

KARTA MODUŁU / KARTA PRZEDMIOTU

Kod modułu	
Nazwa modułu	Przewozy międzynarodowe transportem samochodowym
Nazwa modułu w języku angielskim	
Obowiązuje od roku akademickiego	2013/2014

A. USYTUOWANIE MODUŁU W SYSTEMIE STUDIÓW

Kierunek studiów	Transport
Poziom kształcenia	II stopień <i>(I stopień / II stopień)</i>
Profil studiów	Ogólnoakademicki <i>(ogólno akademicki / praktyczny)</i>
Forma i tryb prowadzenia studiów	Stacjonarne <i>(stacjonarne / niestacjonarne)</i>
Specjalność	Transport Samochodowy
Jednostka prowadząca moduł	Katedra Pojazdów Samochodowych i Transportu
Koordinator modułu	Dr inż. Andrzej Zuska
Zatwierdził:	

B. OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA PRZEDMIOTU

Przynależność do grupy/bloku przedmiotów	Kierunkowy <i>(podstawowy / kierunkowy / inny HES)</i>
Status modułu	Obowiązkowy <i>(obowiązkowy / nieobowiązkowy)</i>
Język prowadzenia zajęć	Polski
Usytuowanie modułu w planie studiów - semestr	Semestr II
Usytuowanie realizacji przedmiotu w roku akademickim	Semestr zimowy <i>(semestr zimowy / letni)</i>
Wymagania wstępne	<i>(kody modułów / nazwy modułów)</i>
Egzamin	Nie <i>(tak / nie)</i>
Liczba punktów ECTS	3

Forma prowadzenia zajęć	wykład	ćwiczenia	laboratorium	projekt	Inne
w semestrze	30				

C. EFEKTY KSZTAŁCENIA I METODY SPRAWDZANIA EFEKTÓW KSZTAŁCENIA

Cel modułu	Tematyka modułu obejmuje problematykę znaczenia i rozwoju samochodowego transportu międzynarodowego w systemie transportowym kraju, miejsce tego transportu w powiązaniach handlowych z innymi krajami kontynentu. Zawiera zagadnienia formalno-prawne i techniczno-organizacyjne związane z wykonywaniem samochodowych przewozów międzynarodowych. (3-4 linijki)
-------------------	--

Symbol efektu	Efekty kształcenia	Forma prowadzenia zajęć (w/ć/l/p/inne)	odniesienie do efektów kierunkowych	odniesienie do efektów obszarowych
W_01	Ma wiedzę na temat roli i rozwoju transportu samochodowego na tle innych gałęzi transportu oraz powiązań krajowego rynku transportowego z rynkiem Unii Europejskiej..	Wykład	KS_W03_TS	T2A_W03 T2A_W04 T2A_W08 InzA_W03 InzA_W04
W_02	Posiada wiedzę na temat wymagań międzynarodowych dla środków transportowych	Wykład	KS_W03_TS	T2A_W03 T2A_W04 T2A_W08 InzA_W03 InzA_W04
W_03	Ma wiedzę na temat dostępu do rynku międzynarodowych przewozów drogowych oraz zasad dotyczące warunków wykonywania zawodu przewoźnika drogowego	Wykład	KS_W03_TS	T2A_W03 T2A_W04 T2A_W08 T2A_W09 InzA_W03 InzA_W04
W_04	Posiada wiedzę na temat dokumentacji przewozowej.	Wykład	KS_W03_TS	T2A_W03 T2A_W04 T2A_W08 T2A_W09 InzA_W03 InzA_W04
W_05	Posiada wiedzę na temat procedur tranzytowych	Wykład	KS_W03_TS	T2A_W03 T2A_W04 T2A_W08 T2A_W09 InzA_W03 InzA_W04
W_06	Posiada wiedzę na temat międzynarodowych reguł realizacji kontraktu handlowego	Wykład	KS_W03_TS	T2A_W03 T2A_W04 T2A_W08 T2A_W09 InzA_W03 InzA_W04
W_07	Posiada wiedzę na temat systemu pobierania opłat za infrastrukturę drogową w Europie	Wykład	KS_W03_TS	T2A_W03 T2A_W04 T2A_W08 T2A_W09 InzA_W03 InzA_W04

