

Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	Technologia informacyjna , PG_00200636						
Kierunek studiów	Religioznawstwo (O)						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2026 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu			2026/2027		
Poziom kształcenia	I stopnia - licencjackie	Grupa zajęć			Grupa zajęć obowiązkowych z zakresu kierunku studiów		
Forma studiów	stacjonarne	Sposób realizacji			na uczelni		
Rok studiów	1	Język wykładowy			polski		
Semestr studiów	1	Liczba punktów ECTS			2.0		
Profil kształcenia	ogólnoakademicki	Forma zaliczenia			zaliczenie		
Jednostka prowadząca							
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot		dr Wacław Kulczykowski				
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu						
Formy zajęć	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	30
	W tym liczba godzin zajęć na odległość: 0.0						
Aktywność studenta i liczba godzin pracy	Aktywność studenta	Udział w zajęciach dydaktycznych, objętych planem studiów		Udział w konsultacjach	Praca własna studenta		RAZEM
	Liczba godzin pracy studenta	30		2.0	18.0		50
Cel przedmiotu	<p>Wdrożenie wiedzy dotyczącej pracy z edytorami tekstowymi i aplikacjami biurowymi. Wyształcenie umiejętności posługiwania się zaawansowanymi funkcjami edytorów tekstu (prawidłowe formatowanie tekstu, automatyzacja tworzenia spisów), indeksowanie tekstu dla celów tworzenia indeksów rzeczowych itp.</p> <p>Wyształcenie umiejętności przygotowania tekstu komputerowego do celów pracy dyplomowej i przygotowania tekstu przeznaczonego do druku; tworzenia estetycznych i czytelnych prezentacji multimedialnych; wyszukiwania informacji w ogólnodostępnych bazach danych; wykorzystania programów bibliograficznych.</p>						

Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy	Efekt z przedmiotu	Sposób weryfikacji i oceny efektu
	[RELL3_W09] Zna i rozumie podstawowe ekonomiczne, prawne, etyczne i inne uwarunkowania działalności zawodowej na styku różnych religii, w tym podstawowe pojęcia i zasady z zakresu ochrony własności przemysłowej i prawa autorskiego	Student zna podstawowe regulacje prawne i etyczne dotyczące ochrony własności intelektualnej i prawa autorskiego, ze szczególnym uwzględnieniem wykorzystania materiałów cyfrowych w pracy akademickiej.	[SW1] wypowiedź ustna/rozmowa/diskusja
	[RELL3_K01] Krytycznie ocenia posiadaną wiedzę, wykazuje gotowość do jej stałego poszerzania oraz zasięgania opinii ekspertów w przypadku trudności z samodzielnym rozwiązaniem problemu	Student wykazuje gotowość do samodzielnego poszerzania kompetencji cyfrowych, krytycznie ocenia swoje umiejętności w zakresie technologii informacyjnej i sięga po pomoc ekspertów w przypadku trudności.	[SK5] realizacja zadania problemowego [SK6] demonstracja umiejętności praktycznych
	[RELL3_U01] Potrafi prawidłowo dobierać źródła i poprawnie stosować metody badawcze właściwe dla warsztatu badawczego religioznawcy	Student potrafi wyszukiwać i porządkować informacje w ogólnodostępnych bazach danych, katalogach bibliotecznych oraz korzystać z programów bibliograficznych, wspomagając tym samym warsztat badawczy religioznawcy.	[SU6] demonstracja umiejętności praktycznych [SU8] obserwacja samodzielnej lub zespołowej pracy studenta
[RELL3_U08] Potrafi efektywnie planować i organizować swoją pracę, samodzielnie zdobywając i utrwalając wiedzę w sposób uporządkowany i systematyczny	Student potrafi przygotować z wykorzystaniem edytora tekstu dokument zgodny z wymaganiami formalnymi pracy dyplomowej (w tym: formatowanie, spisy treści, przypisy, indeksy rzeczowe), a także tworzyć estetyczne i przejrzyste prezentacje multimedialne.	[SU6] demonstracja umiejętności praktycznych [SU8] obserwacja samodzielnej lub zespołowej pracy studenta	
Treści przedmiotu	<ul style="list-style-type: none"> - Aplikacje biurowe jako narzędzie pracy humanisty - Problemy związane z przygotowaniem tekstu naukowego w edytorach biurowych - Podstawy wyrażeń regularnych i ich zastosowania do edycji tekstu humanistycznego. - Indeksowanie w edytorach biurowych - Prezentacje multimedialne - Programy bibliograficzne - Wyszukiwarki oraz bazy danych online 		
Wymagania wstępne i dodatkowe			
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej
	Kolokwium	51.0%	70.0%
	Aktywność na zajęciach	51.0%	30.0%
Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	Polskie normy wydawniczo-edytorskie (katalog) Niemieckie zasady tworzenia tekstu komputerowego: https://www.korrekturen.de/fehler_und_stilblueten/die_sieben_haeufigsten_typographie-suenden.shtml https://lektorat-korrekturlesen.de/typografiefehler/ https://www.profi-homepage.de/die-10-goldenen-regeln-der-homepage-typografie/	
	Uzupełniająca lista lektur	Kamień J., Podręcznik autora, Gdańsk 2015 Pacek J., Indeksowanie w XXI wieku: ewolucja i współczesne funkcje pojęcia, Zagadnienia Informacji Naukowej 2006 nr 2, s. 32-49, https://fbc.pionier.net.pl/details/nnRtxwf Poradecki M., GREP w pracy redaktora wprowadzenie do zagadnienia, Acta Universitatis Lodzianensis. Folia Literaria Polonica, 2016, 4 (34) Wolański A., Edycja tekstów. Praktyczny poradnik. Książka, prasa, www, Warszawa 200	
	Adresy eZasobów		
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania			
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy		

Dokument wygenerowany elektronicznie. Nie wymaga pieczęci ani podpisu.