formalne: **zgodne z regulaminem studiów wyższych na PRz**

Wymagania wstępne w kategorii Wiedzy: **Student posiada podstawowe wiadomości z zakresu logistyki, zarządzania łańcuchem dostaw, zarządzania przedsiębiorstwem oraz marketingu.**

Wymagania wstępne w kategorii Umiejętności: **Student potrafi wykorzystać wiedzę z powyższego zakresu do rozwiązywania zadań problemowych oraz posługiwać się programami MS Word, Power Point i Excel.**

Wymagania wstępne w kategorii Kompetencji społecznych: **Student potrafi współdziałać i pracować w grupie, przyjmując w niej różne role. Potrafi samodzielnie formułować wnioski. Rozumie konieczność samokształcenia.**

Efekty kształcenia dla modułu

MEK	Student, który zaliczył moduł	Formy zajęć/metody dydaktyczne prowadzące do osiągnięcia danego efektu kształcenia	Sposoby weryfikacji każdego z wymienionych efektów kształcenia	Związki z KEK	Związki z OEK
01.	Posiada podstawową wiedzę na temat kanałów dystrybucji we współczesnej gospodarce.	wykład / wykład informacyjny; ćwiczenia / ćwiczenia problemowe, realizacja zleconego zadania, dyskusja; projekt / projekt zespołowy	kolokwium, obserwacja wykonawstwa, prezentacja projektu	K_W002++ K_U001+	S2A_W06+ S2A_U10+
02.	Posiada podstawową wiedzę na temat relacji międzyorganizacyjnych w kanale dystrybucji.	wykład / wykład informacyjny; ćwiczenia / ćwiczenia problemowe, dyskusja, realizacja zleconego zadania	kolokwium, obserwacja wykonawstwa	K_W002+ K_U004+ K_K002+	S2A_W06+ S2A_U07+ S2A_U09+ S2A_K02+
03.	Potrafi dokonać właściwego wyboru kanałów dystrybucji dla działalności różnych podmiotów gospodarczych.	wykład/ wykład informacyjny i problemowy; ćwiczenia / realizacja zleconego zadania; projekt / projekt zespołowy,	kolokwium, obserwacja wykonawstwa, prezentacja projektu,	K_U001+ K_U002+ K_U004++ K_U008++ K_K004++	S2A_U02++ S2A_U07++ S2A_U09++ S2A_U10++ S2A_K04++
04.	Ma umiejętności samodzielnego poszerzania wiedzy w obszarze treści kształcenia.	ćwiczenia / ćwiczenia problemowe, dyskusja dydaktyczna; projekt / projekt zespołowy	kolokwium, obserwacja wykonawstwa, prezentacja projektu	K_U002+++	S2A_U07++ S2A_U09++
05.	Potrafi rozwiązywać proste zadania w obszarze wybranych problemów w sferze dystrybucji.	wykład / wykład informacyjny; ćwiczenia / ćwiczenia problemowe, realizacja zleconego zadania	kolokwium, obserwacja wykonawstwa	K_U004+ K_K002+ K_K004+	S2A_U07+ S2A_U09+ S2A_K02+ S2A_K04++

Treści kształcenia dla modułu

Sem.	TK	Treści kształcenia	Realizowane na	MEK
2	TK01	Przedstawienie warunków zaliczenia i treści modułu (prezentacja karty). Wprowadzenie do problematyki modułu.	W01, W02, C01, C02, P01, P02	MEK01
2	TK02	Dystrybucja jako podsystem logistyczny i instrument marketingu. Pojęcie, funkcje i rodzaje kanałów dystrybucji.	W03, W04, C03, C04	MEK01
2	TK03	Podmioty w kanałach dystrybucji. Wybór partnerów do współpracy w kanale dystrybucji.	W05, W06, C05, C06	MEK01
2	TK04	Podstawowe problemy decyzyjne w sferze dystrybucji.	W07, W08, W09, W10, C07, C08, C09, C10	MEK03 MEK04 MEK05
2	TK05	Istota relacji międzyorganizacyjnych w kanale dystrybucji.	W11, W12, C11, C12	MEK02

