

1.	Nazwa kierunku	filozofia
2.	Wydział	Wydział Humanistyczny
3.	Cykl rozpoczęcia	2021/2022 (semestr zimowy), 2022/2023 (semestr zimowy)
4.	Poziom kształcenia	studia pierwszego stopnia
5.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
6.	Forma prowadzenia studiów	stacjonarna

Moduł kształcenia: Warsztat pracy naukowej

Kod modułu: F1_m3

1. Liczba punktów ECTS: 2

2. Zakładane efekty uczenia się modułu			
kod	opis	efekty uczenia się kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
F2_m3_1	Potrafi skonstruować pracę naukową: wskazać i określić elementy jej struktury, sporządzić listę fraz i zwrotów dla każdej części, sporządzić listę najważniejszych pojęć.	F1_K04 F1_U01 F1_U05 F1_U06 F1_W03 F1_W18	3 4 4 4 4 3
F2_m3_2	Ma wiedzę na temat redakcji tekstu naukowego. Potrafi zredagować cudzy tekst, wskazując w nim konieczne poprawki, dotyczące zarówno języka, jak i kwestii formalnych. Wie jak pracuje zespół redakcyjny.	F1_U07 F1_U19 F1_U20 F1_W19	4 3 3 5
F2_m3_3	Ma wiedzę na temat przebiegu procesu recenzji publikacji naukowych w czasopismach.	F1_W18 F1_W19	4 5
F2_m3_4	Potrafi ocenić czy dany tekst nadaje się do recenzji od strony formalnego przygotowania oraz poprawności językowej.	F1_K04 F1_K05 F1_K06 F1_U03 F1_U05 F1_U06	2 3 2 2 2 3

F2_m3_5	Zna i potrafi użyć typowe zwroty językowe, charakterystyczne dla wstępu, przedstawienia tezy, argumentacji, opisu badań i eksperymentów oraz podsumowania.	F1_U10 F1_U14 F1_U16 F1_W03	4 3 3 4
F2_m3_6	Docenia znaczenie stałego dokształcania się, pogłębiania kompetencji językowych i śledzenia rynku wydawniczego w dziedzinie filozofii.	F1_K01 F1_K02	5 5

3. Opis modułu	
Opis	<p>Moduł wprowadza w arkana pracy naukowej takiej jak: przygotowanie referatów i prezentacji związanych z danym zagadnieniem, czy pisanie i redakcja tekstów naukowych. Podczas zajęć zaprezentowane zostaną techniki dotyczące wyboru tematu prac, przygotowanie literatury, wykonywania notatek z lektury, strukturyzacji tekstu, argumentowania własnych racji, jasnego i możliwie prostego prezentowania tez i wyników badań, sporządzania bibliografii oraz przypisów. Jednym z ważnych elementów kursu jest wskazanie zestawu typowych fraz i środków stylistycznych stosowanych w pisaniu poszczególnych części tekstu oraz nauka redagowania i pracy na tekstach gotowych.</p> <p>Warsztat ma także z zadanie zapoznanie studentów z najważniejszymi sposobami wykorzystania technologii komputerowych. Student poznaje programy komputerowe do edycji tekstów i prezentacji treści naukowych, bazy naukowe i inne źródła elektroniczne, ułatwiające zarówno pracę naukową, jak i translatorską. Celem modułu jest wskazanie właściwych sposobów korzystania z wymienionych narzędzi w pracy naukowej, z naciskiem na formatowanie tekstu naukowego, tworzenie prezentacji, a także tworzenie bibliografii oraz wyszukiwanie informacji w oparciu o internetowe bazy naukowe. Student realizuje zarówno zadania indywidualne, jak i grupowe, co daje mu możliwość wypracowania skutecznej organizacji pracy. Przeprowadzane w trakcie zajęć omówienie zadań i ich wyników pozwala mu krytycznie ocenić postępy swojej pracy.</p>
Wymagania wstępne	brak

4. Sposoby weryfikacji efektów uczenia się modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty uczenia się modułu
F1_m3_w_1	Zaliczenie	Na zasadach określonych w sylabusie.	F2_m3_1, F2_m3_2, F2_m3_3, F2_m3_4, F2_m3_5, F2_m3_6

5. Rodzaje prowadzonych zajęć						
kod	rodzaj prowadzonych zajęć			praca własna studenta		sposoby weryfikacji efektów uczenia się
	nazwa	opis (z uwzględnieniem metod dydaktycznych)	liczba godzin	opis	liczba godzin	
F1_m3_fs_1	warsztat	Praca z tekstami. Wykonywanie ćwiczeń redakcyjnych oraz ćwiczeń w pisaniu wskazanych elementów tekstu.	30	Lektura uzupełniająca, przygotowanie do zaliczenia.	30	F1_m3_w_1