



Przedmiot: ELEKTRONICZNE ŹRÓDŁA INFORMACJI NAUKOWEJ				
Forma zajęć: laboratorium	Semestr: 1	Rok: 1	Wymiar godzin: 4	Punkty ECTS: 0
Forma zaliczenia: zaliczenie bez oceny		Typ przedmiotu: obowiązkowy		Język nauczania: polski
Kierunek: Finanse i Rachunkowość			Tryb: niestacjonarne zaoczne	Rodzaj: magisterskie
Specjalność: Wszystkie na kierunku				
Katedra: Biblioteka Główna				
Stopień naukowy wykładowcy:		Imię i nazwisko wykładowcy: pracownicy Biblioteki Głównej		

Wymagania wstępne (przedmioty wprowadzające):

Zaliczenie Bibliotecznych Systemów Informacyjnych / Przystosowania Bibliotecznego

Program przedmiotu:

Charakterystyka wybranych rodzajów baz danych: bibliograficznych, abstraktowych, pełnotekstowych oraz faktograficznych. Prezentacja poszczególnych baz subskrybowanych przez Bibliotekę. Praktyczne wyszukiwanie informacji w elektronicznych źródłach informacji naukowej.

Metody dydaktyczne:

Studenci uczestniczą w laboratoriach, w trakcie których prezentowane są techniki oraz narzędzia do przeszukiwania elektronicznych źródeł informacji naukowej. Możliwość znalezienia informacji na konkretny temat.

Cele przedmiotu:

Wiadomości: przekazanie wiedzy dotyczącej elektronicznych źródeł informacji.
Umiejętności: opanowanie biegłości w wyszukiwaniu informacji w poszczególnych źródłach. Wykorzystanie elektronicznych źródeł informacji do poszukiwania informacji niezbędnych do pisania prac dyplomowych.

Warunki zaliczenia:

Obecność na zajęciach.

Literatura podstawowa (do 4 pozycji):

Literatura uzupełniająca (do 4 pozycji):