

		<b>Kognitywistyka 5 rok</b>				
		<b>Poniedziałek</b>	<b>Wtorek</b>	<b>Środa</b>	<b>Czwartek</b>	<b>Piątek</b>
<b>08:00-09:30</b>	Kognitywistyka 3 rok, Kognitywistyka 4 rok, Kognitywistyka 5 rok, Kognitywistyka 2 rok KOG: Umysł jako maszyna predykcyjna WYK Gładziejewski Paweł	Kognitywistyka 4 rok, Kognitywistyka 5 rok KOG: Warsztaty artystyczno-terapeutyczne LAB Polny Agata	Kognitywistyka 2 rok, Kognitywistyka 3 rok, Kognitywistyka 4 rok, Kognitywistyka 5 rok KOG: Fizjologia stresu WYK, CW Rogalska Justyna, Maliszewska Justyna	Kognitywistyka 4 rok, Kognitywistyka 5 rok, Kognitywistyka 2 rok KOG: Sztuczna inteligencja i systemy ekspertowe KON Malinowski Jacek	Kognitywistyka 4 rok, Kognitywistyka 5 rok, Kognitywistyka 3 rok, Kognitywistyka 2 rok KOG: Analiza interfejsu mózg-komputer KON Mikołajewski Dariusz	
<b>09:45-11:15</b>	Kognitywistyka 2 rok, Kognitywistyka 3 rok, Kognitywistyka 4 rok, Kognitywistyka 5 rok KOG: Aspekty społeczne chorób neurologicznych KON Leźnicki Marcin	Kognitywistyka 2 rok, Kognitywistyka 3 rok, Kognitywistyka 4 rok, Kognitywistyka 5 rok KOG: Wprowadzenie do Matlaba LAB Gruszczyński Rafał	Kognitywistyka 4 rok, Kognitywistyka 5 rok, Kognitywistyka 3 rok, Kognitywistyka 2 rok KOG: Journal Club II KON Komendziński Tomasz		Kognitywistyka 4 rok, Kognitywistyka 5 rok, Kognitywistyka 3 rok, Kognitywistyka 2 rok KOG: Projektowanie środowisk wirtualnych KON Mikołajewski Dariusz	
<b>11:30-13:00</b>	KOG: Rozwojowe badania nad mindreadingiem WYK Gut Arkadiusz	Kognitywistyka 3 rok, Kognitywistyka 4 rok, Kognitywistyka 5 rok, Kognitywistyka 2 rok KOG: Eyetracking dla zaawansowanych KON Matulewski Jacek	Kognitywistyka 2 rok, Kognitywistyka 3 rok, Kognitywistyka 4 rok, Kognitywistyka 5 rok KOG: Kurs z języka R KON Matulewski Jacek	KOG: Wizualizacja wiedzy naukowej KON Osińska Veslava	---	
<b>13:15-14:45</b>	Kognitywistyka 4 rok, Kognitywistyka 5 rok, Kognitywistyka 3 rok, Kognitywistyka 2 rok KOG: Journal Club I KON Komendziński	Kognitywistyka 5 rok; grupa 1 KOG: Translatorium tekstów kognitywistycznych anglojęzycznych LAB Gut Arkadiusz	---	---	---	

<b>Kognitywistyka 5 rok</b>					
	<b>Poniedziałek</b>	<b>Wtorek</b>	<b>Środa</b>	<b>Czwartek</b>	<b>Piątek</b>
	Tomasz				
<b>15:00-16:30</b>	KOG: Poznanie ucieleśnione WYK Komendziński Tomasz	Kognitywistyka 4 rok, Kognitywistyka 5 rok, Kognitywistyka 3 rok, Kognitywistyka 2 rok KOG: Wprowadzenie do Matlaba LAB Gruszczyński Rafał	Kognitywistyka 3 rok, Kognitywistyka 5 rok KOG: Psychosomatyka WYK Czachowski Sławomir	KOG: Struktura i funkcja w kognitywnym mózgu. Elementy zaawansowanej neuroanatomii kognitywnej WYK Lewandowska Monika	Kognitywistyka 3 rok, Kognitywistyka 4 rok, Kognitywistyka 5 rok, Kognitywistyka 2 rok KOG: Komunikowanie jako podzielenie KON Komendziński Tomasz
<b>16:45-18:15</b>	Kognitywistyka 2 rok, Kognitywistyka 3 rok, Kognitywistyka 4 rok, Kognitywistyka 5 rok KOG: Komunikowanie społeczne WYK Pacholik-Żuromska Anita	Kognitywistyka 4 rok, Kognitywistyka 5 rok KOG: Grafika użytkowa LAB Pochylski Łukasz	Kognitywistyka 2 rok, Kognitywistyka 3 rok, Kognitywistyka 4 rok, Kognitywistyka 5 rok KOG: Neurorehabilitacja WYK Lewandowska Monika	---	---
<b>18:30-20:00</b>	---	---	Kognitywistyka 4 rok, Kognitywistyka 5 rok, Kognitywistyka 3 rok, Kognitywistyka 2 rok KOG: Fundusze strukturalne WYK Knieć Wojciech	Kognitywistyka 2 rok, Kognitywistyka 3 rok, Kognitywistyka 4 rok, Kognitywistyka 5 rok KOG: Wprowadzenie do User Experience KON Manelski Mirosław	---
Timetable generated with FET 5.48.1 on 2/24/21 10:17 AM					