**Nazwa przedmiotu:**

Przysposobienie biblioteczne

**Koordynator przedmiotu:**

mgr / Agnieszka Kowalczyk / kierownik Filii BG PW w Płocku

**Status przedmiotu:**

Obowiązkowy

**Poziom kształcenia:**

Studia I stopnia

**Program:**

Mechanika i Budowa Maszyn

**Grupa przedmiotów:**

Obowiązkowe

**Kod przedmiotu:**

WS1A\_04

**Semestr nominalny:**

1 / rok ak. 2012/2013

**Liczba punktów ECTS:**

0

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

Zajęcia informacyjne - 5 h/sem., razem - 5 h/sem.; Razem - 5 h/sem.

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

-

**Język prowadzenia zajęć:**

polski

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

-

**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:**

Celem przedmiotu jest zapoznanie studenta z działalnością Biblioteki Głównej PW i Filii Biblioteki Głównej PW w Płocku oraz przygotowanie go do samodzielnego wyszukiwania informacji w bazach Biblioteki Głównej PW oraz samodzielnego posługiwania się nowymi technologiami bibliotecznymi.

**Treści kształcenia:**

Wprowadzić treści merytoryczne (objętość tekstu dla wszystkich treści merytorycznych (treści kształcenia) powinna wynosić około 1 standardowej strony A4) z podziałem na wykłady, ćwiczenia, laboratoria, projekty. Rozpisać treści kształcenia na poszczególne jednostki dydaktyczne ze szczególnym uwzględnieniem charakterystyki zadań laboratoryjnych i zadań projektowych.

**Metody oceny:**

Warunkiem zaliczenia przedmiotu jest uczestnictwo w zajęciach informacyjnych oraz wykazanie umiejętności praktycznego posługiwania się katalogiem Biblioteki Głównej PW, a także korzystania z e-źródeł (do których dostęp jest możliwy poprzez Bibliotekę Główną PW).

**Egzamin:**

nie

**Literatura:**

-

**Witryna www przedmiotu:**

-

**Uwagi:**

Program studiów opracowany na podstawie programu nauczania zmodyfikowanego w ramach Zadania 38 Programu Rozwojowego Politechniki Warszawskiej

## Efekty przedmiotowe

### Profil ogólnoakademicki - umiejętności

**Efekt U01\_01:**

Potrafi wyszukiwać literaturę z zakresu mechaniki i budowy maszyn; potrafi uzyskiwać informacje z literatury, baz danych oraz innych właściwie dobranych źródeł w zakresie mechaniki, budowy maszyn i innych dziedzin powiązanych.

Weryfikacja:

Uczestnictwo w zajęciach informacyjnych (ZI1 - ZI5); obserwacja podczas pracy (ZI4 - ZI5)

**Powiązane efekty kierunkowe:** M1A\_U01\_01

**Powiązane efekty obszarowe:** T1A\_U01

**Efekt U01\_02:**

Potrafi selektywnie wyszukać katalogi i normy w bazie bibliotecznej.

Weryfikacja:

Uczestnictwo w zajęciach informacyjnych (ZI1 - ZI5); obserwacja podczas pracy (ZI4 - ZI5).

**Powiązane efekty kierunkowe:** M1A\_U01\_02

**Powiązane efekty obszarowe:** T1A\_U01