

KARTA PRZEDMIOTU (SYLABUS)**Opis przedmiotu**

Kod przedmiotu		Nazwa przedmiotu	Komputer w pracy dziennikarza	
UTH/F/P/DZ/B1/ST/1(I)/1Z/5			Komputer in the Work of Journalist	
Język wykładowy		Polski		
Rok akademicki		2019/2020		
Kierunek		Dziennikarstwo		
w zakresie		Dziennikarstwo z kulturą angielską i hiszpańską Dziennikarstwo z kulturą niemiecką i rosyjską		
Poziom studiów		Studia pierwszego stopnia		
Profil studiów		Praktyczny		
Forma studiów		Stacjonarne		
Semestr / semestry		Semestr pierwszy (zimowy)		
Przynależność do grupy zajęć		Grupa zajęć kierunkowych obowiązkowych (B1)		
Status przedmiotu		Obowiązkowy		
Formy realizacji zajęć dydaktycznych, wymiar, punkty ECTS		Forma zajęć	Liczba godzin zajęć dydaktycznych	Liczba punktów ECTS
		Wykład	X [h]	1 ECTS
		Ćwiczenia	15 [h]	
		Zajęcia warsztatowe/Seminarium	X [h]	
Powiązanie przedmiotu	z profilem studiów	Profil praktyczny		1 ECTS
	z uprawnieniami	-		0 ECTS
	z dyscypliną	Dziennikarstwo		1 ECTS
Forma nauczania		Tradycyjna – zajęcia zorganizowane na uczelni, zajęcia w terenie		
Wymagania wstępne		Brak		
Jednostka prowadząca		Katedra Filologii Polskiej		
Koordynator		Mgr Anna Drela		
Osoby prowadzące		Mgr Anna Drela		
Adres strony internetowej pjo		www.wfp.uniwersytetradom.pl		
Adres e-mail, telefon koordynatora		anna.drela@gmail.com ; 664 702 133		

EFEKTY UCZENIA SIĘ, TREŚCI PROGRAMOWE, REALIZACJA ZAJĘĆ DYDAKTYCZNYCH, WERYFIKACJA EFEKTÓW UCZENIA SIĘ

Cel kształcenia:	Celem jest wyposażenie studentów w umiejętność posługiwania się komputerem w zakresie niezbędnym dla wykonywania zawodu dziennikarza.
Treści programowe:	1. Komputer, tablet, telefon komórkowy jako niezbędne narzędzia w pracy dziennikarza, 2-5. Internet jako źródło informacji dziennikarskiej (szybka prasówka w internecie, tworzenie własnej bazy kontaktów, wyszukiwanie tematów na bazie stron i portali internetowych), 6-7. Program Newsroom jako wewnętrzna „agencja informacyjna”, 8. Windows XP podstawy obsługi. 9. Programy do obróbki dźwięku, Programy do obróbki tekstu, 10. Programy graficzne (podstawy obróbki graficznej zdjęć), 11-12. Programy do składu i łamania gazet, 13-14. Programy do obróbki materiałów audiowizualnych: montaż filmów. 15. Netykieta dziennikarska
Metody dydaktyczne (kształcenia):	
Rygor zaliczenia, kryteria oceny osiągniętych efektów uczenia się, sposób obliczania oceny końcowej:	Warunkiem zaliczenia przedmiotu jest osiągnięcie przez studenta wymaganych efektów kształcenia. Uzyskanie pozytywnych ocen ze wszystkich form zajęć wchodzących w skład przedmiotu jest równoznaczne ze zdobyciem przez studenta liczby punktów ECTS przyporządkowanej temu przedmiotowi. Części składowe oceny końcowej: ocena testu zaliczeniowego pracy zaliczeniowej – 100 % Skala ocen: bdb (5) – min. 90 % pkt., db (4) – min. 75 % pkt., dst (3) – min. 60 % pkt.

