

KARTA PRZEDMIOTU

Kod przedmiotu		
Nazwa przedmiotu w języku	polskim	<i>Praktyka zawodowa Traineeship</i>
	angielskim	

1. USYTUOWANIE PRZEDMIOTU W SYSTEMIE STUDIÓW

1.1. Kierunek studiów	Elektronika i telekomunikacja
1.2. Forma studiów	niestacjonarne
1.3. Poziom studiów	studia I-stopnia inżynierskie
1.4. Profil studiów	Praktyczny
1.5. Osoba przygotowująca kartę przedmiotu	dr. inż. Tomasz Ruśc
1.6. Kontakt	t.rusc@wstkt.pl

2. OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA PRZEDMIOTU

2.1. Język wykładowy	polski
2.2. Wymagania wstępne	brak

3. SZCZEGÓŁOWA CHARAKTERYSTYKA PRZEDMIOTU

3.1. Forma zajęć	Praktyka zawodowa	
3.2. Miejsce realizacji zajęć	zajęcia w przedsiębiorstwach lub instytucjach	
3.3. Forma zaliczenia zajęć	zaliczenie z oceną	
3.4. Metody dydaktyczne	Praktyka	
3.5. Wykaz literatury	podstawowa	1. Instrukcje obsługi aparatury i sprzętu specjalistycznego polecane przez zakładowego opiekuna praktyk. 2. Literatura, tutoriale, czasopisma naukowe i popularnonaukowe polecane przez zakładowego opiekuna praktyk. 3.
	uzupełniająca	1.

4. CELE, TREŚCI I EFEKTY UCZENIA SIĘ

4.1. Cele przedmiotu C1. Rozwijanie umiejętności stosowania zdobytej wiedzy teoretycznej w praktyce, C2. Poznanie funkcjonowania określonej instytucji; C3. Poznanie specyfiki pracy na różnych stanowiskach, C4. Zapoznanie z organizacją i zasadami działania w realnym miejscu pracy, C5. Poznanie praktycznych zagadnień związanych z pracą na stanowiskach zgodnych z wybraną specjalnością, w tym poznanie procedur wykonywanych czynności w realnym miejscu pracy; C6. Poznanie własnych możliwości na rynku pracy oraz nawiązanie kontaktów zawodowych.
4.2. Treści programowe: 1. Organizacja pracy i zasady działania przedsiębiorstwa 2. Odpowiedzialność zawodowa i prawna w miejscu pracy 3. Zapoznanie z dokumentacją wytwarzanych wyrobów i/lub realizowanych usług przez przedsiębiorstwo 4. Samodzielna praca pod nadzorem na stanowisku pracy związanym z kierunkiem studiów 5. Samodzielne albo współpracując w zespole rozwiązanie prostego zadania zgodnego z specyfiką działalności zakładu i związanym z kierunkiem studiów

5.1. Przedmiotowe efekty uczenia się

Efekt	Student, który zaliczył przedmiot	Odniesienie do kierunkowych efektów uczenia się
w zakresie WIEDZY:		
W01	Zna zasady organizacji pracy i działania przedsiębiorstwa	EIT1A_W20
W02	Zna wymagania pracodawców dotyczące pracy zespołowej, nowych trendów rozwojowych w obszarze studiowanego kierunku	EiT1A_W17
W03	Zna aspekty prawne odpowiedzialności zawodowej w miejscu pracy	EIT1A_W22
W04	Zna zasady bezpieczeństwa i higieny pracy	EIT1A_W19
w zakresie UMIEJĘTNOŚCI:		
U01	Potrafi omówić i przeanalizować zasady organizacji pracy i zasady działania przedsiębiorstwa	EiT1A_U01
U02	Potrafi zorganizować stanowisko pracy i właściwie stosować terminologię zawodową	EiT1A_U13
U03	Stosuje właściwe dla obszaru elektroniki i telekomunikacji metody doboru, produkcji, techniki pomiarowe oraz sposoby oceny analizy i kontroli wybranych komponentów	EiT1A_U21
U04	Przestrzega zasad bezpieczeństwa i higieny pracy	EiT1A_U20
w zakresie KOMPETENCJI SPOŁECZNYCH:		
K01	dąży do ciągłego podnoszenia kompetencji zawodowych	EiT1A_K01
K02	potrafi określić priorytety służące realizacji zadania oraz zaplanować pracę	EiT1A_K03
K03	rozumie pozatechniczne i społeczne aspekty praktycznego stosowania zdobytej wiedzy i umiejętności oraz związaną z tym odpowiedzialność	EiT1A_K02

5.2. Sposoby weryfikacji osiągnięcia przedmiotowych efektów uczenia się

Efekty przedmiotowe (symbol)	Sposób weryfikacji (+/-)
W01	Dziennik praktyk/ zaświadczenie z zakładu pracy
W02	jw.
W03	jw.
W04	jw.
U01	jw.
U02	jw.
U03	jw.
U04	jw.
K01	jw.
K02	jw.
K03	jw.

**niepotrzebne usunąć*

5.3. Kryteria oceny stopnia osiągnięcia efektów uczenia się	
Forma zajęć	Kryterium oceny
Praktyki	Zaliczenie na podstawie oceny sugerowanej przez zakładowego opiekuna praktyk

6. BILANS PUNKTÓW ECTS – NAKŁAD PRACY STUDENTA

Kategoria	Obciążenie studenta
	Studia niestacjonarne
<i>LICZBA GODZIN REALIZOWANYCH PRZY BEZPOŚREDNIM UDZIALE NAUCZYCIELA /GODZINY KONTAKTOWE/</i>	
<i>Udział w wykładach*</i>	
<i>Udział w ćwiczeniach, konwersatoriach, laboratoriach*</i>	
<i>Udział w zajęciach praktycznych</i>	3x240 godz.
<i>Udział w egzaminie/kolokwium zaliczeniowym*</i>	
<i>SAMODZIELNA PRACA STUDENTA /GODZINY NIEKONTAKTOWE/</i>	
<i>Przygotowanie do wykładu*</i>	
<i>Przygotowanie do ćwiczeń, konwersatorium, laboratorium*</i>	
<i>Przygotowanie do egzaminu/kolokwium*</i>	
<i>Zebranie materiałów do projektu, kwerenda internetowa*</i>	
<i>Opracowanie prezentacji multimedialnej*</i>	
<i>Przygotowanie do sprawozdań z praktyki</i>	3x10 godz
ŁĄCZNA LICZBA GODZIN	750
PUNKTY ECTS za przedmiot	30

**niepotrzebne usunąć*

Przyjmuję do realizacji (data i czytelne podpisy osób prowadzących przedmiot w danym roku akademickim)

.....