

Karta (sylabus) modułu/przedmiotu
Elektrotechnika
 Studia 1 stopnia

Przedmiot:	<i>Praktyki</i>
Rodzaj przedmiotu:	<i>Podstawowy</i>
Kod przedmiotu:	<i>EN1s06 02</i>
Rok:	<i>3</i>
Semestr:	<i>6</i>
Forma studiów:	<i>Studia stacjonarne</i>
Rodzaj zajęć i liczba godzin w semestrze:	<i>3 tygodnie</i>
Wykład	
Ćwiczenia	
Laboratorium	
Projekt	
Liczba punktów ECTS:	<i>1</i>
Sposób zaliczenia:	<i>zaliczenie</i>
Język wykładowy:	<i>Język polski/Język obcy</i>

Cel przedmiotu	
C1	<i>Nabycie praktyki inżynierskiej w zewnętrznych instytucjach, firmach w obszarze wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych kierunku elektrotechnika</i>

Wymagania wstępne w zakresie wiedzy, umiejętności i innych kompetencji	
1	Brak

Efekty kształcenia	
	W zakresie wiedzy:
EK 1	Uzupełnienie wiedzy w zakresie kierunku Elektrotechnika w zewnętrznej jednostce, zgodnej z programem ramowym praktyk
	W zakresie umiejętności:
EK 2	Nabycie praktycznych umiejętności w zakresie kierunku Elektrotechnika w zewnętrznej jednostce, zgodnej z programem ramowym praktyk
	W zakresie kompetencji społecznych:
EK 3	Nabycie kompetencji społecznych w zakresie kierunku Elektrotechnika w zewnętrznej jednostce, zgodnej z programem ramowym praktyk

Treści programowe przedmiotu	
Forma zajęć – praktyki	
	Treści programowe
1	<i>Realizacja praktyki zgodnie z programem ramowym i szczegółowym</i>

Metody dydaktyczne	
1	<i>Szkolenia, praca zespołowa, udział w projektach</i>

Obciążenie pracą studenta

Forma aktywności	Średnia liczba godzin na zrealizowanie aktywności
Godziny kontaktowe z wykładowcą, w tym:	
<i>udział w szkoleniach, pracach w jednostce zewnętrznej</i>	<i>3 tygodnie</i>
Konsultacje z opiekunem uczelnianym	2 h
Praca własna studenta, w tym:	3 tygodnie
...	
Łączny czas pracy studenta	3 tygodnie
Sumaryczna liczba punktów ECTS dla przedmiotu:	1
Liczba punktów ECTS w ramach zajęć o charakterze praktycznym (ćwiczenia, laboratoria, projekty)	1

Literatura podstawowa	
1	<i>Regulaminy pracy w jednostce</i>

Macierz efektów kształcenia					
Efekt kształcenia	Odniesienie danego efektu kształcenia do efektów zdefiniowanych dla całego programu (PEK)	Cele przedmiotu	Treści programowe	Metody dydaktyczne	Metody oceny
EK 1	E1A_W(wszystkie)	<i>C1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>O1</i>
EK 2	E1A_U(wszystkie)	<i>C1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>O1</i>
EK 3	E1A_K(wszystkie)	<i>C1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>O1</i>

Metody i kryteria oceny		
Symbol metody oceny	Opis metody oceny	Próg zaliczeniowy
O1	<i>Rozliczenie praktyki na podstawie sprawozdania z praktyk</i>	<i>50%</i>

Autor programu:	Pełnomocnik ds. praktyk studenckich, Prodziekan ds. studenckich
Adres e-mail:	we.prodziekan.e@pollub.pl
Jednostka organizacyjna:	WEiI