

Rok akademicki: 2020/2021

ID zajęć: 538430

ETAP: Semestr letni

**Informacje ogólne:**

**Prowadzący:** dr hab. Agata Błachnio

**Organizator:** Wydział Nauk Społecznych  
Instytut Psychologii

**Liczba godzin tydzień / semestr:** / 15

**Jezyk wykładowy:** Język polski

**Kierunek studiów:**

**Lokalizacja w planach rocznych:** Rok - Semestr

**Punkty ECTS:**

**Forma zaliczenia:** Nie sklasyfikowany

**Cele przedmiotu:**

Przygotowanie rozprawy doktorskiej

**Wymagania wstępne:**

Dyplom magistra psychologii, zainteresowanie pracą naukową, gotowość do przygotowania i prowadzenia projektów badawczych, chęć publikowania, znajomość j. angielskiego pozwalająca na czytanie tekstów naukowych

**Efekty kształcenia dla przedmiotu:**

**WIEDZA**

- zna tematy i problemy badawcze w ramach wybranej tematyki;
- zna badania prowadzone w ramach wybranej tematyki;
- wie, jaka jest struktura projektów badawczych z zakresu psychologii.

**UMIEJĘTNOŚCI**

- potrafi sformułować problem badawczy, cele i hipotezy własnego projektu, w oparciu o przeczytaną literaturę;
- umie przeprowadzić badania empiryczne metodą papier-ołówek i z użyciem kwestionariuszy elektronicznych
- umie opracować wyniki empiryczne za pomocą dobranych statystyk;
- potrafi przeprowadzić dyskusję wyników i odnieść je do istniejącej literatury;

**KOMPETENCJE SPOŁECZNE (POSTAWY)**

- korzysta z literatury naukowej zarówno w języku polskim jak i angielskim;
- zaprezentować rezultaty swoich badań na seminarium, a także przygotować i zaprezentować referat lub poster na konferencji;
- potrafi przeprowadzić zajęcia ze studentami, napisać artykuł, przygotować recenzję tekstu naukowego.

**Metody dydaktyczne:**

dyskusja, prezentacja multimedialna

**Kryteria oceny i sposoby weryfikacji zakładanych efektów kształcenia:**

angażowanie się w poszczególne etapy projektu badawczego

**Treści programowe przedmiotu:**

Realizacja tematów wybranych przez doktorantów z zakresu psychologii emocji i motywacji, a także z zakresu badań prowadzonych w KPEiM

**Literatura:**

Artykuły z baz danych EBSCO i innych baz dostępnych w zasobach KUL.