

**AGH**AGH UNIVERSITY OF SCIENCE
AND TECHNOLOGY

Nazwa modułu:	Walory i zagospodarowanie uzdrowisk				
Rok akademicki:	2015/2016	Kod:	BTR-2-109-TU-s	Punkty ECTS:	4
Wydział:	Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska				
Kierunek:	Turystyka i Rekreacja	Specjalność:	Turystyka uzdrowiskowa		
Poziom studiów:	Studia II stopnia	Forma i tryb studiów:	Stacjonarne		
Język wykładowy:	Polski	Profil kształcenia:	Ogólnoakademicki (A)	Semestr:	1
Strona www:	—				
Osoba odpowiedzialna:	dr Dryglas Diana (ddryglas@agh.edu.pl)				
Osoby prowadzące:	dr Dryglas Diana (ddryglas@agh.edu.pl)				

Krótką charakterystyka modułu

Znajomość podstawowych definicji i podziałów walorów uzdrowiskowych i infrastruktury uzdrowiskowej. Umiejętność ewaluacji walorów uzdrowiskowych i zagospod. uzdrowiskowego z wykorzystaniem wskaźników.

Opis efektów kształcenia dla modułu zajęć

Kod EKM	Student, który zaliczył moduł zajęć wie/umie/potrafi	Powiązania z EKK	Sposób weryfikacji efektów kształcenia (forma zaliczeń)
Wiedza			
M_W001	Zna podstawowe pojęcia z zakresu walorów i atrakcji turystycznych i uzdrowiskowych oraz zna podstawowe wskaźniki z zakresu infrastruktury i usług uzdrowiskowych	TR2A_W01, TR2A_W02	Prezentacja
M_W002	Zna i rozumie kryteria podziału walorów turystycznych i uzdrowiskowych oraz ich rodzaje, jak również zna i rozumie kryteria podziału i rodzaje infrastruktury i usług uzdrowiskowych	TR2A_W04, TR2A_W10, TR2A_W13	Prezentacja
M_W003	Zna najważniejsze atrakcje turystyczne i uzdrowiskowe w Polsce i ich klasyfikacje oraz znaczenie zagospodarowania uzdrowiskowego w miejscowości uzdrowiskowej	TR2A_W01	Prezentacja, Projekt

M_W004	Zna i rozumie metody pomiaru atrakcyjności walorów turystycznych i uzdrowiskowych	TR2A_W01, TR2A_U02, TR2A_W02	Prezentacja, Projekt
Umiejętności			
M_U001	Umie zastosować metody oceny atrakcyjności walorów turystycznych i uzdrowiskowych, jak również ma umiejętność obliczania wskaźników zagospodarowania turystycznego i uzdrowiskowego oraz oceny rozwoju funkcji turystycznej i uzdrowiskowej określonych miejscowości uzdrowiskowych.	TR2A_K01, TR2A_U09, TR2A_U07, TR2A_U02, TR2A_U01, TR2A_U16, TR2A_K04	Prezentacja, Projekt
Kompetencje społeczne			
M_K001	Potrafi stosować uprawnione procedury poznawania świata i posiada umiejętność funkcjonowania w grupie jak również potrafi pracować w grupie, analizować wskaźniki funkcji turystycznej i uzdrowiskowej oraz wykazuje poprawność wnioskowania na podstawie dostępnych danych.	TR2A_K02, TR2A_K01, TR2A_K07, TR2A_K05, TR2A_K08, TR2A_U01, TR2A_K03, TR2A_K04	Prezentacja, Projekt

Matryca efektów kształcenia w odniesieniu do form zajęć

Kod EKM	Student, który zaliczył moduł zajęć wie/umie/potrafi	Forma zajęć										
		Wykład	Ćwiczenia audytoryjne	Ćwiczenia laboratoryjne	Ćwiczenia projektowe	Konwersatorium	Zajęcia seminaryjne	Zajęcia praktyczne	Zajęcia terenowe	Zajęcia warsztatowe	Inne	E-learning
Wiedza												
M_W001	Zna podstawowe pojęcia z zakresu walorów i atrakcji turystycznych i uzdrowiskowych oraz zna podstawowe wskaźniki z zakresu infrastruktury i usług uzdrowiskowych	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-
M_W002	Zna i rozumie kryteria podziału walorów turystycznych i uzdrowiskowych oraz ich rodzaje, jak również zna i rozumie kryteria podziału i rodzaje infrastruktury i usług uzdrowiskowych	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-
M_W003	Zna najważniejsze atrakcje turystyczne i uzdrowiskowe w Polsce i ich klasyfikacje oraz znaczenie zagospodarowania uzdrowiskowego w miejscowości uzdrowiskowej	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-

