

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ZGŁOSZENIE POTENCJALNEGO PROMOTORA/PROMOTORKI w procesie rekrutacji doktorantów oraz uczestników**  **i/lub OPIEKUNKI/OPIEKUNA NAUKOWEGO trybu eksternistycznego (tryb E) w Uniwersytecie SWPS** | | |
| **Imię i nazwisko** promotora/promotorki | **Dr hab. Kamila Jankowiak-Siuda prof. Uniwersytetu SWPS,** | |
| **Nazwa centrum badawczego/grupy badawczej/grupy artystycznej** do której należy promotor/promotorka | **Centrum Neuronauki Behawioralnej,**  **https://swps.pl/naukai-badania/poznaj-nasz-potencjal/centra-badawcze/874- instytuty-naukowe/instytut-psychologii/centra-ilaboratoria/28441-centrum-neuronauki-behawioralnej** | |
| **Wykaz** najważniejszych publikacji naukowych, zrealizowanych i realizowanych grantów badawczych; link do ORCID i/lub do profilu ResearchGate/Academia.edu (lub innej strony prezentującej dorobek naukowy/artystyczny) | https://orcid.org/0000-0002-0210-2487,  https://www.researchgate.net/profile/Kamila-Jankowiak-Siuda  Ostatnie Publikacje:  Duszyk-Bogorodzka, A., Zieleniewska, M., & Jankowiak-Siuda, K. (2022). Brain Activity Characteristics of Patients With Disorders of Consciousness in the EEG Resting State Paradigm: A Review. Frontiers in Systems Neuroscience, 16.  Schimmelpfennig, J., Topczewski, J., Zajkowski, W., & Jankowiak-Siuda, K. (2023). The role of the salience network in cognitive and affective deficits. Frontiers in human neuroscience, 17, 1133367. | |
| **Dyscyplina dla przyszłej rozprawy doktorskiej**  (możliwe: nauki socjologiczne, nauki o polityce i administracji, nauki o kulturze i religii, literaturoznawstwo, psychologia, sztuki plastyczne i konserwacja dzieł sztuki) | psychologia | |
| **Krótki opis kierunków badawczych** realizowanych przez promotora/promotorkę (kilka zdań opisujących specjalizację naukową/artystyczną; główne problemy badawcze; zainteresowania naukowe) oraz ewentualny link do strony internetowej/zespołu badawczego | Prowadzone badania: czynniki psychologiczne modulujące poziom empatii – perspektywa psychofizjologiczna (płeć, wiek, atrakcyjność fizyczna itd.); analiza siły funkcjonalnych połączeń w trakcie reakcji empatycznej na ból u osób wysoce wrażliwych w przetwarzaniu bodźców sensorycznych; Sieć istotności a interocepcja.  Psychofizjologiczne korelaty świadomości  Dynamika reakcji empatycznej na ból fizyczny vs ból społeczny; Wpływ przyjmowania perspektywy własnej i cudzej na empatię bólu w zależności od poziomu lęku; Poziom oceny percepcji bólu a reagowanie empatyczne na ból innych. Wpływ DMT na poziom empatii i przyjmowania perspektywy. Elektrofizjologiczne wskaźniki cyberdelicznego doświadczenia w VR: wirtualne substytuty terapii psychodelicznej. | |
| **Obszary tematyczne** planowanych rozpraw doktorskich | Wpływ cyberdelicznego doświadczenia w VR na poziom empatii. Psychofizjologiczne podstawy reakcji empatycznej na ból fizyczny vs psychologiczny. | |
| **Liczba osób**, które promotor/opiekun naukowy byłby w stanie przyjąć w efekcie rekrutacji w r.a. 2024/2025: | **do Szkoły Doktorskiej** (stypendium doktoranckie finansowane ze środków USWPS) | Liczba: 1 |
| **do projektów lub grantów** badawczych krajowych i międzynarodowych (stypendium doktoranckie finansowane ze środków grantowych) | Liczba: |
| **do programu *Doktorat wdrożeniowy*** (stypendium doktoranckie finansowane ze środków MNiSW) | Liczba: |
| **do trybu eksternistycznego** ( brak stypendium doktoranckiego) | Liczba: 2 |
| **Liczba obecnie prowadzonych doktoratów:** | w Szkole Doktorskiej | Liczba: 1 |
| na Interdyscyplinarnych Studiach Doktoranckich | Liczba: |
| w trybie eksternistycznym | Liczba: |
|
| **Liczba wypromowanych dotychczas doktorantów** wraz z rokiem ukończenia doktoratu | 1 (rola promotora pomocniczego) | |
| **Liczba otwartych przewodów doktoranckich** (w starym trybie, czyli w ramach studiów doktoranckich) |  | |
| **REKRUTACJA**  **Kandydaci/kandydatki powinni/powinny skontaktować się z wybranymi przez siebie potencjalnymi promotorami/promotorkami którzy są członkami centrów i /lub zespołów badawczych** | | |
| **Warunki** które powinien(-nna) spełnić kandydat(-ka)  w zakresie: zainteresowań naukowych; kompetencji naukowych; dotychczasowych osiągnięć; znajomości języków obcych; kompetencji społecznych; dyspozycyjności, itp. | Zainteresowania: neuronauka behawioralna, neurokogntiywistyka, udział w konferencjach krajowych i międzynarodowych, mile widziana publikacja, praktyki w Centrum Badawczym lub w Instytucie Badawczym, kompetencje badawcze: programowanie i analiza danych psychofizjologicznych (szczególnie metod analizy sygnału EEG oraz praktyczna umiejętność ich użytkowania, znajomość oprogramowania PsychoPy, MatLab, Python, znajomość teoretyczna i praktyczna rejestracji EEG  wysoka dyspozycyjność, bardzo dobra znajomość języka angielskiego (minimum poziom B2), kompetencje społeczne, wysoki poziom kultury osobistej | |
| **Preferencje w zakresie kontaktu** z kandydatem/kandydatką w trakcie rekrutacji | ☐ Kontakt mailowy: *proszę podać adres e-mail:\_kjankowiak-siuda@swps.edu.pl*  ☐ Kontakt telefoniczny: *proszę podać numer telefonu:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*  ☐ Osobiste spotkania *(po wcześniejszym umówieniu e-mail*  ☐ Wszystkie formy kontaktu | |
| **Preferowane daty i godziny** (w okresie  marzec-czerwiec 2024) w celu przeprowadzenia rozmowy kwalifikacyjnej z kandydatem/kandydatką |  | |
| **Informacja o ewentualnej nieobecności uniemożliwiającej kandydatom/-kom kontakt z potencjalnym promotorem/-ką** (ze wskazaniem dat) | Urlop sierpień 2024 | |