

1.	Nazwa kierunku	psychologia
2.	Wydział	Wydział Nauk Społecznych
3.	Cykl rozpoczęcia	2019/2020 (semestr zimowy), 2020/2021 (semestr zimowy)
4.	Poziom kształcenia	studia jednolite magisterskie
5.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
6.	Forma prowadzenia studiów	niestacjonarna

Moduł kształcenia: SPZ_M02_Psychosomatyka

Kod modułu: 06-PS-NM-215

1. Liczba punktów ECTS: 4

2. Zakładane efekty uczenia się modułu			
kod	opis	efekty uczenia się kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
06-PS-NM-215_01	Student ma wiedzę na temat biologicznych i psychologicznych czynników ryzyka i konsekwencji psychospołecznych chorób i zaburzeń psychosomatycznych oraz zna objawy, etiologię, występowanie wybranych zaburzeń i chorób psychosomatycznych.	PS_W21	4
06-PS-NM-215_02	Posiada wiedzę o podstawowych procesach neuroimmunologicznych mogących leżeć u podłoża wybranych zaburzeń psychosomatycznych.	PS_W23	4
06-PS-NM-215_03	Zna wybrane formy oddziaływań psychologicznych wobec pacjentów z zaburzeniami i dysfunkcjami somatycznymi.	PS_W25	2
06-PS-NM-215_04	Rozumie mechanizmy psychologiczne leżące u podłoża zaburzeń psychosomatycznych i potrafi krytycznie odnieść się do różnych poglądów na temat zależności psyche – soma.	PS_U03	3
06-PS-NM-215_05	Rozumie problemy psychospołeczne pacjentów z zaburzeniami o charakterze psychosomatycznym.	PS_U06	1
06-PS-NM-215_06	Potrafi skutecznie komunikować się, używając kategorii psychologicznych, ze środowiskiem medycznym.	PS_U17	1
06-PS-NM-215_07	Potrafi aktywnie poszukiwać poszerzonej wiedzy medycznej na temat wybranych zaburzeń psychosomatycznych.	PS_U19	3

3. Opis modułu

Opis	Psychosomatyka stanowi 2. moduł ścieżki specjalizacyjnej psychologia zdrowia i jakości życia i realizowany jest w bloku zastosowania psychologii zdrowia. Efektem uczestnictwa w zajęciach wykładowych jest wiedza na temat biologicznych i psychologicznych czynników ryzyka, a także przebiegu i konsekwencji psychospołecznych wybranych chorób i zaburzeń psychosomatycznych, rozumienie mechanizmów zależności psyche – soma oraz znajomość metod psychologicznych wykorzystywanych w zapobieganiu i leczeniu tych schorzeń.
-------------	---

Wymagania wstępne	
--------------------------	--

4. Sposoby weryfikacji efektów uczenia się modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty uczenia się modułu
06-PS-NM-215_w_1	Test pisemny	Test składający się z: 1. pytań zamkniętych jednokrotnego wyboru; 2. pytań otwartych. Test pozwoli na sprawdzenie: wiedzy na temat biologicznych i psychologicznych czynników ryzyka i konsekwencji psychospołecznych chorób i zaburzeń psychosomatycznych, podstaw neuroimmunologii, objawów, etiologii, występowania wybranych zaburzeń i chorób psychosomatycznych oraz znajomości metod stosowanych w oddziaływaniach wobec pacjentów z zaburzeniami somatycznymi i psychosomatycznymi.	06-PS-NM-215_01, 06-PS-NM-215_02, 06-PS-NM-215_03, 06-PS-NM-215_04, 06-PS-NM-215_05, 06-PS-NM-215_06, 06-PS-NM-215_07
06-PS-NM-215_w_2	Obserwacja	Obserwacja symulacji relacji psycholog - klient przeprowadzona w trakcie zajęć.	06-PS-NM-215_01, 06-PS-NM-215_02, 06-PS-NM-215_03, 06-PS-NM-215_04, 06-PS-NM-215_05, 06-PS-NM-215_06, 06-PS-NM-215_07

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	
06-PS-NM-215_fns_1	wykład	Prezentacje multimedialne z wykorzystaniem treści pisemnych oraz schematów i modeli zależności, dotyczące zagadnień psychoneuroimmunologii, wybranych zaburzeń psychosomatycznych oraz psychologicznych metod oddziaływania wobec pacjentów (25 godz.) Analiza przypadków (5 godz.)	15	Lektura podstawowej i uzupełniającej literatury, wyszukiwanie badań empirycznych w dziedzinie psychosomatyki (55 godz.) Symulacja zastosowania wybranej metody oddziaływań na zajęciach (15 godz.)	85	06-PS-NM-215_w_1, 06-PS-NM-215_w_2