M_W004	Zna i rozumie metody pomiaru atrakcyjności walorów turystycznych i uzdrowiskowych	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-
Umiejętności												
M_U001	Umie zastosować metody oceny atrakcyjności walorów turystycznych i uzdrowiskowych, jak również ma umiejętność obliczania wskaźników zagospodarowania turystycznego i uzdrowiskowego oraz oceny rozwoju funkcji turystycznej i uzdrowiskowej określonych miejscowości uzdrowiskowych.	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-
Kompetencje społeczne												
M_K001	Potrafi stosować uprawnione procedury poznawania świata i posiada umiejętność funkcjonowania w grupie jak również potrafi pracować w grupie, analizować wskaźniki funkcji turystycznej i uzdrowiskowej oraz wykazuje poprawność wnioskowania na podstawie dostępnych danych.	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-

Treść modułu zajęć (program wykładów i pozostałych zajęć)

Wykład

1. Pojęcia, podział i rodzaje walorów turystycznych i uzdrowiskowych. Walory przyrodnicze i antropogeniczne (1 h),
2. Najważniejsze atrakcje turystyczne i uzdrowiskowe w Polsce (1 h),
3. Metody oceny atrakcyjności walorów turystycznych i uzdrowiskowych (2 h),
4. Specyfika naturalnych surowców leczniczych w uzdrowiskach i architektury uzdrowiskowej (2 h).
5. Pojęcia, podział i rodzaje infrastruktury i usług turystycznych i uzdrowiskowych (2 h),
6. Najważniejsze przykłady zagospodarowania turystycznego i uzdrowiskowego w polskich i europejskich uzdrowiskach (2 h),
7. Źródła danych na temat zagospodarowania w miejscowości uzdrowiskowej i metody pomiaru rozwoju funkcji turystycznej i uzdrowiskowej w zakresie zagospodarowania turystycznego i uzdrowiskowego (2 h),
8. Specyfika zagospodarowania w uzdrowisku (2 h).

Ćwiczenia projektowe

- Przygotowanie samodzielnych prezentacji dla określonych zagadnień tematycznych:
- Badania inwentaryzacyjne walorów, infrastruktury i usług w polskich uzdrowiskach,
 - Znaczenie funkcji turystycznej i uzdrowiskowej dla rozwoju zagospodarowania polskich uzdrowisk,

- Rola walorów, zagospodarowania turystycznego i uzdrowiskowego w rozwoju polskich uzdrowisk.

Sposób obliczania oceny końcowej

Ocena końcowa jest średnią arytmetyczną ocen prezentacji przygotowanych na ćwiczenia projektowe i projektu końcowego.

