

M uu_uu	Os_NS2_033
Kierunek lub kierunki studiów	Ochrona Środowiska
Nazwa modułu kształcenia, także nazwa w języku angielskim	Seminarium dyplomowe 2A
	Graduate seminar 2
Język wykładowy	polski
Rodzaj modułu kształcenia (obowiązkowy/fakultatywny)	fakultatywny
Poziom modułu kształcenia	2° studia niestacjonarne
Rok studiów dla kierunku	II
Semestr dla kierunku	3
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/ niekontaktowe	2 1/1
Tytuł / stopień, imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej	
Jednostka oferująca moduł	
Cel modułu	Celem modułu jest zaznajomienie studenta z formalnymi zasadami pisania pracy magisterskiej dotyczącej badania różnych prób środowiskowych; metodyką realizacji pracy, a także korzystania z różnych źródeł informacji (w tym bibliotecznych baz danych) oraz przygotowania i referowania przeglądu literatury z zakresu pracy. Omówienie metod i technik stosowanych podczas realizacji pracy dyplomowej.
Treści modułu kształcenia – zwarty opis ok. 100 słów.	Student zdobywa umiejętności korzystania z literatury przedmiotu, a w szczególności: uzasadniania podjętego problemu, krytycznego sposobu realizacji zadania, realizacji eksperymentów, opracowania zebranych wyników, pisemnego opracowania przebiegu realizacji pracy oraz przygotowanie do egzaminu i obrony pracy magisterskiej.
Zalecana lista lektur lub lektury obowiązkowe	Ozorkowski M. Przewodnik pisania pracy naukowej. 1997. Czachorowski S. Jak napisać pracę magisterską. 2005. Zenderowski R. Technika pisania prac magisterskich. 2011. Weiner J. Technika pisania i prezentowania przyrodniczych prac naukowych. PWN. 2012.
Planowane formy/działania/metody dydaktyczne	Metody dydaktyczne: dyskusja, przygotowanie prezentacji dotyczącej realizowanej pracy magisterskiej, konsultacje