

## Sylabus modułu

Nazwa przedmiotu	<b>Teorie badania świadomości</b>		
Kierunek	kognitywistyka		
Poziom kształcenia	studia II st. stacjonarne		
Jednostka prowadząca	Instytut Filozofii		
Jednostka dla której przedmiot jest oferowany	Instytut Filozofii		
Typ przedmiotu	Obowiązkowy		
Rok studiów	I		
Semestr studiów	2		
Liczba godzin w semestrze	15 WY + 30 KW		
Opis przedmiotu	<p>Kurs ma na celu wprowadzanie uczestników w problematykę badań nad świadomością. Uczestnicy zapoznani zostaną z niektórymi współczesnymi teoriami świadomości, w tym z podziałem na rodzaje świadomości przeprowadzonym przez Neda Blocka, z koncepcją świadomości Daniela Wegnera, oraz z koncepcją qualiów Davida Lewisa. Uczestnikom zostanie również przedstawiony eksperyment Benjamina Libeta oraz płynące z niego wnioski dla problematyki świadomości. W czasie kursu omówiony zostanie tak zwany trudny problem świadomości sformułowany przez Davida Chalmersa oraz dyskusja dotycząca prób jego rozwiązania. Uczestnikom przedstawione zostaną również główne założenia i cele metody fenomenologicznej Edmunda Husserla oraz stanowisko antynaturalistyczne tego filozofa. Uczestnicy kursu zostaną zapoznani z próbami naturalizowania badań nad świadomością podejmowanymi, między innymi, przez przedstawicieli obliczeniowej teorii świadomości, heterofenomenologii, neurokognitywistyki i neurofenomenologii. Podczas trwania kursu uczestnikom zostaną również zaprezentowane eksperymenty łączące metodę fenomenologiczną z metodami naturalistycznymi, mające na celu wskazanie neuronalnych korelatów świadomego doświadczenia.</p>		
Efekty kształcenia	wiedza (max. 5):	metoda weryfikacji	EK kierunkowe
	1. Zna koncepcje świadomości Neda Blocka, Daniela Wegnera, Davida Lewinasa i Alva Noego	Sprawdzian pisemny	K2_W02, K2_W07, K2_W12, K2_W13
	2. Wie, na czym polega trudny problem świadomości według Davida Chalmersa i wskazuje na próby jego rozwiązania	Sprawdzian pisemny	K2_W02, K2_W05, K2_W13

	3. Zna przedstawicieli i tezy stanowisk funkcjonalizmu, eliminatywizmu, emergencjonizmu, i teorii obliczeniowej w kontekście problematyki badań świadomości	Sprawdzian pisemny	K2_W02, K2_W03, K2_W06, K2_W07, K2_W09, K2_W12
	4. Zna założenia i cele metody fenomenologicznej Edmunda Husserla i wskazuje na motywacje antynaturalizmu tego autora	Sprawdzian pisemny	K2_W06, K2_W07, K2_W11
	5. Zna problematykę poszukiwań neuronalnych korelatów świadomości i opisuje eksperymenty neurofenomenologiczne	Sprawdzian pisemny	K2_W05, K2_W12, K2_W14, K2_W15, K2_W20
	umiejętności:		
	1. Potrafi integrować osiągnięcia neuronauki, filozofii i psychologii dotyczące badań nad świadomością i wykorzystywać te osiągnięcia do rozwiązywania problemów dotyczących świadomości	Odpowiedź ustna	K2_U02, K2_U03
	2. Potrafi wskazywać na różne metody badania świadomości	Odpowiedź ustna	K2_U04, K2_U05
	3. Potrafi zaprezentować argumenty w języku polskim i angielskim „za i przeciw” stanowisku funkcjonalizmu, eliminatywizmu, emergencjonizmu i teorii obliczeniowej w kontekście problematyki świadomości	Odpowiedź ustna	K2_U01, K2_U11
	4. Potrafi analizować teksty anglojęzyczne i wykorzystuje język angielski w zdobywaniu wiedzy o teoriach badania świadomości	Odpowiedź ustna	K2_U02, K2_U15
	5		
	Kompetencje społeczne:		
	1. Śledzi najnowsze wyniki badań nad neuronalnymi korelatami świadomości; wykorzystuje je z poszanowaniem własności intelektualnej	Odpowiedź ustna	K2_K02, K2_K09
	2. Rozwija w sobie zdolność krytycznej oceny różnych koncepcji dotyczących świadomości	Odpowiedź ustna	K2_K03, K2_K06
	3		
Literatura	„Przewodnik po filozofii umysłu”, M. Miłkowski, R. Poczobut (red.), 2012, WAM. Bremer J. „Wprowadzenie do filozofii umysłu”, 2010, WAM. „Naturalizing Phenomenology”, J. Petitot, F. Varela, B. Pachoud, J.-M. Roy, Stanford University Press, 1999. A.Noë “Out of our Heads”, Hill and Wang, New York 2009. S. Gallagher, D. Zahawi “Phenomenological Mind”, Routledge 2012 “Handbook of phenomenology and Cognitive Science”, S. Gallagher, D. Schmicking (eds. ), Springer 2010.		

	<p>“Phenomenology and the Cognitive Sciences” 3, 2004, Kluwer Academic Publishers.</p> <p>Chalmers D., "Facing Up to the Problem of Consciousness", <i>Journal of Consciousness Studies</i> 2 (3), 1995, 200–219.</p> <p>Varela F. “Neurofenomenologia: Metodologiczne lekarstwo na trudny problem”, <i>Avant</i> 01/2010.</p>	
Punkty ECTS	4	
Ogólna forma zaliczenia	Egzamin	
Warunki zaliczenia	Obecność na zajęciach (dopuszczalne 4 nieobecności w tym 2 bez konieczności zaliczania), dwa sprawdziany pisemne (60% punktów ).	
Język wykładowy	polski	
Koordinator przedmiotu	Dr Barbara Trybulec	
Dodatkowe informacje		