

3 ROK	Nazwa kursu	Prowadzący	Rodzaj kursu	Forma	L. godzin	Sala	Uwagi
<b>Poniedziałek</b>							
9.00-10.30	Sztuczna inteligencja i systemy ekspertowe	dr Paweł Nowakowski	fakultatywny	wykład	30	S125	
15.00-16.30	Aspekty społeczne chorób neurologicznych	dr Marcin Leźnicki	fakultatywny	wykład	30	A105	
18.30-20.00	Pracownia kognitywistyczna	Mgr Jan Nikadon	fakultatywny	Laboratorium	15	A103	
<b>Wtorek</b>							
9.00-10.30	Kurs języka R	dr hab. Jacek Matulewski, prof. UMK	fakultatywny	laboratorium	30	ZDALNIE	
10.45-12.15	Seminarium Licencjackie	dr Paweł Gładziejewski	obligatoryjny	seminarium	30	S123	
10.45-12.15	Neuronauka zdrowia: między zaburzeniami a dobrostanem	dr Tomasz Komendziński	fakultatywny	wykład	30	S120	
10.45-12.15	Badania jakościowe w naukach społecznych	dr hab. S. Czachowski, prof. UMK; dr hab. A. Karwacki, prof. UMK; dr hab. A. Gut, prof. UMK	fakultatywny	wykład	30	A101	
12.30-14.00	Wprowadzenie do Matlaba	dr hab. Rafał Gruszczyński, prof. UMK	fakultatywny	laboratorium	30	PK016	
15.00-16.30	Psychodeliki a nauki o poznaniu	dr Paweł Gładziejewski	fakultatywny	konwersatorium	30	S124	
<b>Środa</b>							
8.30-10.00/8.30-10.45	Fizjologia stresu	prof. dr hab. Justyna Rogalska	fakultatywny	wykład/laboratorium	15/15	WBiNW Lwowska 1 s.VII bud. C	
9.00-10.30	Neuronauka wyższych procesów poznawczych	dr Anna Karczmarczyk	obligatoryjny	ćwiczenia gr. 1	30	S124	
10.45-12.15	Neuronauka wyższych procesów poznawczych	dr Anna Karczmarczyk	obligatoryjny	wykład	30	A103	
12.30-14.00	Neuronauka wyższych procesów poznawczych	dr Anna Karczmarczyk	obligatoryjny	ćwiczenia gr. 2	30	S120	
14:15-15:45	Fizjologia starzenia	dr hab. Anna Nowakowska, prof. UMK	fakultatywny	wykład	30	S124	
15.00-16.30	Poznanie matematyczne	dr Małgorzata Gut	fakultatywny	wykład	30	A105	

15.00-16.30	Wprowadzenie do User Experience	mgr Mirosław Manelski	fakultatywny	konwersatorium	30	S121	
16.45-18.15	Psychologia kłamstwa	dr Joanna Ulatwoska	fakultatywny	konwersatorium	30	S120	
16.45-18.15	Fundusze strukturalne	dr hab. Wojciech Knieć, prof. UMK	fakultatywny	wykład	30	A105	
<b>Czwartek</b>							
9.00-10.30	Projektowanie interfejsów opartych na interakcji wzrokowej	dr hab. Jacek Matulewski, prof. UMK	fakultatywny	konwersatorium	30	S121	
9.00-10.30	Genetyka kognitywna	dr Andrzej Zykubek	obligatoryjny	wykład	30	A105	
10.45-12.15	Genetyka kognitywna	dr Andrzej Zykubek	obligatoryjny	ćwiczenia gr. 1	30	S120	
12.30-14.00	Genetyka kognitywna	dr Andrzej Zykubek	obligatoryjny	ćwiczenia gr. 2	30	S120	
15.00-16.30	Ewolucja i antropogeneza	dr Andrzej Zykubek	fakultatywny	wykład	30	A105	
15.00-16.30	Podstawy biofeedbacku	dr hab. Rafał Milner, prof. UMK	fakultatywny	laboratorium	30	PK.016.L	
15.00-16.30	Projektowanie środowisk wirtualnych	dr Dariusz Mikołajewski	fakultatywny	konwersatorium	30	S124	
16.45-18.15	Analiza interfejsu mózg-komputer	dr Dariusz Mikołajewski	fakultatywny	konwersatorium	30	S124	
<b>Piątek</b>							
9.00-10.30	Trening twórczego myślenia	dr Małgorzata Gut	fakultatywny	warsztaty	15	S.SPEC107	5 grup - każda 3 spotkania po 5h gr 1: 1-3 tydzień semestru; gr 2: 4-6 tydzień; gr3: 7-9 tydzień; gr4: 10-12 tydzień; gr 5: 13-15 tydzień
10.45-12.15	Trening twórczego myślenia	dr Małgorzata Gut	fakultatywny	warsztaty	15	S.SPEC107	Zajęcia zblokowane
12.30-14.00	Trening twórczego myślenia	dr Małgorzata Gut	fakultatywny	warsztaty	15	S.SPEC107	Zajęcia zblokowane
12.30-14.00	Seminarium Licencjackie	dr hab. Arkadiusz Gut, prof. UMK	obligatoryjny	seminarium	30	S122	
12.30-14.00	Seminarium Licencjackie	dr Daniel Żuromski	obligatoryjny	seminarium	30	S124	

15.00-16.30	Laboratorium kognitywistyki	mgr Jakub Janczura	fakultatywny	laboratorium	15	S121	Zajęcia indywidualne odbywają się w lab.014 lub lab.013
16.30-18.00	Laboratorium kognitywistyki	mgr Jakub Janczura	fakultatywny	laboratorium	15	S121	Zajęcia indywidualne odbywają się w lab.014 lub lab.013