

1.	Nazwa kierunku	doradztwo filozoficzne i coaching
2.	Wydział	Wydział Humanistyczny
3.	Cykl rozpoczęcia	2023/2024 (semestr zimowy)
4.	Poziom kształcenia	studia pierwszego stopnia
5.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
6.	Forma prowadzenia studiów	stacjonarna

<b>7. Informacje podstawowe o module</b>	
Nazwa modułu	Psychologia ogólna
Kod modułu	DFC1_PO
Liczba punktów ECTS	5
Język wykładowy	
Cel i opis treści kształcenia	Moduł psychologia ogólna dostarcza podstawowej terminologii i wiedzy z zakresu psychologii niezbędnej do dalszego zgłębiania bardziej specjalistycznych zagadnień. W jego ramach osoby studiujące zapoznają się z kwestią statusu i specyfiki psychologii jako nauki, najważniejszymi koncepcjami psychologicznymi człowieka oraz podstawowymi uwarunkowaniami i mechanizmami decydujących o ludzkim zachowaniu i psychorozwoju. W szczególności zdobywają wiedzę o przebiegu i prawidłowościach dotyczących podstawowych procesów psychicznych oraz uczą się zastosowania tej wiedzy w wyjaśnianiu i rozwiązywaniu różnorodnych problemów życia codziennego.
Lista modułów koniecznych do zaliczenia przed przystąpieniem do tego modułu (o ile to konieczne)	nie dotyczy

<b>8. Zakładane efekty uczenia się modułu</b>			
Kod	Opis	Efekty uczenia się kierunku	Stopień realizacji (skala 1-5)
DFC1_PO_1	Zna podstawowe uwarunkowania procesów psychicznych.	DFC1_W11	3
DFC1_PO_2	Ma wiedzę dotyczącą głównych paradygmatów i problemów oraz terminologii właściwych dla psychologii ogólnej.	DFC1_W04	4
DFC1_PO_3	Zna wybrane psychologiczne koncepcje osobowości i rozwoju człowieka.	DFC1_W11	2
DFC1_PO_4	Potrafi posługiwać się terminologią psychologiczną i wybranymi teoriami w celu opisywania rozwoju i funkcjonowania człowieka.	DF1_U01 DFC1_U14	2 2
DFC1_PO_5	Potrafi porównywać różne modele myślenia o psychicznym funkcjonowaniu człowieka, jest świadom ich założeń oraz implikacji praktycznych.	DF1_U01	2
DFC1_PO_6	Potrafi stosować wiedzę o poznanych zjawiskach psychicznych w celu pogłębiania samowiedzy i świadomego kierowania swoim rozwojem.	DF1_K03 DF1_U03	1 1

<b>9. Metody prowadzenia zajęć</b>		
Kod	Kategoria	Nazwa (opis)
a01	Zbiór metod asymilacji wiedzy / podających	Wykład informacyjny/kursowy

		systematyczny kurs z określonej dyscypliny naukowej w ujęciu syntetycznym; realizacja zakłada bierny odbiór przekazanych informacji
a05	Zbiór metod asymilacji wiedzy / podających	Objaśnienie/wyjaśnienie eksplikacja polegająca na wyprowadzeniu uznanego z góry twierdzenia z innych, wcześniej już znanych, w określonej przez osobę prowadzącą zajęcia liczbie kroków
b07	Zbiór metod problemowych	Metody aktywizujące: studium przypadku case studies – wszechstronny opis zjawiska dotyczącego wybranej dyscypliny; odzwierciedlenie rzeczywistości, zaprezentowanie specyfiki zjawiska ze wszystkimi ważnymi jego aspektami do omówienia w ramach zajęć (co? gdzie? jak?); stosowane jako odtworzenie, przedstawienie, omówienie, diagnoza czynników, które kształtują zjawisko lub występują w interakcji z nim; pogłębiona jakościowa analiza i ocena wybranego zjawiska

10. Formy prowadzonych zajęć					
Kod	Nazwa	Liczba godzin	Sposób weryfikacji efektów uczenia się	Efekty uczenia się modułu	Metody prowadzenia zajęć
DFC1_PO_c	ćwiczenia	30	zaliczenie	DFC1_PO_4, DFC1_PO_5, DFC1_PO_6	a05, b07
DFC1_PO_w	wykład	30	egzamin	DFC1_PO_1, DFC1_PO_2, DFC1_PO_3	a01

11. Praca studenta poza udziałem w zajęciach obejmuje w szczególności:			
Kod	Kategoria	Nazwa (opis)	Czy częściowo zalicza się do BUNA-y?
a03	Przygotowanie do zajęć	Ćwiczenie praktycznych umiejętności czynności polegające na powtarzaniu, doskonaleniu i utrwalaniu praktycznych umiejętności, w tym ćwiczonych podczas odbytych wcześniej zajęć lub nowych, niezbędnych z punktu widzenia realizacji kolejnych elementów programu (jako przygotowanie się uczestnictwa w zajęciach)	Nie
b01	Konsultowanie programu i organizacji zajęć	Zapoznanie się z zapisami sylabusu przeglądanie zawartości sylabusu i zapoznanie się z treścią jego zapisów	Tak

Informacje dotyczące szczegółów realizacji modułu w danym roku akademickim znajdują się w sylabusie dostępnym w systemie USOS: <https://usosweb.us.edu.pl>.