Wymagania wstępne i dodatkowe

Znajomość podstaw geografii turystycznej

Zalecana literatura i pomoce naukowe

- Błażejczyk K., 1983, Bioklimatyczna ocena i typologia uzdrowisk Polski, Dokumentacja geograficzna IG i PZ PAN.
- Dryglas D., 2006, Kształtowanie produktu turystycznego uzdrowisk w Polsce, Wydawnictwo Uniwersytetu Jagiellońskiego, Kraków.
- Gołembski G., 1999, Regionalne aspekty rozwoju turystyki, PWN, Warszawa-Poznań .
- Groch J., 1991, Badania diagnostyczne uzdrowisk polskich z zastosowaniem metod wielowymiarowej analizy porównawczej, Uniwersytet Jagielloński, Kraków.
- Jagusiewicz A., 2001, Funkcje turystyczne uzdrowisk polskich, Instytut Turystyki, Warszawa.
- Kaczmarek A., Stasiak B. Włodarczyk B., Produkt turystyczny, PWE, Warszawa 2005.
- Kowalczyk A., 2000, Geografia turystyki, Wyd. Naukowe PWN, Warszawa.
- Kozłowska-Szczęśna T., Błażejczyk K., Krawczyń B., Milanówka D., 2002, Bioklimat uzdrowisk polskich i możliwości jego wykorzystania w lecznictwie, Instytut Geografii i Przestrzennego Zagospodarowania PAN, Monografie, Warszawa.
- Kruczek Z., Weseli A., 1987, Uzdrowiska karpackie. KAW, Kraków .
- Kruczek Z., 2005, Polska. Geografia atrakcji turystycznych, Proksenia, Kraków.
- Lijewski T., Mikułowski B., Wyrzykowski J., 2002, Geografia turystyki Polski, PWE, Warszawa.
- Mazur E., 2005, Geografia turystyczna, Wyd. Naukowe Uniwersytetu Szczecińskiego, Szczecin.
- Ponikowska I., Kompendium balneologii. Rekomendacje krajowego konsultanta, Wyd. Adam Marszałek, Toruń 2004.
- Rozwój funkcji turystycznej i rekreacyjnej polskich obszarów górskich, praca zbiorowa pod red. I. Jędrzejczyk, AWF w Katowicach, Katowice 2002.
- Uzdrowiska polskie : informator, praca zbiorowa pod red. A. Madeyskiego, Izba Gospodarcza "Uzdrowiska Polskie", Warszawa 1999.
- Uzdrowiska i ich znaczenie w gospodarce turystycznej, red. A. R. Szromek, Proksenia, 2010 Kraków.
- Uzdrowiska i ich funkcja turystyczno-lecznicza, red. A. R. Szromek, Proksenia, 2012 Kraków.
- Warszyńska J. Jackowski A., 1978, Podstawy geografii turystyki, Wyd. Naukowe PWN, Warszawa.
- Warszyńska J., 1974, Ocena zasobów środowiska naturalnego dla potrzeb turystyki na przykładzie województwa krakowskiego, Zeszyty naukowe Uniwersytetu Jagiellońskiego, Kraków.
- Kaczmarek E., 2002, Uzdrowisko i jego przestrzeń społeczna, Zeszyty Naukowe Politechniki Krakowskiej nr 47, Kraków.
- Kowalczyk A., 2000, Geografia turystyki, Wyd. Naukowe PWN, Warszawa.
- Kowalczyk A., Derek M., 2010, Zagospodarowanie turystyczne, Wyd. Naukowe PWN, Warszawa.
- Lijewski T., Mikułowski B., Wyrzykowski J., 2002, Geografia turystyki Polski, PWE, Warszawa.
- Mazur E., 2005, Geografia turystyczna, Wyd. Naukowe Uniwersytetu Szczecińskiego, Szczecin.
- Warszyńska J. Jackowski A., 1978, Podstawy geografii turystyki, Wyd. Naukowe PWN, Warszawa.
- Węclawowicz-Bilska E., 2009, Zagospodarowanie przestrzenne uzdrowisk w Polsce i w Europie – analiza porównawcza w: Innowacyjne kierunki rozwoju turystyki uzdrowiskowej i lecznictwa uzdrowiskowego, red. J. Golba, K. Rymarczyk-Wajda, Wyd. Stowarzyszenie Gmin Uzdrowiskowych RP, Muszyna.
- Włodarczyk B., 2009, Przestrzeń turystyczna : istota, koncepcje, determinanty rozwoju ,Wyd. Uniwersytetu Łódzkiego, Łódź.

Publikacje naukowe osób prowadzących zajęcia związane z tematyką modułu

D. Dryglas, Uwarunkowania prawne a funkcjonowanie oraz rozwój społeczno-gospodarczy uzdrowisk w Polsce, w: Prawne i gospodarcze aspekty działalności w turystyce, red. A. Przybyła, W. Wydrążeń, Wyd. Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II i Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie, Lublin 2010, ISBN 978-83-62306-08-4, s. 33-46.

