

**AGH**AGH UNIVERSITY OF SCIENCE  
AND TECHNOLOGY

Nazwa modułu zajęć:	Transport w turystyce				
Rok akademicki:	2019/2020	Kod:	ZZIP-1-319-s	Punkty ECTS:	3
Wydział:	Zarządzania				
Kierunek:	Zarządzanie i Inżynieria Produkcji	Specjalność:	—		
Poziom studiów:	Studia I stopnia	Forma studiów:	Stacjonarne		
Język wykładowy:	Polski	Profil:	Ogólnoakademicki (A)	Semestr:	3
Strona www:	—				
Prowadzący moduł:	Kubińska-Jabcoń Ewa (ejabcon@zarz.agh.edu.pl)				

### Treści programowe zapewniające uzyskanie efektów uczenia się dla modułu zajęć

Moduł ma na celu zapoznanie studenta z podstawową wiedzą dotyczącą transportu w turystyce

### Opis efektów uczenia się dla modułu zajęć

Kod MEU	Student, który zaliczył moduł zajęć zna i rozumie/potrafi/jest gotów do	Powiązania z KEU	Sposób weryfikacji i oceny efektów uczenia się osiągniętych przez studenta w ramach poszczególnych form zajęć i dla całego modułu zajęć
Wiedza: zna i rozumie			
M_W001	historie transportu w turystyce. Umie wyjaśnić wzajemne relacje zwrotne między transportem a turystyką. Ma wiedzę w zakresie wpływu transportu na środowisko oraz zagrożeń dla ludzi z nim związanych.	ZIP1A_W07	Kolokwium
M_W002	poszczególne rodzaje transportu, funkcje transportu w turystyce.	ZIP1A_W10	Kolokwium
Umiejętności: potrafi			
M_U001	scharakteryzować różnice w transporcie w turystyce międzynarodowej i krajowej, wymienić i opisać rodzaje świadczonych usług w segmentach rynku transportowego, uzasadnić wybór danej gałęzi transportu w turystyce. zastosować środek transportu w zależności od lokalizacji początkowego i końcowego punktu transportowego i od celu podróży.	ZIP1A_U04	Prezentacja

Kompetencje społeczne: jest gotów do			
M_K001	uzupełniać i doskonalić nabytą wiedzę i umiejętności	ZIP1A_K02	Udział w dyskusji

### Liczba godzin zajęć w ramach poszczególnych form zajęć

Suma	Forma zajęć dydaktycznych										
	Wykład	Ćwiczenia audytoryjne	Ćwiczenia laboratoryjne	Ćwiczenia projektowe	Konwersatorium	Zajęcia seminaryjne	Zajęcia praktyczne	Zajęcia terenowe	Zajęcia warsztatowe	Prace kontrolne i przejściowe	Lektorat
30	15	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0

### Matryca kierunkowych efektów uczenia się w odniesieniu do form zajęć i sposobu zaliczenia, które pozwalają na ich uzyskanie

Kod MEU	Student, który zaliczył moduł zajęć zna i rozumie/potrafi/jest gotów do	Forma zajęć dydaktycznych										
		Wykład	Ćwiczenia audytoryjne	Ćwiczenia laboratoryjne	Ćwiczenia projektowe	Konwersatorium	Zajęcia seminaryjne	Zajęcia praktyczne	Zajęcia terenowe	Zajęcia warsztatowe	Prace kontrolne i przejściowe	Lektorat
Wiedza: zna i rozumie												
M_W001	historie transportu w turystyce. Umie wyjaśnić wzajemne relacje zwrotne między transportem a turystyką. Ma wiedzę w zakresie wpływu transportu na środowisko oraz zagrożeń dla ludzi z nim związanych.	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M_W002	poszczególne rodzaje transportu, funkcje transportu w turystyce.	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Umiejętności: potrafi												
M_U001	scharakteryzować różnice w transporcie w turystyce międzynarodowej i krajowej, wymienić i opisać rodzaje świadczonych usług w segmentach rynku transportowego, uzasadnić wybór danej gałęzi transportu w turystyce. zastosować środek transportu w zależności od lokalizacji początkowego i końcowego punktu transportowego i od celu podróży.	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kompetencje społeczne: jest gotów do												

