

KARTA MODUŁU

I. OGÓLNE INFORMACJE O MODULE

COLLEGIUM WITELONA UCZELNIA PAŃSTWOWA WYDZIAŁ NAUK TECHNICZNYCH I EKONOMICZNYCH

Kierunek studiów:	ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI					
Poziom studiów:	studia pierwszego stopnia					
Profil studiów:	praktyczny					
Forma studiów:	stacjonarne/niestacjonarne					
Nazwa modułu:	Seminarium dyplomowe I					
Rodzaj modułu:	obowiązkowy					
Język wykładowy:	język polski*					
Rok studiów:	3	Formy prowadzenia zajęć wraz z liczbą godzin dydaktycznych:				
Semestr:	5	Wykład	Ćwiczenia	Warsztat	Projekt	Seminarium
Liczba punktów ECTS ogółem:	2	-	-	-	-	15/12
Forma zaliczenia:	zaliczenie na ocenę					
Wymagania wstępne:	zaliczenie 4 semestru					

II. CELE KSZTAŁCENIA

Cele kształcenia:

- Cel 1:** Poznanie metodycznych i formalnych aspektów opracowania pracy dyplomowej.
Cel 2: Akceptacja tematów prac dyplomowych, planów i literatury przedmiotu.
Cel 3: Prezentacja raportów z literatury przedmiotu oraz innych opracowań.

III. EFEKTY UCZENIA SIĘ WRAZ Z ODNIESIENIEM DO EFEKTÓW KIERUNKOWYCH ORAZ METODY WERYFIKACJI EFEKTÓW

Efekt	Student, który zaliczył moduł w zakresie:	Odniesienie do efektów kierunkowych	Metody weryfikacji
wiedzy:			
W01	Opracowany i zaakceptowany plan pracy dyplomowej.	K1ZIP_W17	Realizacja zadań, aktywność na seminariach
umiejętności:			
U01	Umiejętność występowania, dyskusji i prezentacji własnego stanowiska.	K1ZIP_U13	Aktywność na seminariach
kompetencji społecznych:			
K01	Zna ograniczenia własnej wiedzy, rozumie potrzebę uczenia się.	K1ZIP_K01	Obserwacja studenta na zajęciach

IV. TREŚCI PROGRAMOWE

Treści programowe (tematyka zajęć, zaprezentowana z podziałem na poszczególne formy zajęć z określeniem liczby godzin potrzebnych na ich realizację)

Seminarium

Kod	Tematyka zajęć	Liczba godzin S/N
s1	Metodyczne i formalne aspekty opracowania pracy dyplomowej /źródła informacji naukowej, metody badawcze, struktura pracy i charakter rozdziałów, błędy najczęściej popełniane w Prezentacja i akceptacja planów badań w przedsiębiorstwach pracy dyplomowej.	3/2
s2	Wstępne ustalenia tematów prac dyplomowych inżynierskich.	2/2
s3	Prezentacja raportów z literatury przedmiotu.	5/5
s4	Prezentacja i akceptacja planów badań w przedsiębiorstwach prezentacja planów prac i ostateczna akceptacja tematów.	3/2
s5	Prezentacja i akceptacja planów badań w przedsiębiorstwach.	2/1

V. METODY KSZTAŁCENIA, NARZĘDZIA DYDAKTYCZNE

1. **Metody kształcenia:**
Studia literatury przedmiotu
2. **Narzędzia (środki) dydaktyczne:**
Dyskusja na seminariach

VI. FORMA I KRYTERIA ZALICZENIA MODUŁU

1. **Sposób zaliczenia:**
 - zaliczenie z oceną
2. **Formy zaliczenia:**
Zaliczenie na ocenę:
 - aktywność na seminariach,
 - plan badań i ich prezentacja.
3. **Podstawowe kryteria** oceny lub wymagania egzaminacyjne określone są indywidualnie, jednak powinny zachować adekwatność wobec zaplanowanych efektów uczenia się

VII. BILANS PUNKTÓW ECTS - NAKŁAD PRACY STUDENTA

Kategoria	Obciążenie studenta
Liczba godzin realizowanych przy bezpośrednim udziale nauczyciela (godziny kontaktowe)	15/12
Udział w seminariach	15/12
Udział w innych formach zajęć (**)	-
Inne (jakie?)	-
Samodzielna praca studenta (godziny niekontaktowe)	35/38
Przygotowanie do seminarium	45/48
Przygotowanie do innych form zajęć (**)	-
Przygotowanie do egzaminu	-
Przygotowanie do zaliczenia innych zajęć (**)	-
Inne (np. gromadzenie materiałów do projektu, kwerenda internetowa, opracowanie prezentacji multimedialnej itp.)	-
Łączna liczba godzin	50
Punkty ECTS za moduł	2

VIII. ZALECANA LITERATURA

Literatura podstawowa:

1. Ładoński W., S. Urban, *Poradnik dla autorów prac dyplomowych*, Wyd. PWSZ im. Witelona w Legnicy 2016.
2. Szkutnik Z., *Metodyka pisania pracy dyplomowej*, Wydawnictwo Poznańskie 2005.

Literatura uzupełniająca:

1. Książki, podręczniki, monografie, czasopisma, periodyki specjalistyczne, opracowania firmowe związane ze specjalnością studiowania.

*należy odpowiednio wypełnić

**należy wpisać formę/formy przypisane do modułu określone w programie studiów (wykład, ćwiczenia, seminarium, konwersatorium, lektorat, laboratorium, warsztat, projekt, zajęcia praktyczne, zajęcia terenowe, zajęcia wychowania fizycznego, praktyka zawodowa, inne)