

## Sylabus przedmiotu

Przedmiot:	<b>Seminarium licencjackie</b>
Kierunek:	Kognitywistyka, I stopień [6 sem], stacjonarny, ogólnoakademicki, rozpoczęty w: 2012
Tytuł lub szczegółowa nazwa przedmiotu:	Neurobiologiczne i społeczno-kulturowe aspekty ludzkiego poznania
Rok/Semestr:	III/6
Liczba godzin:	30,0
Nauczyciel:	<b>Kapusta Andrzej, dr hab.</b>
Forma zajęć:	seminarium
Rodzaj zaliczenia:	zaliczenie na ocenę
Punkty ECTS:	3,0
Godzinowe ekwiwalenty punktów ECTS (łącznie liczba godzin w semestrze):	5,0 Godziny kontaktowe z prowadzącym zajęcia realizowane w formie konsultacji 30,0 Godziny kontaktowe z prowadzącym zajęcia realizowane w formie zajęć dydaktycznych 35,0 Przygotowanie się studenta do zajęć dydaktycznych 30,0 Przygotowanie się studenta do zaliczeń i/lub egzaminów 50,0 Studiowanie przez studenta literatury przedmiotu
Poziom trudności:	średnio zaawansowany
Wstępne wymagania:	znajomość podstawowych zagadnień i metod filozofii filozofii
Metody dydaktyczne:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• konsultacje</li> <li>• seminarium</li> </ul>
Zakres tematów:	<p>Neurobiologiczne koncepcje zachowań</p> <p>psychologiczne koncepcje wiedzy</p> <p>poznanie i kultura</p> <p>racjonalność i emocje</p> <p>antropologia społeczna i kulturowa</p> <p>filozoficzne zagadnienia psychopatologii</p>
Forma oceniania:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• praca dyplomowa</li> </ul>
Warunki zaliczenia:	praca semestralna
Literatura:	Literatura dobierana indywidualnie, stosowanie do tematu pracy licencjackiej.
Modułowe efekty kształcenia:	<p>01 potrafi omówić zasady redakcji pracy licencjackiej</p> <p>02 potrafi wyszukiwać, analizować i selekcjonować informację dotyczącą tematu pracy oraz sporządzić bibliografię</p> <p>03 potrafi szczegółowo omówić i przeanalizować podstawowe stanowiska w obszarze związanym z tematem pracy</p> <p>04 umie sformułować zadanie badawcze, dobrać odpowiednie narzędzia i metody badawcze oraz formułować i uzasadniać wnioski</p> <p>05 umie dokonać krytycznego podsumowania omawianego problemu i opracować w formie pisemnej wyniki badań</p> <p>06 potrafi samodzielnie zdobywać wiedzę i rozwijać swoje zainteresowania, kierując się wskazówkami opiekuna naukowego</p> <p>07 ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności oraz rozumie potrzebę ciągłego doksztalcenia się i rozwoju</p> <p>08 przestrzega zasad ochrony własności intelektualnej</p> <p>09 potrafi porozumiewać się ze specjalistami w języku polskim i na poziomie elementarnym w języku obcym w zakresie wybranych problemów filozoficznych</p>