

| | | |
|----|---------------------------|-------------------------------|
| 1. | Nazwa kierunku | psychologia |
| 2. | Cykl rozpoczęcia | 2014/2015 (semestr zimowy) |
| 3. | Poziom kształcenia | studia jednolite magisterskie |
| 4. | Profil kształcenia | ogólnoakademicki |
| 5. | Forma prowadzenia studiów | stacjonarna |

Moduł kształcenia: Metodologia badań psychologicznych 1

Kod modułu: 06-PS-SM-005

1. Liczba punktów ECTS: 4

| 2. Zakładane efekty kształcenia modułu | | | |
|---|---|------------------------------------|---------------------------------------|
| kod | opis | efekty kształcenia kierunku | stopień realizacji (skala 1-5) |
| 06-PS-SM-005_01 | Wiedza z zakresu planowania badań empirycznych. | PS_W07 | 5 |
| 06-PS-SM-005_02 | Umiejętność czytania ze zrozumieniem prac naukowych z zakresu psychologii. | PS_U02 | 4 |
| 06-PS-SM-005_03 | Umiejętność samodzielnego zaplanowania i przeprowadzenia badania naukowego. | PS_U10 | 5 |
| 06-PS-SM-005_04 | Umiejętność sporządzania raportu z badania. | PS_U12 | 5 |
| 06-PS-SM-005_05 | Znajomość celów nauczania metodologii, relacji pomiędzy metodologią a nauką, istoty poznania naukowego i jego funkcji/celów. | PS_W06 | 5 |
| 06-PS-SM-005_06 | Znajomość planów badawczych – eksperymentalnego (jedno-jednozmiennowe i wielo-jednozmiennowe, zasada randomizacji, pojęcie kontroli zmiennych niezależnych, wariancja wyjaśniona versus wariancja błędu, rola pretestu zmiennej zależnej, ocena dynamiki zmiany: trafność wewnętrzna i trafność zewnętrzna, czynniki uszkadzające trafność planów eksperymentalnych); quasi-eksperymentalnego; ex post facto, korelacyjno-regresyjnego. | PS_W07 | 5 |

| 3. Opis modułu | |
|--------------------------|--|
| Opis | Celem zajęć jest przyswojenie i ugruntowanie podstawowych pojęć metodologicznych; zapoznanie się ze strukturą procesu badawczego w naukach empirycznych; zapoznanie się z metodologiczną specyfiką rozwiązań badawczych charakterystycznych dla psychologii; zrozumienie literatury psychologicznej i oceny poprawności metodologicznej prezentowanych w niej badań empirycznych; projektowanie i samodzielne przeprowadzenie badań empirycznych oraz opracowywanie ich wyników. |
| Wymagania wstępne | |

| 4. Sposoby weryfikacji efektów kształcenia modułu | | | |
|---|--------------------|---|--|
| kod | nazwa (typ) | opis | efekty kształcenia modułu |
| 06-PS-SM-005_w_1 | Praca semestralna | Przygotowanie projektu badania naukowego | 06-PS-SM-005_01, 06-PS-SM-005_03, 06-PS-SM-005_04, 06-PS-SM-005_06 |
| 06-PS-SM-005_w_2 | Sprawdzian pisemny | Pisemny sprawdzian wiadomości – sprawdzający rozumienie podstawowych pojęć metodologicznych | 06-PS-SM-005_01, 06-PS-SM-005_02, 06-PS-SM-005_05, 06-PS-SM-005_06 |

| 5. Rodzaje prowadzonych zajęć | | | | | | |
|-------------------------------|---------------------------|---|---------------|---|---------------|---|
| kod | rodzaj prowadzonych zajęć | | | praca własna studenta | | sposoby weryfikacji efektów kształcenia |
| | nazwa | opis (z uwzględnieniem metod dydaktycznych) | liczba godzin | opis | liczba godzin | |
| 06-PS-SM-005_fs_1 | wykład | Wykład ilustrowany pre-zentacją multimedialną | 15 | Praca z podręcznikiem i innymi tekstami źródłowymi | 20 | |
| 06-PS-SM-005_fs_2 | ćwiczenia | ćwiczenia w formie warsztatu projektowego | 15 | Praca z podręcznikiem i innymi tekstami źródłowymi, praca warsztatowa w grupach | 40 | 06-PS-SM-005_w_1, 06-PS-SM-005_w_2 |