

Efekty modułowe

Nazwa kierunku studiów: kognitywistyka Poziom kształcenia: studia II stopnia Profil kształcenia: ogólnoakademicki			
Nr efektu	Efekty modułowe – opis słowny	Odniesienie do efektów kierunkowych	Odniesienie do efektów obszarowych
Moduł: Mindreading			
WIEDZA			
01	Student zna i rozumie podstawowe terminy z zakresu teorii umysłu oraz poznania innych umysłów	K2_W02, K2_W03, K2_W07	H2A_W02, H2A_W03
02	Student zna podstawowe fakty z zakresu psychologii rozwojowej, etologii, neuropsychologii oraz psychologii społecznej odnoszące się do teorii umysłu i poznania innych umysłów	K2_W05, K2_W11, K2_W12, K2_W13	H2A_W01, H2A_W04, H2A_W05, H2A_W06 S2A_W01 S2A_W05
03	Student zna kognitywne koncepcje teorii umysłu i poznania innych umysłów	K2_W05, K2_W12	H2A_W01, H2A_W05, S2A_W01
04	Student zna podstawowe zaburzenia teorii umysłu	K2_W05, K2_W13	H2A_W01, H2A_W05, S2A_W01
05	Student zna podstawy poznania społecznego i neurosocjologii	K2_W08, K2_W11	H2A_W01, H2A_W03 H2A_W04, H2A_W05, S2A_W05
UMIEJĘTNOŚCI			

06	Student potrafi wyjaśnić (w formie ustnej lub pisemnej) zależność między pojęciem <i>mindreading</i> a pojęciami pokrewnymi	K2_U01, K2_U13, K2_U14	H2A_U01, H2A_U03 H2A_U09, H2A_U10, H2A_U11, H2A_U08, S2A_U09, S2A_U10
07	Student umie przedstawić, wyjaśnić oraz przedyskutować (w języku polskim i angielskim) naukowe koncepcje <i>mindreadingu</i>	K2_U02, K2_U11, K2_U12	H2A_U02, H2A_U07, S2A_U02 H2A_U06, H2A_U08, H2A_U10, S2A_U02, S2A_U10
08	Student umie przedstawić, wyjaśnić oraz przedyskutować (w języku polskim lub angielskim) kognitywne teorie <i>mindreadingu</i>	K2_U02, K2_U03, K2_U12	H2A_U01, H2A_U04, H2A_U06, H2A_U08, H2A_U10, H2A_U11, S2A_U02 S2A_U07
09	Student umie przedstawić oraz wyjaśnić charakter zaburzeń <i>mindreadingu</i>	K2_U12 K2_U14	H2A_U07, H2A_U08, H2A_U10, H2A_U11, S2A_U10
10	Student umie wskazać na relacje między <i>mindreadingiem</i> a poznaniem społecznym	K2_U08	H2A_U05, S2A_U02, S2A_U03
KOMPETENCJE SPOŁECZNE			
11	Student rozumie potrzebę poszerzania wiedzy i umiejętności dotyczących poznaniu innych umysłów	K2_K01	H2A_K01, S2A_K06
12	Student śledzi najnowsze osiągnięcia i wyniki badań z zakresu teorii umysłu oraz poznania innych umysłów	K2_K02, K2_K03	S2A_K01, S2A_K06,
13	Student planuje własne działania i organizuje działania grupowe uwzględniając wiedzę na temat teorii umysłów.	K2_K04, K2_K06	H2A_K01, H2A_K02, H2A_K03