2	TK06	Współdziałanie podmiotów w kanale dystrybucji - pojęcie, cechy, zasady. Mierniki procesu współdziałania podmiotów w kanale dystrybucji.	W13, W14, W15, W16, C13, C14	MEK02
2	TK07	Konflikty w kanałach dystrybucji.	W17, W18	MEK02
2	TK08	Handel detaliczny w systemie dystrybucji na rynku produktów konsumpcyjnych w Polsce.	W19, W20, W21, W22	MEK01
2	TK09	Relacje między uczestnikami kanału dystrybucji na rynku produktów konsumpcyjnych w Polsce w świetle badań.	W23, W24	MEK02
2	TK10	Projektowanie kanałów dystrybucji.	P03-P14, W25, W26, W27, W28	MEK01 MEK02 MEK03 MEK04
2	TK11	Zaliczenie pisemne na ćwiczeniach. Prezentacja pracy zaliczeniowej na zajęciach projektowych. Podsumowanie zajęć wykładowych.	W29, W30, C15, P15	MEK01 MEK02 MEK03 MEK04 MEK05

Strona: 6

Nakład pracy studenta

Forma zajęć	Praca przed zajęciami	Udział w zajęciach	Praca po zajęciach
Wykład (sem. 2)		Godziny kontaktowe: 30.00 godz./sem.	Uzupełnienie/studiowanie notatek: 3.00 godz./sem. Studiowanie zalecanej literatury: 8.00 godz./sem. Inne: 8.00 godz./sem.
Ćwiczenia/Lektorat (sem. 2)	Przygotowanie do ćwiczeń: 6.00 godz./sem. Przygotowanie do kolokwium: 8.00 godz./sem.	Godziny kontaktowe: 15.00 godz./sem.	Dokończenia/studiowanie zadań: 2.00 godz./sem.
Projekt/Seminarium (sem. 2)	Przygotowanie do zajęć projektowych/seminaryjnych: 2.00 godz./sem.	Godziny kontaktowe: 15.00 godz./sem..	Wykonanie projektu/dokumentacji/raportu: 20.00 godz./sem. Przygotowanie do prezentacji: 7.00 godz./sem.
Konsultacje (sem. 2)	Przygotowanie do konsultacji: 1.00 godz./sem.	Udział w konsultacjach: 0.50 godz./sem.	
Zaliczenie (sem. 2)			

