

## Sylabus przedmiotu

Przedmiot:	<b>Bazy danych</b>	
Kierunek:	Filologia polska, II stopień [4 sem], stacjonarny, ogólnoakademicki, rozpoczęty w: 2013	
Specjalność:	wydawnicza	
Tytuł lub szczegółowa nazwa przedmiotu:	Bazy danych	
Rok/Semestr:	I/2	
Liczba godzin:	15,0	
Nauczyciel:	<b>Pacek Jarosław, dr</b>	
Forma zajęć:	konwersatorium	
Rodzaj zaliczenia:	zaliczenie na ocenę	
Punkty ECTS:	2,0	
Godzinowe ekwiwalenty punktów ECTS (łącznie liczba godzin w semestrze):	10,0	Godziny kontaktowe z prowadzącym zajęcia realizowane w formie konsultacji
	15,0	Godziny kontaktowe z prowadzącym zajęcia realizowane w formie zajęć dydaktycznych
	20,0	Przygotowanie się studenta do zajęć dydaktycznych
	0	Przygotowanie się studenta do zaliczeń i/lub egzaminów
	15,0	Studiowanie przez studenta literatury przedmiotu
Poziom trudności:	Średnio zaawansowany	
Metody dydaktyczne:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• konsultacje</li> <li>• objaśnienie lub wyjaśnienie</li> <li>• opis</li> <li>• wykład informacyjny</li> <li>• z użyciem komputera</li> </ul>	
Zakres tematów:	Typologia baz danych Elementy relacyjnych baz danych: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tabele</li> <li>• Relacje</li> <li>• Formularze,</li> <li>• Kwerendy</li> <li>• Raporty</li> </ul>	
Forma oceniania:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ćwiczenia praktyczne/laboratoryjne</li> <li>• ocena ciągła (bieżące przygotowanie do zajęć i aktywność)</li> <li>• projekt</li> <li>• realizacja projektu</li> </ul>	
Warunki zaliczenia:	Obecność na zajęciach, przygotowanie relacyjnej bazy danych.	
Literatura:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• D. Mendrala, M. Szelięga, <i>Access 2013 PL. Kurs</i>. Warszawa 2013.</li> <li>• <i>Baza danych Access. Tworzenie bazy danych</i>. [online].<a href="http://e.sggw.pl/course/view.php?id=335">http://e.sggw.pl/course/view.php?id=335</a></li> </ul>	
Dodatkowe informacje:	<b>Godziny konsultacji:</b> <b>Piątek:</b> 8.20-9.40 11.20-13.00	
Modułowe efekty kształcenia:	K_U26	Student potrafi tworzyć bazy danych, prowadzić archiwizację i digitalizację tekstów