W_08	Posiada wiedzę na temat giełd transportowych	Wykład	KS_W03_TS	T2A_W03 T2A_W04 T2A_W08 T2A_W09 InzA_W03 InzA_W04
W_09	Posiada podstawową wiedzę na temat organizacji przewozów towarów niebezpiecznych	Wykład	KS_W03_TS	T2A_W03 T2A_W04 T2A_W08 T2A_W09 InzA_W03 InzA_W04
W_10	Posiada podstawową wiedzę na temat tendencji przyszłościowych transportu międzynarodowego.	Wykład,	KS_W03_TS	T2A_W03 T2A_W04 T2A_W08 T2A_W09 InzA_W03 InzA_W04
W_11	Ma podstawową wiedzę na temat marketingu i tendencji przyszłościowych w międzynarodowych przewozach drogowych.	Wykład	KS_W03_TS	T2A_W03 T2A_W04 T2A_W08 T2A_W09 InzA_W03 InzA_W04
K_01	Rozumie potrzebę samokształcenia się przez całe życie.	Wykład	K_K01	T2A_K01
K_02	Rozumie społeczne aspekty praktycznego stosowania zdobytej wiedzy i umiejętności oraz związaną z tym odpowiedzialność	Wykład	K_K05	T2A_K02 InzA_K01

Treści kształcenia:

1. Treści kształcenia w zakresie wykładu

Nr wykładu	Treści kształcenia	Odniesienie do efektów kształcenia dla modułu
1	Transport w systemie gospodarczym kraju, jego rola, stan aktualny i prognozy na lata przyszłe. Polityka transportowa i jej cele w międzynarodowej wymianie towarowej. Podmioty i przedmioty, cele i zadania oraz metody i narzędzia polityki transportowej.	W_01
2	Rozwój transportu samochodowego w Polsce na tle innych gałęzi transportu. Struktura przewozów i pracy przewozowej. Czynniki popytowe na rynku usług transportu samochodowego.	W_01
3	Analiza powiązań krajowego rynku transportowego z rynkiem Unii Europejskiej. Wybrane problemy integracji transportu samochodowego z systemem transportowym Unii Europejskiej.	W_01
4	Struktura środków transportu w międzynarodowym transporcie drogowym. System badań technicznych pojazdów samochodowych przeznaczonych do transportu międzynarodowego. Wzory dokumentów.	W_02 K_01 K_02
5	Przewoźnik międzynarodowy - obowiązki i systemy funkcjonowania. Kwalifikacje zawodowe - certyfikat kompetencji zawodowej międzynarodowego przewoźnika samochodowego.	W_03 K_01 K_02
6	Krajowy system organizacji międzynarodowych przewozów drogowych. Zasady uzyskiwania licencji i zezwoleń na przewozy międzynarodowe. Przewozy ładunków i pasażerów. Przewozy wahadłowe i okazjonalne.	W_03 K_01 K_02

7	Spedycja w międzynarodowym transporcie samochodowym. Porozumienie o umowach przewozowych CMR. Treść rola i znaczenie listu przewozowego CMR. Dokumenty w zakresie przewozu osób	W_04
8	Przegląd dokumentacji wymaganej przy samochodowych przewozach ładunków szczególnych (artykułów spożywczych, roślin, zwierząt itp.). Procedury graniczne w samochodowych przewozach międzynarodowych.	W_04, K_01 K_02
9	Konwencja TIR - przewozy tranzytowe z karnetem TIR. Zgłoszenia celne do procedury tranzytu.	W_05 K_01 K_02
10	Transportowa interpretacja formuł handlowych w kontraktach - system INCOTERMS.	W_06
11	Podstawy prawne funkcjonowania systemów opłat drogowych w Europie. Zasady ustalania opłat drogowych. Rodzaje systemów opłat drogowych. Elektroniczny system opłat drogowych. Urządzeń służące do poboru opłat drogowych	W_07 K_01 K_02
12	Giełda Ofert Transportowych TC TRUCK & CARGO. Europejska Giełda Transportowa TRANS. Giełda transportowa Teleroute. Giełda transportowa Benelog. Giełda transportowa WTRANSNET. Giełda transportowa OCX. Kierunki rozwoju giełd transportowych.	W_08 K_01 K_02
13	Organizacja przewozów towarów niebezpiecznych. Konwencja ADR – i krajowe wymagania prawne stawiane spedytorom, przewoźnikom i środkom transportu. Bezpieczeństwo ekologiczne.	W_09 K_01 K_02
14	Tendencje przyszłościowe transportu międzynarodowego. Transport multimodalny - problemy przeładunków i przechowywania ładunków. Terminale, parkingi.	W_10 K_01 K_02
15	Marketing usług transportowych w międzynarodowym transporcie drogowym Tendencje przyszłościowe w międzynarodowych przewozach drogowych. Prognozy obciążeń przejść granicznych przewozami ładunków i przewozami pasażerskimi. Rola europejskiej Komisji Gospodarczej ONZ i Europejskiej Konferencji Ministrów Transportu.	W_11 K_01 K_02