- D. Dryglas, Uzdrawisko jako produkt turystyczny zdeterminowany przestrzennie, w: Zeszyt Naukowy Katedry Geografii i Ekorozwoju, red. A. T. Jankowski, A. Nitkiewicz-Jankowska, G. Jankowski, Wyd. GWSH w Katowicach, Katowice 2011, ISSN 1428-9520, s. 72-85.
- D. Dryglas, Dziedzictwo kulturowe jako element uzdrawiskowego produktu turystycznego, w: B. Sawicki, A.K. Mazurek-Kusiak, J. Janicka, Zarządzanie produktem i walorami kulturowymi w turystyce, Wyd. Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie, Lublin 2012, ISBN 83-923569-4-2, s. 87-97.
- D. Dryglas, Rodzaje turystyki uzdrawiskowej i jej wpływ na realizację zadań promocji zdrowia, w: Uzdrawiska i ich funkcja turystyczno-lecznicza, red. A. Szromek, Wyd. Proksenia, Kraków 2012, ISBN 978-83-60789-41-4, s. 245-260.
- D. Dryglas, Ekonomiczne uwarunkowania rozwoju miast i gmin uzdrawiskowych województwa małopolskiego, Zeszyty Naukowe Uniwersytetu Szczecińskiego nr 738. Ekonomiczne problemy turystyki nr 4 (20), Szczecin 2012, ISSN 1644-0501, s. 189-202.
- D. Dryglas, Fundusze unijne jako instrument wsparcia dla rozwoju infrastruktury turystyczno-uzdrawiskowej w gminach uzdrawiskowych w Polsce, w: Rynek usług turystycznych, red. M. Jalinik, R. Ziółkowski, Oficyna Wydawnicza Politechniki Białostockiej, Białystok 2012, ISBN 978-83-62582, s.111-131.
- D. Dryglas, Ecological conditions of the statutory health resort's development referred to the imperative of sustainable development – example from the Małopolska region, w: Geotourism 3-4 (30-31), Wyd. AGH University of Science and Technology, Kraków 2012, ISSN 1731-0830, s. 3-16.
- D. Dryglas, Wielkość i struktura ruchu turystycznego w gminach uzdrawiskowych województwa małopolskiego jako miernik rozwoju funkcji turystycznej, w: Zeszyty Naukowe Uniwersytetu Szczecińskiego nr 782, Ekonomiczne problemy turystyki nr 1, Szczecin 2013, ISSN 1640-6818, s. 65-78.
- D. Dryglas, (2013), Analiza SWOT w obszarze funkcji uzdrawiskowej Krynicy-Zdroju jako element kształtowania strategii marketingu, w: Gospodarka turystyczna w regionie : wybrane problemy funkcjonowania regionów, gmin i przedsiębiorstw turystycznych , red. A. Rapacz, Wyd. Uniwersytetu Ekonomicznego, Wrocław, ISBN: 978-83-7695-362-5, s. 67-77.
- D. Dryglas, (2013), Wpływ regulacji prawno-organizacyjnych na sytuację ekonomiczną zakładów lecznictwa uzdrawiskowego w Polsce w: Zeszyty Naukowe Uniwersytetu Szczecińskiego nr 784, Ekonomiczne Problemy Turystyki nr 3, Szczecin, ISSN 1644-0501, s. 137-151.
39. D. Dryglas, (2013), Prawne determinanty rozwoju inwestycji w zakresie infrastruktury turystyczno-uzdrawiskowej w gminach uzdrawiskowych w Polsce w: Folia Turistica nr 28, Akademia Wychowania Fizycznego im. Bronisława Czecha w Krakowie, Kraków, ISSN 0867-3888, s. 149-166.

Informacje dodatkowe

Dopuszczalne są trzy terminy zaliczenia

Nakład pracy studenta (bilans punktów ECTS)

Forma aktywności studenta	Obciążenie studenta
Udział w wykładach	14 godz
Udział w ćwiczeniach projektowych	28 godz
Przygotowanie sprawozdania, pracy pisemnej, prezentacji, itp.	20 godz
Wykonanie projektu	40 godz
Sumaryczne obciążenie pracą studenta	102 godz
Punkty ECTS za moduł	4 ECTS