

1.	Field of study	Cognitive Science
2.	Academic year of entry	2017/2018 (winter term)
3.	Academic year for which the revised course structure applies	2017/2018
4.	Level of qualifications/degree	first-cycle studies
5.	Degree profile	general academic
6.	Mode of study	full-time
7.	ISCED code	0223 (Philosophy and ethics)

Moduły podstawowe

No.	Module	E/C	form of teaching				year 1			year 2			year 3																											
			Total	L	O	Total ECTS	semester 1			semester 2			semester 3			semester 4			semester 5			semester 6																		
							L	O	E	L	O	E	L	O	E	L	O	E	L	O	E	L	O	E																
1	Wprowadzenie do biologii	Z	75	30	45	5	30	45	5																															
2	Wprowadzenie do filozofii	E	75	30	45	5	30	45	5																															
3	Wprowadzenie do informatyki	E	45	15	30	4	15	30	4																															
4	Wprowadzenie do językoznawstwa	E	45	15	30	3	15	30	3																															
5	Wprowadzenie do kognitywistyki	E	75	30	45	5	30	45	5																															
6	Wprowadzenie do psychologii	E	45	15	30	3	15	30	3																															
7	Wprowadzenie do socjologii	E	45	15	30	3	15	30	3																															
8	Anatomia funkcjonalna układu nerwowego	Z	45	30	15	3				30	15	3																												
9	Epistemologia	E	45	30	15	2				30	15	2																												
10	Logika I	E	45	15	30	3				15	30	3																												
11	Metodologia badań empirycznych z elementami statystyki	E	45	30	15	3				30	15	3																												
12	Podstawowe problemy kognitywistyki	Z	15		15	2					15	2																												
13	Podstawy programowania	E	45	15	30	3				15	30	3																												
14	Psychologia poznawcza	E	75	30	45	5				30	45	5																												
15	Technologie informatyczne	Z	15		15	2					15	2																												
16	Proseminarium I-IV	Z	120		120	8					30	2			30	2			30	2			30	2																
17	Wykład monograficzny I-IV	E	120	120		12				30		3	30		3	30		3	30		3		30		3		30		3											
18	Biologiczne podstawy zachowania człowieka i zwierząt	E	60	30	30	4							30	30	4																									
19	Komunikacja społeczna	Z	30		30	3								30	3																									
20	Logika II	E	45	15	30	6							15	30	6																									
21	Psychologia społeczna	E	45	30	15	4							30	15	4																									
22	Sztuczna inteligencja i systemy eksperckie	Z	35	15	20	4								15	20	4																								
23	Wykład fakultatywny I-II	E	60	60		4							30		2							30		2																
24	Filozofia techniki	E	30	15	15	4												15	15	4																				
25	Językoznawstwo kognitywistyczne	E	45	30	15	5											30	15	5																					
26	Podstawy neurokognitywistyki	E	60	30	30	6											30	30	6																					
27	Seminarium licencyjne I	Z	15		15	4												15	4																					
28	Techniki zdalnego uczenia	Z	25	10	15	4											10	15	4																					
29	Filozofia języka	E	30	30		3														30		3																		
30	Filozofia umysłu	E	45	15	30	4																15	30	4																
31	Praktyczne zastosowanie kognitywistyki	Z	15		15	2																					15		2											

Moduły podstawowe

No.	Module	E/C	form of teaching			Total ECTS	year 1			year 2			year 3											
			Total	L	O		semester 1	semester 2	semester 3	semester 4	semester 5	semester 6												
			L	O	E		L	O	E	L	O	E	L	O	E									
32	Psychologia ewolucyjna	E	30	15	15	3										15	15	3						
33	Seminarium licencjackie II	Z	30		30	8											30	8						
34	Translatorium	Z	30		30	3											30	3						
35	Antropologia filozoficzna	E	45	15	30	5													15	30	5			
36	Elementy psychiatrii	Z	15	15		4													15		4			
37	Psychopatologia procesów poznawczych	E	30	30		4													30		4			
38	Seminarium licencjackie III	E	30		30	17														30	17			
TOTAL Moduły podstawowe:			1725	775	950	172	150	255	28	180	210	28	150	155	28	115	120	28	120	150	30	60	60	30

Inne wymagania

No.	Module	E/C	form of teaching			Total ECTS	year 1			year 2			year 3											
			Total	L	O		semester 1	semester 2	semester 3	semester 4	semester 5	semester 6												
			L	O	E		L	O	E	L	O	E	L	O	E									
1	Wychowanie fizyczne	Z	60		60	0		30			30													
2	Język obcy (1-4)	E	120		120	8		30	2		30	2		30	2		30	2						
TOTAL Inne wymagania:			180	0	180	8	0	60	2	0	60	2	0	30	2	0	30	2	0	0	0	0	0	0
TOTAL:			1905	775	1130	180	465	30	450	30	335	30	265	30	270	30	120	30	120	30	120	30	30	

The study ends with the awarding of a Bachelor's Degree in the field of Cognitive Science.

Legend

Each semester consists of 15 weeks

E/C - examination/course work

E - ECTS

L - lecture, O - all forms of teaching excluding lecture (practical classes, laboratory classes, discussion classes, seminar, proseminar, language classes, field practice, workshop, internship, tutoring)

Plan studiów zatwierdzony przez Radę Wydziału w dniu 20.06.2017 r.

Otrzymują:

1. Dział Kształcenia
2. Wydział Nauk Społecznych
3. Dziekanat

.....
(pieczęć i podpis Dyrektora Instytutu)

.....
(pieczęć i podpis Dziekana)