M_K001	uzupełniać i doskonalić nabytą wiedzę i umiejętności	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-
--------	--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

## Nakład pracy studenta (bilans punktów ECTS)

Forma aktywności studenta	Obciążenie studenta
Udział w zajęciach dydaktycznych/praktyka	30 godz
Przygotowanie do zajęć	15 godz
przygotowanie projektu, prezentacji, pracy pisemnej, sprawozdania	16 godz
Samodzielne studiowanie tematyki zajęć	12 godz
Egzamin lub kolokwium zaliczeniowe	2 godz
Sumaryczne obciążenie pracą studenta	75 godz
Punkty ECTS za moduł	3 ECTS

## Pozostałe informacje

### Szczegółowe treści kształcenia w ramach poszczególnych form zajęć (szczegółowy program wykładów i pozostałych zajęć)

#### Wykład

1. Definicja transportu w turystyce. Funkcje transportu w turystyce.
2. Klasyfikacja i charakterystyka transportu w turystyce. Wady i zalety poszczególnych rodzajów transportu.
3. Historia transportu w turystyce. Relacje zwrotne zachodzące między transportem a turystyką.
4. Znaczenie transportu w turystyce. Zagrożenia związane z transportem w turystyce.
5. Transport w turystyce międzynarodowej i krajowej.
6. Transport jako elementu produktu turystycznego.
7. Rodzaje świadczonych usług w segmentach rynku transportowego.

#### Ćwiczenia audytoryjne

1. Charakterystyka poszczególnych rodzajów transportu na konkretnych przykładach.
2. Rozwój transportu turystycznego w Polsce.
3. Wpływ transportu turystycznego na środowisko.
4. Sposób podejmowania wyboru gałęzi transportu w turystyce.
5. Zastosowanie środka transportu w zależności od lokalizacji początkowego i końcowego punktu transportowego i od celu podróży.
6. Sytuacje awaryjne w pracy pilota dotyczących problemów związanych z transportem.
7. Środki pomocnicze w transporcie turystycznym.

#### Metody i techniki kształcenia:

Wykład: Treści prezentowane na wykładzie są przekazywane w formie prezentacji multimedialnej w

połączeniu z klasycznym wykładem tablicowym wzbogaconymi o pokazy odnoszące się do prezentowanych zagadnień.

Ćwiczenia audytoryjne: Podczas zajęć audytoryjnych studenci na tablicy rozwiązują zadane wcześniej problemy. Prowadzący na bieżąco dokonuje stosowanych wyjaśnień i moderuje dyskusję z grupą nad danym problemem.

### **Warunki i sposób zaliczenia poszczególnych form zajęć, w tym zasady zaliczeń poprawkowych, a także warunki dopuszczenia do egzaminu:**

Zaliczenie z ćwiczeń uzyskiwane jest na podstawie przygotowania i opracowania samodzielnego projektu oraz pisemnego kolokwium z całości zrealizowanego materiału.

Zaliczenie z wykładów uzyskiwane jest na podstawie pisemnego kolokwium z całości zrealizowanego materiału.

Każdemu studentowi przysługuje jeden termin zaliczenia poprawkowego zarówno z ćwiczeń i wykładów na zasadach ustalonych z prowadzącym.

### **Zasady udziału w poszczególnych zajęciach, ze wskazaniem, czy obecność studenta na zajęciach jest obowiązkowa:**

Wykład:

- Obecność obowiązkowa: Nie

- Zasady udziału w zajęciach: Studenci uczestniczą w zajęciach poznając kolejne treści nauczania zgodnie z sylabusem przedmiotu. Studenci winni na bieżąco zadawać pytania i wyjaśniać wątpliwości. Rejestracja audiowizualna wykładu wymaga zgody prowadzącego.