Warunki zaliczenia modułu**Student, który zaliczył moduł**

na ocenę 3	na ocenę 3.5	na ocenę 4	na ocenę 4.5	na ocenę 5
Posiada podstawową wiedzę na temat kanałów dystrybucji we współczesnej gospodarce.	nie tylko osiągnął poziom wiedzy i umiejętności wymagany na ocenę 3, ale również co najmniej 50% dodatkowych wymagań na ocenę 4	nie tylko osiągnął poziom wiedzy i umiejętności wymagany na ocenę 3, ale również ma rozszerzony zasób wiedzy związanej z treścią kształcenia z przedmiotu.	nie tylko osiągnął poziom wiedzy i umiejętności wymagany na ocenę 4, ale również co najmniej 50% dodatkowych wymagań na ocenę 5	nie tylko osiągnął poziom wiedzy i umiejętności wymagany na ocenę 4, ale również ma znacznie rozszerzony zasób wiedzy związanej z treścią kształcenia z przedmiotu.
Posiada podstawową wiedzę na temat relacji międzyorganizacyjnych w kanale dystrybucji.	nie tylko osiągnął poziom wiedzy i umiejętności wymagany na ocenę 3, ale również co najmniej 50% dodatkowych wymagań na ocenę 4	nie tylko osiągnął poziom wiedzy i umiejętności wymagany na ocenę 3, ale również ma rozszerzony zasób wiedzy związanej z treścią kształcenia z przedmiotu.	nie tylko osiągnął poziom wiedzy i umiejętności wymagany na ocenę 4, ale również co najmniej 50% dodatkowych wymagań na ocenę 5	nie tylko osiągnął poziom wiedzy i umiejętności wymagany na ocenę 4, ale również ma znacznie rozszerzony zasób wiedzy związanej z treścią kształcenia z przedmiotu.
Potrafi dokonać właściwego wyboru kanałów dystrybucji dla działalności różnych podmiotów gospodarczych.	nie tylko osiągnął poziom wiedzy i umiejętności wymagany na ocenę 3, ale również co najmniej 50% dodatkowych wymagań na ocenę 4	nie tylko osiągnął poziom wiedzy i umiejętności wymagany na ocenę 3, ale również potrafi uzasadnić wybór kanałów dystrybucji dla działalności różnych podmiotów gospodarczych.	nie tylko osiągnął poziom wiedzy i umiejętności wymagany na ocenę 4, ale również co najmniej 50% dodatkowych wymagań na ocenę 5	nie tylko osiągnął poziom wiedzy i umiejętności wymagany na ocenę 4, ale również potrafi przedstawić ujęcie graficzne wielokanałowych systemów dystrybucji.
Ma umiejętności samodzielnego poszerzania wiedzy w obszarze treści kształcenia.	nie tylko osiągnął poziom wiedzy i umiejętności wymagany na ocenę 3, ale również co najmniej 50% dodatkowych wymagań na ocenę 4	nie tylko osiągnął poziom wiedzy i umiejętności wymagany na ocenę 3, ale również cechuje się określonymi kompetencjami społecznymi.	nie tylko osiągnął poziom wiedzy i umiejętności wymagany na ocenę 4, ale również co najmniej 50% dodatkowych wymagań na ocenę 5	nie tylko osiągnął poziom wiedzy i umiejętności wymagany na ocenę 4, ale również cechuje się określonymi kompetencjami społecznymi.
Potrafi rozwiązywać proste zadania w obszarze wybranych problemów w sferze dystrybucji.	nie tylko osiągnął poziom wiedzy i umiejętności wymagany na ocenę 3, ale również co najmniej 50% dodatkowych wymagań na ocenę 4	nie tylko osiągnął poziom wiedzy i umiejętności wymagany na ocenę 3, ale również potrafi formułować prawidłowe wnioski rozwiązując zadania w obszarze wybranych problemów w sferze dystrybucji.	nie tylko osiągnął poziom wiedzy i umiejętności wymagany na ocenę 4, ale również co najmniej 50% dodatkowych wymagań na ocenę 5	nie tylko osiągnął poziom wiedzy i umiejętności wymagany na ocenę 4, ale również potrafi odpowiedzieć na dodatkowe pytanie problemowe sformułowane w zadaniu opisującym wybrany problem w sferze dystrybucji.

Student, który osiągnął zakładany poziom wiedzy, posiadał wymagane umiejętności, cechuje się określonymi kompetencjami społecznymi, które są zdefiniowane w efektach kształcenia dla modułu, zalicza moduł kształcenia

Student, który nie osiągnął zakładanych efektów kształcenia, nie zalicza modułu kształcenia

Sposób wystawiania ocen składowych modułu i oceny końcowej

Forma zajęć	Sposób wystawiania oceny podsumowującej
Wykład	Sprawdzenie wiedzy z zakresu treści prezentowanych na wykładzie w ramach zaliczenia pisemnego na ćwiczeniach.
Ćwiczenia/Lektorat	Warunkiem zaliczenia ćwiczeń przez studenta jest obecność na zajęciach ćwiczeniowych (dozwolona jedna nieobecność nieusprawiedliwiona), zaliczenie zadań wykonywanych na zajęciach oraz zaliczenie pisemnego kolokwium (zakres: zagadnienia omawiane na ćwiczeniach, wykładach i prezentowane w literaturze przedmiotu). Za aktywność na zajęciach ocena z ćwiczeń może zostać podniesiona.
Projekt/Seminarium	Warunkiem zaliczenia zajęć projektowych przez studenta jest obecność na zajęciach projektowych (dozwolona jedna nieobecność nieusprawiedliwiona), uzyskanie pozytywnej oceny z opracowanego projektu i jego prezentacji.
Ocena końcowa	Średnia ocen wystawionych w ramach ćwiczeń i projektu.

Strona: 8**Przykładowe zadania**

Wymagane podczas egzaminu/zaliczenia	
Realizowane podczas zajęć ćwiczeniowych/laboratoryjnych/projektowych	KRK_zagadnienia_do_kolokwium_M_Szydełko.pdf
Inne	

Czy podczas egzaminu/zaliczenia student ma możliwość korzystania z materiałów pomocniczych: **nie**