**Nazwa przedmiotu:**

Redagowanie i archiwizowanie prac dyplomowych

**Koordynator przedmiotu:**

mgr Dorota Chudzicka - kierownik dziekanatu WBMiP

**Status przedmiotu:**

Obowiązkowy

**Poziom kształcenia:**

Studia I stopnia

**Program:**

Mechanika i Budowa Maszyn

**Grupa przedmiotów:**

Obowiązkowe

**Kod przedmiotu:**

WN1A\_13

**Semestr nominalny:**

7 / rok ak. 2019/2020

**Liczba punktów ECTS:**

0

**Liczba godzin pracy studenta związanych z osiągnięciem efektów uczenia się:**

0

**Liczba punktów ECTS na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich:**

0

**Język prowadzenia zajęć:**

polski

**Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach zajęć o charakterze praktycznym:**

0

**Formy zajęć i ich wymiar w semestrze:**

|  |  |
| --- | --- |
| Wykład: | 0h |
| Ćwiczenia: | 0h |
| Laboratorium: | 0h |
| Projekt: | 0h |
| Lekcje komputerowe: | 0h |

**Wymagania wstępne:**

-

**Limit liczby studentów:**

-

**Cel przedmiotu:**

Zapoznanie z procesem dyplomowania

**Treści kształcenia:**

-W - 1. Zasady prowadzenia pracy dyplomowej. 2. Wymagania edytorskie pracy dyplomowej. 3 Archiwizacja pracy dyplomowej w systemie USOS-APD. 4 Dokumentacja procesu dyplomowania. 5. Utajnianie pracy dyplomowej. 6. Wznowienie na obronę pracy dyplomowej. 7. Dyplom w tłumaczeniu na język obcy.

**Metody oceny:**

Warunkiem zaliczenia przedmiotu jest obecność na wykładach.

**Egzamin:**

nie

**Literatura:**

-

**Witryna www przedmiotu:**

-

**Uwagi:**

-

## Charakterystyki przedmiotowe

### Profil ogólnoakademicki - umiejętności

**Charakterystyka U03\_01:**

Potrafi opracować dokumentację dotyczącą realizacji zadania inżynierskiego z zakresu mechaniki i budowy maszyn, a także sporządzić omówienie wyników realizacji tego zadania, sformułować podsumowanie i wnioski.

Weryfikacja:

Uczestnictwo w zajęciach informacyjnych.

**Powiązane charakterystyki kierunkowe:** M1A\_U03\_01

**Powiązane charakterystyki obszarowe:**