

Rok akademicki:	Grupa przedmiotów	Numer katalogowy:			TOL410
Nazwa przedmiotu ¹⁾ :	Zagospodarowanie turystyczne i rekreacyjne			ECTS ²⁾	5
Tłumaczenie nazwy na jęz. angielski ³⁾ :	Tourism and recreational development				
Kierunek studiów ⁴⁾ :	Turystyka i rekreacja				
Koordynator przedmiotu ⁵⁾ :	dr hab. Emilia Janeczko				
Prowadzący zajęcia ⁶⁾ :	Pracownicy Katedry Użytkowania Lasu				
Jednostka realizująca ⁷⁾ :	Wydział Leśny, Katedra Użytkowania Lasu				
Wydział, dla którego przedmiot jest realizowany ⁸⁾ :	Wydział Nauk Ekonomicznych				
Status przedmiotu ⁹⁾ :	a) przedmiot	b) stopień	c) rok	d) forma studiów	
	kierunkowy	I	2	stacjonarne / niestacjonarne	
Cykl dydaktyczny ¹⁰⁾ :	a) semestr		b) Jęz. wykładowy ¹¹⁾		
	letni		polski		
Założenia i cele przedmiotu ¹²⁾ :	Celem przedmiotu jest: zapoznanie studentów z różnorodnością i specyfiką projektowania elementów i urządzeń turystycznego i rekreacyjnego zagospodarowania terenu				
Formy dydaktyczne, liczba godzin ¹³⁾ :	a) forma dydaktyczna		b) liczba godzin (stacjonarne i niestacjonarne)		
	a1) wykład		15	18	
	a2) ćwiczenia audytoryjne				
	a3) ćwiczenia projektowe		30	9	
Metody dydaktyczne ¹⁴⁾ :	dyskusja	T	eksperyment		
	projekt badawczy		studium przypadku		
	rozwiązywanie problemu		gry symulacyjne		
	analiza i interpretacja tekstów źródłowych		indywidualne projekty studenckie		T
	konsultacje	T	inne ...		
	wykład	T	inne ...		
	inne...		inne ...		
Pełny opis przedmiotu ¹⁵⁾ :	<p>A. wykłady</p> <p>Podstawy turystycznego i rekreacyjnego zagospodarowania (definicje i cele zagospodarowania turystycznego i rekreacyjnego, typy ruchu turystycznego, walory wypoczynkowe, przyrodnicze i kulturowe terenu), elementy zagospodarowania turystycznego (baza noclegowa, baza gastronomiczna, baza komunikacyjna oraz baza paraturystyczna). Elementy zagospodarowania rekreacyjnego terenu (elementy liniowe, powierzchniowe i punktowe). Zagospodarowanie turystyczne i rekreacyjne terenów zurbanizowanych (System rekreacyjny miasta, systematyka terenów obsługi ruchu rekreacyjno-wypoczynkowego, rekreacja na terenach zabudowanych). Zagospodarowanie turystyczne i rekreacyjne obszarów niezurbanizowanych (Teoria cyklu ewolucji obszaru turystycznego, specyfika zagospodarowania turystycznego i rekreacyjnego terenów nadmorskich, pojeziernych, górskich). Planowanie przestrzenne a zagospodarowanie turystyczne i rekreacyjne (zagospodarowanie turystyczne i rekreacyjne kraju w Koncepcji Przestrzennego Zagospodarowania Kraju, Koncepcji Przestrzennego Zagospodarowania Województwa – przykłady oraz w Studium Uwarunkowań i Kierunków Przestrzennego Zagospodarowania Gminy –przykłady). Przyrodnicze uwarunkowania turystycznego i rekreacyjnego zagospodarowania terenu (elementy środowiska przyrodniczego i ich przydatność dla turystycznego i rekreacyjnego zagospodarowania terenu, chłonność i pojemność turystyczna środowiska, walory krajobrazowe terenu, metody oceny walorów krajobrazowych, zagospodarowanie turystyczne i rekreacyjne a ochrona środowiska.</p> <p>B. ćwiczenia</p> <p>Koncepcja rozwoju funkcji wypoczynkowej terenów otwartych wybranej dzielnicy/gminy miejskiej (Zakres analiz: podział struktury przestrzennej wybranej dzielnicy/gminy na tereny zabudowy i tereny otwarte, wyodrębnienie terenów otwartych obsługi ruchu rekreacyjno-wypoczynkowego, identyfikacja podstawowych, uzupełniających i towarzyszących terenów wypoczynkowych, identyfikacja i charakterystyka ilościowa podstawowych terenów wypoczynkowych, inwentaryzacja infrastruktury turystyczno-wypoczynkowej, ocena dostępności obszarów wypoczynkowych pod kątem osób niepełnosprawnych, ustalenie społecznych uwarunkowań rozwoju otwartych terenów wypoczynkowych w mieście, propozycja rozwoju terenów otwartych w kontekście funkcji wypoczynkowej). Koncepcja zagospodarowania rekreacyjnego wybranego kompleksu leśnego (Zakres analiz: ocena chłonności naturalnej wybranego fragmentu lasu na podstawie danych z opisu taksacyjnego oraz leśnej mapy przeglądowej, opracowanie planu funkcjonalno-przestrzennego zagospodarowania rekreacyjnego lasu, projekt rekreacyjnego zagospodarowania lasu, rozwiązanie przestrzenne wybranego elementu (liniowego, powierzchniowego lub punktowego) rekreacyjnego zagospodarowania lasu, skrócony projekt techniczny (przekrój, rzut wraz z wymiarami) wybranych urządzeń rekreacyjnego wyposażenia terenu, ustalenie pojemności rekreacyjnej zagospodarowanego kompleksu leśnego.</p>				
Wymagania formalne (przedmioty wprowadzające) ¹⁶⁾ :	Podstawy turystyki, Ekologia i ochrona środowiska, Podstawy rekreacji, Krajoznawstwo				
Założenia wstępne ¹⁷⁾ :	Student przed rozpoczęciem przedmiotu powinien posiadać umiejętność sprawnego korzystania z sieci internetowej, czytania map oraz wiedzę na temat zasad racjonalnego gospodarowania terenem.				

