

PLAN MODUŁU SPECJALNOŚCI**Zarządzanie środowiskiem geograficznym**
(nazwa specjalności)**Semestr 3 :**

Zajęcia dydaktyczne

nazwa kursu	godziny kontaktowe							E/z o-	punkty ECTS	
	W	zajęć w grupach					E-learning			razem
		A	K	L	S	P				
Podstawy prawne ochrony środowiska	15		15					30	E	3
Mapy tematyczne w zarządzaniu środowiskiem	15		15					30	zo	3
Zarządzanie zasobami energetycznymi	15							15	-	1
	45		30					75	1/1	7

Semestr 4 :

Zajęcia dydaktyczne

nazwa kursu	godziny kontaktowe							E/-	punkty ECTS	
	W	zajęć w grupach					E-learning			razem
		A	K	L	S	P				
Podstawy systemu zarządzania środowiskiem	15							15	E	2
Monitoring środowiska	15		15					30	zo	2
	30		15					45	1/1	4

Semestr 5 :

Zajęcia dydaktyczne

nazwa kursu	godziny kontaktowe							E/z o	punkt y ECTS	
	W	zajęć w grupach					E-learning			razem
		A	K	L	S	P				
Instrumenty zarządzania środowiskiem	15		15					30	E	2
Zarządzanie obszarami chronionymi	15		15					30	zo	2
Inwentaryzacja i waloryzacja przyrodnicza	15		15					30	zo	2
	45		45					90	1/2	6

Semestr 6 :

Zajęcia dydaktyczne

nazwa kursu	godziny kontaktowe							E/z o	punkty ECTS	
	W	zajęć w grupach					E-learning			razem
		A	K	L	S	P				
Ekologiczne podstawy kształtowania krajobrazu	15		15					30	E	3
Rewitalizacja obszarów przekształconych	15		15					30	zo	3
Ćwiczenia terenowe specjalnościowe z ochrony i kształtowania środowiska*				30				30	-	2
	30		30	30				90	1/1	8

* 5 dni

Semestr 7 :

Praktyki

nazwa praktyki	godz	tyg.	forma zaliczenia	punkty ECTS
Praktyka zawodowa	160	4	-	6
				6

Informacje uzupełniające:

2) praktyki zawodowe (pozapedagogiczne)

sem.	nazwa praktyki (rodzaj i zakres oraz miejsce realizacji)	tyg.	godz	Termin i system realizacji praktyki
7	Praktyka zawodowa; zakres i miejsce realizacji związane są ze specjalnością wybraną przez studenta	4	160	nieciągła lub ciągła wg wyboru studenta
		4	160	