

Sylabus modułu

Nazwa modułu:	Psychologiczna i mózgowa organizacja procesów psychicznych										
Typ modułu:	obowiązkowy										
Kierunek:	Diagnoza i terapia neuropsychologiczna, podyplomowe kwalifikacyjne [3 sem], niestacjonarny, rozpoczęty w: 2014										
Specjalność:	cały kierunek										
Jednostka prowadząca:	Instytut Psychologii										
Jednostka, dla której moduł jest oferowany:	Instytut Psychologii										
Język wykładowy:	• polski										
Liczba godzin - G	sem. 1			sem. 2			sem. 3			Cały moduł	
Forma zajęć - Z	G	Z	E	G	Z	E	G	Z	E	G	E
Punkty ECTS - E	30,0	ĆW	4,0							30,0	4,0
Koordinator modułu:	Daniluk Beata, dr										
Opis modułu:	Celem przedmiotu jest usystematyzowanie wiedzy na temat wybranych przejawów funkcjonowania mózgu: procesów poznawczych (percepcyjnych, językowych, amnestycznych, uwagi, funkcji wykonawczych), emocjonalnych, świadomości oraz czynności ruchowych. Opis struktury psychologicznej i neuronalnego podłoża wymienionych procesów w świetle rezultatów współczesnych badań klinicznych i eksperymentalnych.										
Dodatkowe informacje:	Prowadzący: dr Łucja Domańska, dr Ewa Zawadzka, dr Beata Daniluk										
Modułowe efekty kształcenia:	<p>K01 Docenia znaczenie integrowania szczegółowej wiedzy na temat funkcji psychicznych człowieka w kontekście złożonych przejawów zachowania jednostki.</p> <p>K02 Docenia potrzebę rozwijania wiedzy o strukturalnej i funkcjonalnej mózgowej organizacji funkcji psychicznych dla profesjonalnej pomocy udzielanej osobom z dysfunkcjami mózgowia.</p> <p>U01 Potrafi ocenić źródła danych na temat mózgowej organizacji procesów psychicznych.</p> <p>U02 Wskazuje użyteczność danych eksperymentalnych i klinicznych w tworzeniu modeli i koncepcji neuropsychologicznych.</p> <p>U03 Analizuje różne aspekty funkcjonowania człowieka (percepcyjny, wykonawczy) oraz procesy psychiczne z uwzględnieniem złożonych powiązań między nimi.</p> <p>W01 Rozpoznaje i charakteryzuje strukturę procesów i stanów psychicznych człowieka: procesów poznawczych, emocjonalnych, świadomości, oraz czynności ruchowych.</p> <p>W02 Wyjaśnia wybrane aspekty funkcjonowania poznawczego i emocjonalnego człowieka oraz przejawy świadomości odnosząc się do mechanizmów neurobiologicznych.</p>										