Ćwiczenia audytoryjne:

- Obecność obowiązkowa: Tak

- Zasady udziału w zajęciach: Studenci przystępując do ćwiczeń są zobowiązani do przygotowania się w zakresie wskazanym każdorazowo przez prowadzącego (np. w formie zestawów zadań). Ocena pracy studenta może bazować na wypowiedziach ustnych lub pisemnych w formie kolokwium, co zgodnie z regulaminem studiów AGH przekłada się na ocenę końcową z tej formy zajęć.

### **Sposób obliczania oceny końcowej**

Ocena końcowa to średnia ważona z oceny z zaliczenia (49%) oraz z wiedzy przekazanej na wykładzie (51%).

Warunkiem otrzymania pozytywnej oceny końcowej jest pozytywna ocena z wszystkich przeprowadzonych kolokwiów oraz z projektu.

### **Sposób i tryb wyrównywania zaległości powstałych wskutek nieobecności studenta na zajęciach:**

W przypadku nieobecności na zajęciach decyzja o możliwości i formie uzupełnienia zaległości należy do prowadzącego zajęcia, z zastrzeżeniem zapisów wynikających z Regulaminu Studiów.

### **Wymagania wstępne i dodatkowe, z uwzględnieniem sekwencyjności modułów**

Nie podano wymagań wstępnych lub dodatkowych.

### **Zalecana literatura i pomoce naukowe**

- 1.Konieczna-Domańska A., Biura Podróży na rynku turystycznym, PWN 2008
- 2.Kruczek Z., Obsługa ruchu turystycznego, Krakowska Szkoła Hotelarska., Kraków 2004
- 3.Rydzkowski W., Transport, PWN 2002
- 4.Bentkowska-Senator K., Kordel Z., Transport w turystyce, Wyższa Szkoła Gospodarki w Bydgoszczy, 2008
- 5.Transport jako składnik produktu turystycznego, pod red. Turek M., Europejska Szkoła Hotelarstwa, Turystyki i Przedsiębiorczości, Sopot, 2009
- 6.Łacny J., Funkcjonowanie międzynarodowego transportu drogowego ładunków w gospodarce globalnej, ITE RADOM, Radom, 2009.

### **Publikacje naukowe osób prowadzących zajęcia związane z tematyką modułu**

1. „Wpływ inteligentnych systemów transportowych na jakość transportu miejskiego”. Autobusy - Technika, Eksploatacja, Systemy Transportowe, - materiały w druku
2. Analiza działań promocyjnych produktu turystycznego miasta na przykładzie turystyki biznesowej w Krakowie — Analysis of the actions of the city tourism promotional product on the example of tourism business in Krakow / Ewa KUBIŃSKA-JABCOŃ, Wiktor KUBIŃSKI, Mariusz NIEKURZAK // W: Wybrane zagadnienia społeczno-gospodarcze w okresie transformacji rynkowej : [monografia] / pod red. Stanisława Szydły. — Kraków : Wydawnictwa AGH, 2012. — ISBN: 978-83-7464-477-8. — S. 63-88. — Bibliogr. s. 86-88, Streszcz., Abstr.
3. Wykorzystanie logistyki w zarządzaniu na przykładzie przedsiębiorstwa turystycznego — The use of logistics management on the example of tourist companies / KUBIŃSKA-JABCOŃ Ewa, NIEKURZAK, Mariusz // W: LogiTrans : logistyka, systemy transportowe, bezpieczeństwo w transporcie : XI konferencja naukowo-techniczna : Szczyrk, 7-10 kwietnia 2014 : materiały konferencyjne / red. nauk. Elżbieta Szychta ; Uniwersytet Technologiczno-Humanistyczny im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu. Wydział Transportu i Elektrotechniki, Polska Akademia Nauk. Komitet Transportu. — Radom : UTH, cop. 2014. — ISBN: 978-83-7351-424-9. — S. 455. — Tekst pol.-ang.. — Afilacja autorów: Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie

### **Informacje dodatkowe**

„Ogólne warunki uczestnictwa i zaliczenia przedmiotu określa Regulamin Studiów”.