

Nazwa przedmiotu		Kod ECTS	
Praktyka w prowadzeniu zajęć dydaktycznych		13.1.0520	
Nazwa jednostki prowadzącej przedmiot			
Katedra Ewolucji Molekularnej			
Studia			
wydział	kierunek	poziom	wszystkie
Wydział Biologii	Studia Doktoranckie z Biologii, Ekologii i Mikrobiologii	forma	stacjonarne
		moduł	wszystkie
		specjalnościowy	wszystkie
		specjalizacja	wszystkie
Nazwisko osoby prowadzącej (osób prowadzących)			
prof. dr hab. Marek Ziętara			
Formy zajęć, sposób ich realizacji i przypisana im liczba godzin		Liczba punktów ECTS	
Formy zajęć		4	
Praktyki			
Sposób realizacji zajęć			
zajęcia w sali dydaktycznej			
Liczba godzin			
Praktyki: 360 godz.			
Cykl dydaktyczny			
2016/2017 zimowy, 2016/2017 letni, 2017/2018 zimowy, 2017/2018 letni, 2018/2019 zimowy, 2018/2019 letni, 2019/2020 zimowy, 2019/2020 letni			
Status przedmiotu		Język wykładowy	
obowiązkowy		polski	
Metody dydaktyczne		Forma i sposób zaliczenia oraz podstawowe kryteria oceny lub wymagania egzaminacyjne	
zależne od prowadzonych zajęć		Sposób zaliczenia	
		Zaliczenie na ocenę	
		Formy zaliczenia	
		- wykonanie pracy zaliczeniowej - wykonanie określonej pracy praktycznej - Ocena podczas hospitowania zajęć przez opiekuna/promotora.	
		Podstawowe kryteria oceny	
		Zgodne z indywidualnym programem autorskim ustalonym przez opiekuna/promotora.	
Sposób weryfikacji założonych efektów kształcenia			
Określenie przedmiotów wprowadzających wraz z wymogami wstępnymi			
A. Wymagania formalne			
Zgodne z indywidualnym programem autorskim ustalonym przez opiekuna/promotora. Obowiązkowy wymiar praktyk zawodowych w formie prowadzenia lub pomocy w prowadzeniu zajęć dydaktycznych wynosi od 10 do 90 godzin rocznie.			
B. Wymagania wstępne			
Zgodne z indywidualnym programem autorskim ustalonym przez opiekuna/promotora.			
Cele kształcenia			
Zgodne z indywidualnym programem autorskim ustalonym przez opiekuna/promotora. Celem nadrzędnym jest przygotowanie doktoranta do prowadzenia samodzielnych zajęć dydaktycznych.			
Treści programowe			
Zgodne z indywidualnym programem autorskim ustalonym przez opiekuna/promotora.			
Wykaz literatury			
Zgodne z indywidualnym programem autorskim ustalonym przez opiekuna/promotora.			
Efekty kształcenia (obszarowe i kierunkowe)		Wiedza	
Zgodne z indywidualnym programem autorskim ustalonym		Zgodne z indywidualnym programem autorskim ustalonym przez opiekuna/promotora:	

przez opiekuna/promotora.	- ma wiedzę w zakresie nowoczesnych technik i metod nauczania i systemów dydaktycznych stosowanych w szkolnictwie wyższym (SDBEM_W04).
	<p>Umiejętności</p> <p>Zgodne z indywidualnym programem autorskim ustalonym przez opiekuna/promotora:</p> <p>- biegle wykorzystuje literaturę naukową i informacje zgromadzone w bazach danych związane z prowadzonymi badaniami naukowymi (SDBEM_U03).</p>
	<p>Kompetencje społeczne (postawy)</p> <p>Zgodne z indywidualnym programem autorskim ustalonym przez opiekuna/promotora:</p> <p>- rozumie potrzebę uczenia się przez całe życie, potrafi inspirować, organizować i nadzorować proces uczenia się innych osób; ma kompetencje do prowadzenia zajęć dydaktycznych (SDBEM_K02).</p>
Kontakt	
xxx	