Efekty uczenia się dla przedmiotu w odniesieniu do efektów kierunkowych i formy zajęć				Metody weryfikacji efektów uczenia się	
Numer efektu uczenia się	Opis efektów uczenia się dla przedmiotu (PEU) Student, który zaliczył przedmiot (W) zna i rozumie/ (U) potrafi /(K) jest gotów do:	Kierunkowy efekt uczenia się (KEU)	Forma zajęć	Forma weryfikacji (zaliczeń)	Metody sprawdzania i oceny
W1	Student zna cele zastosowania komputera, tabletu, telefonu komórkowego w pracy reportera; ma wiedzę dotyczącą podstaw komputerowej edycji i składu tekstów dziennikarskich oraz ; zna zasady działania programów do edycji tekstu, dźwięku, obrazu; ma wiedzę dotyczącą możliwości wykorzystania Internetu w pracy dziennikarza.	K_WG07 K_WG08	Ćwiczenia	Zaliczenie na ocenę	Test zaliczeniowy
U1	Student sprawnie i etycznie posługuje się internetem jako źródłem informacji dziennikarskich (tworzy bazy kontaktów, pozyskuje informacje), szybko i sprawnie tworzy i edytuje teksty dziennikarskie, potrafi edytować dźwięk i obraz oraz montuje nieskomplikowane materiały audio-wizualne;	K_UW03 K_UW04 K_UW05 K_UK13	Ćwiczenia	Zaliczenie na ocenę	Test zaliczeniowy
K1	Student ma świadomość potrzeby ciągłego rozwijania swoich kompetencji komputerowo-informatycznych; rozumie i stosuje w praktyce zasady netykiety dziennikarskiej; współpracuje w grupie przygotowującej tekst dziennikarski z towarzyszeniem materiałów audiowizualnych; interesuje się najnowszymi technologiami z sektora IT.	K_KO01 K_KO03	Ćwiczenia	Zaliczenie na ocenę	Test zaliczeniowy
Stopień osiągnięcia kierunkowych efektów kształcenia: W: U: K:					

Literatura podstawowa, literatura uzupełniająca, pomoce naukowe
Literatura podstawowa CENDROWSKA Dorota, Zrób to lepiej! O sztuce komputerowego składania tekstu, Warszawa 2006 SIKORSKI Witold, Podstawy edycji tekstów, Warszawa 2011 RUDNY Tomasz, <i>Multimedia i grafika komputerowa</i> , Gliwice 2010. Literatura uzupełniająca PRZEDPEŁSKA – BIENIEK Małgorzata, Sztuka dźwięku, Technika i realizacja, Warszawa 2017 Pomoce naukowe Komputer z odpowiednim oprogramowaniem

Nakład pracy studenta potrzebny do osiągnięcia zakładanych efektów uczenia się – bilans punktów ECTS

Udział w zajęciach, aktywność	Obciążenie studenta [h]		
	Inne godz. kontaktowe (IGK)	Zajęcia bez nauczyciela – praca własna studenta (ZBN)	Zajęcia dydaktyczne
Udział w wykładach	X	X	X [h]
Udział w ćwiczeniach / zajęciach warsztatowych / seminariach	X	X	15 [h]
Samodzielne studiowanie tematyki wykładów	X	5 [h]	X
Samodzielne przygotowanie się do zajęć	X	2 [h]	X
Udział w konsultacjach	2 [h]	X	X
Przygotowanie do zaliczenia / egzaminu	X	3 [h]	X
Udział w egzaminie / zaliczeniu	1 [h]	X	X
Przygotowanie pracy zaliczeniowej pod kierunkiem nauczyciela	2 [h]	X [h]	X
Sumaryczne obciążenie pracą studenta	5[h] / X ECTS	10[h] / X ECTS	15[h] / X ECTS
Punkty ECTS za przedmiot	1 ECTS		

Informacje dodatkowe, uwagi