Efekty kształcenia ¹⁸⁾ : (z kolejnymi numerami, 01, 02, 03 itd.)	01 - Wiedza na temat problemów i niebezpieczeństw związanych z rekreacyjnym i turystycznym zagospodarowaniem terenu		05 - Wiedza na temat środowiskowych technik, technologii możliwych do zastosowania w projektowaniu elementów i urządzeń rekreacyjnego zagospodarowania terenu	
	02 - Umiejętność projektowania elementów rekreacyjnego zagospodarowania terenu		06 - Umiejętność pozyskiwania i analizy informacji niezbędnych do opracowania planów i projektów turystycznego i rekreacyjnego zagospodarowania terenu	
	03 - Wiedza na temat potencjału turystycznego i rekreacyjnego obszarów nieurbanizowanych		07 -	
	04 - Wiedza na temat potrzeb i oczekiwań człowieka w odniesieniu do terenów wypoczynkowych		08 -	
Sposób weryfikacji efektów kształcenia ¹⁹⁾ :	kolokwium na zajęciach ćwiczeniowych		ocena wykonania 2 zadań projektowych na zdefiniowany temat	01, 02, 05, 06
	praca pisemna przygotowywana w ramach pracy własnej studenta		ocena wynikająca z obserwacji w trakcie zajęć	01, 03, 05
	ocena eksperymentów wykonywanych w trakcie zajęć		przygotowanie zespołowej analizy zdefiniowanego problemu	
	ocena wystąpień i prezentacji w trakcie zajęć		obserwacja w trakcie dyskusji zdefiniowanego problemu (aktywność)	
	egzamin pisemny	01, 02, 03, 04, 05, 06	test komputerowy	
	egzamin ustny		inne..	
	inne...		inne..	
Forma dokumentacji osiągniętych efektów kształcenia ²⁰⁾ :	okresowe prace pisemne		imiennne karty oceny studenta	
	złożone projekty	T	treść pytań egzaminacyjnych z oceną	T
	inne...		inne..	
	inne...		inne..	
Elementy i wagi mające wpływ na ocenę końcową ²¹⁾ :	Element oceny	Waga w %	Element oceny	Waga w %
	kolokwium na zajęciach ćwiczeniowych		ocena wykonania zadania projektowego na zdefiniowany temat	55%
	praca pisemna przygotowywana w ramach pracy własnej studenta		ocena wynikająca z obserwacji w trakcie zajęć	5%
	ocena eksperymentów wykonywanych w trakcie zajęć		przygotowanie zespołowej analizy zdefiniowanego problemu	
	ocena wystąpień i prezentacji w trakcie zajęć		obserwacja w trakcie dyskusji zdefiniowanego problemu (aktywność)	
	egzamin pisemny	40%	test	
	egzamin ustny		inne..	
inne...		inne..		
Miejsce realizacji zajęć ²²⁾ :	sala dydaktyczna			
Literatura podstawowa i uzupełniająca ²³⁾ :				

1. Baud-Bovy, M. Lawson, F. 2002. *Tourism & Recreation Handbook of Planning and Design*. Architectural Press, Oxford,
2. Flink, C.; Olka, K.; Seams, R. 2001. *Trails for the twenty-first century. Planning, design and management manual for multi-use trails*. Island Press, Washington,
3. Janeczko, E. 2011. Infrastruktura rekreacyjno-edukacyjna jako element krajobrazu leśnego. *Studia i Materiały Centrum Edukacji Przyrodniczo-Leśnej*, zeszyt 1(26), Anderwald, D. red. Rogów, s. 14-20,
4. Janeczko, E. Anderwald, D. 2011. Bird watching jako nowa forma turystyki na obszarach leśnych i przyrodniczo cennych w Polsce. *Studia i Materiały Centrum Edukacji Przyrodniczo-Leśnej*, zeszyt 27, s. 301-308,
5. Janeczko, E. 2011. Społeczne uwarunkowania rozwoju rekreacji w lasach miejskich. *Studia i Materiały Centrum Edukacji Przyrodniczo-Leśnej*, zeszyt 29, Anderwald, D. red. Rogów,
6. Kowalczyk, A.; Derek, M. 2010. *Zagospodarowanie turystyczne*. Wyd. PWN, Warszawa,
7. Lijewski, T.; Mikułowski, B.; Wyrzykowski, J. 1998. *Geografia turystyki Polski*. PWE, Warszawa,
8. Łonkiewicz, B.; Gluch G. 1991. *Wytyczne rekreacyjnego zagospodarowania lasu*. IBL, Warszawa,
9. Merski, J. 1996. *Zagospodarowanie turystyczne*. Druk Tur, Warszawa,
10. Mokrzycki, J. 1990. *Architektura wolnego czasu*. Arkady, Warszawa,
11. Mokrzyński, J.; Lange, B. 1963. *Urządzenia turystyczne*. Arkady, Warszawa.
12. Pawlikowska-Piechotka, A. 2011. *Zagospodarowanie turystyczne i rekreacyjne*. Nova Res, Gdynia,
13. Płocka, J. 2002. *Wybrane zagadnienia z zagospodarowania turystycznego. część 1,2*. CKU, Toruń,