2. Treści kształcenia w zakresie ćwiczeń
3. Treści kształcenia w zakresie zadań laboratoryjnych
4. Charakterystyka zadań projektowych
5. Charakterystyka zadań w ramach innych typów zajęć dydaktycznych

Metody sprawdzania efektów kształcenia

Symbol efektu	Metody sprawdzania efektów kształcenia (sposób sprawdzenia, w tym dla umiejętności – odwołanie do konkretnych zadań projektowych, laboratoryjnych, itp.)
W_01- W_11	Kolokwium.
K_01, K_02	Obserwacja postaw studenta

D. NAKŁAD PRACY STUDENTA

Bilans punktów ECTS		
	Rodzaj aktywności	obciążenie studenta
1	Udział w wykładach	30 godzin
2	Udział w ćwiczeniach	
3	Udział w laboratoriach	
4	Udział w konsultacjach (2-3 razy w semestrze)	3 godziny
5	Udział w zajęciach projektowych	
6	Konsultacje projektowe	
7	Udział w egzaminie	
8	Kolokwium zaliczeniowe	2 godziny
9	Liczba godzin realizowanych przy bezpośrednim udziale nauczyciela akademickiego	35 godzin <i>(suma)</i>
10	Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczyciela akademickiego <i>(1 punkt ECTS=25-30 godzin obciążenia studenta)</i>	1,4 ECTS
11	Samodzielne studiowanie tematyki wykładów	30 godzin
12	Samodzielne przygotowanie się do ćwiczeń	
13	Samodzielne przygotowanie się do kolokwiów	10 godzin
14	Samodzielne przygotowanie się do laboratoriów	
15	Wykonanie sprawozdań	
15	Przygotowanie do kolokwium końcowego z laboratorium	
17	Wykonanie projektu lub dokumentacji	
18	Przygotowanie do egzaminu	
19		
20	Liczba godzin samodzielnej pracy studenta	40 godzin <i>(suma)</i>
21	Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach samodzielnej pracy <i>(1 punkt ECTS=25-30 godzin obciążenia studenta)</i>	1,6 ECTS
22	Sumaryczne obciążenie pracą studenta	75 godzin
23	Punkty ECTS za moduł <i>1 punkt ECTS=25-30 godzin obciążenia studenta</i>	3 ECTS
24	Nakład pracy związany z zajęciami o charakterze praktycznym <i>Suma godzin związanych z zajęciami praktycznymi</i>	0
25	Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach zajęć o charakterze praktycznym <i>1 punkt ECTS=25-30 godzin obciążenia studenta</i>	0

E. LITERATURA

Wykaz literatury	<p>Literatura:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Lubczyński M. G., Zuska A.: Przewozy międzynarodowe pojazdami samochodowymi, Wydawnictwo Politechniki Świętokrzyskiej, Kielce 1998.2. Rydzkowski W.: Wojewódzka Król K., Współczesne problemy polityki transportowej, Polskie Wydawnictwo Ekonomiczne, Warszawa 20013. Transport międzynarodowy, Praca zbiorowa pod redakcją naukową Tadeusza Szczepaniaka, Państwowe Wydawnictwo Ekonomiczne, Warszawa 2001.4. Rydzkowski W.: Wojewódzka Król K., Transport, Polskie Wydawnictwo Ekonomiczne, Warszawa 2001.5. Hancyk B., Grzegorzczak K., Buchcar R.: Transport drogowy materiałów niebezpiecznych, Wydawnictwo AdeR s.c., Błonie 2002 .6. Starkowski D., Bieńczak K., Zwierzycki W.: Samochodowy transport krajowy i międzynarodowy. Kompendium wiedzy praktycznej. Tom II Przepisy prawne, SYSTHERM, 20097. Starkowski D., Bieńczak K., Zwierzycki W.: Samochodowy transport krajowy i międzynarodowy. Kompendium wiedzy praktycznej. Tom IV Przepisy w transporcie drogowym, SYSTHERM, 20118. Starkowski D., Bieńczak K., Zwierzycki W.: Samochodowy transport krajowy i międzynarodowy. Kompendium wiedzy praktycznej. Transport kołowo - drogowy, SYSTHERM, 20129. Grzegorzczak K., Buchcar R.: TOWARY NIEBEZPIECZNE ADR 2011 – 2013, BUCH-CAR, 2011
Witryna WWW modułu/przedmiotu	