

Tytuł <b>Umiejętności informacyjne</b>	Kod <b>1010401251011010714</b>
Kierunek <b>Fizyka Techniczna</b>	Rok / Semestr <b>3 / 5</b>
Specjalność -	Przedmiot <b>obowiązkowy</b>
Godziny Wykłady: <b>1</b> Ćwiczenia: -    Laboratoria: -    Projekty / semina: -	Liczba punktów <b>0</b>
	Język prowadzenia przedmiotu <b>polski</b>

**Prowadzący:**

Mgr Hanna Nowicka  
Biblioteka Politechniki Poznańskiej  
Poznań, ul. Piotrowo 2  
Tel.:61 6653668  
Hanna.Nowicka@put.poznan.pl

**Wydział:**

Wydział Fizyki Technicznej  
ul. Nieszawska 13A  
60-965 Poznań  
tel. (061) 665-3160, fax. (061) 665-3201  
e-mail: office\_dtpf@put.poznan.pl

**Miejsce przedmiotu w programie studiów:**

Przedmiot obowiązkowy na kierunku Fizyka Techniczna Wydziału Fizyki Technicznej.

**Założenia i cele przedmiotu:**

-zdobycie umiejętności wyszukiwania literatury do pracy dyplomowej (inżynierskiej, magisterskiej) w krajowych i światowych bibliograficznych bazach danych, serwisach pełnotekstowych czasopism i książek elektronicznych, serwisach opisów patentowych, katalogach online bibliotek oraz zasobach multimedialnych i internetowych.

**Treści programowe przedmiotu (opis przedmiotu):**

-określenie zakresu tematycznego i podstawowych tez pracy dyplomowej (inżynierskiej, magisterskiej), sformułowanie ich w postaci kryteriów wyszukiwawczych oraz wskazanie narzędzi wyszukiwawczych wspomagających pozyskiwanie, selekcjonowanie, analizowanie oraz przetwarzanie uzyskanych informacji (system HAN, narzędzie linkujące LinkSource, lista A-Z i in.); ćwiczenia w retrospektywnym i bieżącym wyszukiwaniu literatury do pracy dyplomowej w dziedzinowych bazach danych: bibliograficznych (światowych i krajowych) dostępnych online oraz lokalnie, sieciowych elektronicznych serwisach pełnotekstowych czasopism, książek, opisów patentowych; ćwiczenia w wyszukiwaniu piśmienniczych pełnotekstowych źródeł informacji poprzez sieciowe katalogi biblioteczne oraz w oparciu o katalogi, bibliografie a także inne informatory drukowane - pozyskiwanie ich przez wypożyczenia międzybiblioteczne; ćwiczenia w korzystaniu z zasobów multimedialnych i internetowych.

**Przedmioty wprowadzające i wymagane wiadomości wstępne:**

-

**Forma zajęć i metody dydaktyczne:**

-wykład z prezentacją i ćwiczeniami

**Forma i warunki zaliczenia przedmiotu – wymagania i system oceniania:**

-zaliczenie na podstawie podpisanej listy obecności

**Bibliografia podstawowa:**

1. Strona WWW Biblioteki Politechniki Poznańskiej <http://www.library.put.poznan.pl> [dostęp 26.11.2010 r.]

**Wydział Fizyki Technicznej**

2. Regulamin korzystania z zasobów systemu biblioteczno- informacyjnego Politechniki Poznańskiej [Dokument elektroniczny] <http://www.library.put.poznan.pl> >O Bibliotece> Regulaminy [dostęp 26.11.2010 r.]
3. Ulotki o usługach informacyjno-wyszukiwawczych

**Bibliografia uzupełniająca:**

-