

<b>Kognitywistyka 1</b>					
	<b>Poniedziałek</b>	<b>Wtorek</b>	<b>Środa</b>	<b>Czwartek</b>	<b>Piątek</b>
<b>08:00-9:30</b>	---	---	Kognitywistyka 1;grupa 1 KOG : Technologia pracy umysłowej (cw) Sak Wojciech 302	KOG : Wstęp do filozofii w kognitywistyce (w) Szulakiewicz Marek Sala I	Kognitywistyka 1;grupa 1 KOG : Ochrona własności intelektualnej (cw) Zwarycz Piotr 317
<b>09:45-11.15</b>	---	---	Kognitywistyka 1;grupa 1 KOG : Teoria i metodologia badań interdyscyplinarnych (cw) Komendziński Tomasz 115	Kognitywistyka 1;grupa 3 KOG : Wstęp do filozofii w kognitywistyce (cw) Szulakiewicz Marek 220	Kognitywistyka 1;grupa 1 Kognitywistyka 1;grupa 3 KOG : Wstęp do filozofii w KOG : Ochrona własności kognitywistyce (cw) intelektualnej (cw) Szulakiewicz Marek Zwarycz Piotr 305 302
<b>11.30-13:00</b>	Kognitywistyka 1;grupa 1 KOG : Wprowadzenie do psychologii poznawczej (cw) Gładziejewski Paweł 115	KOG : Wstęp do anatomii układu nerwowego (w) Wiśniewski Marcin Sala I	---	Kognitywistyka 1;grupa 2 KOG : Wstęp do filozofii w kognitywistyce (cw) Szulakiewicz Marek 319	KOG : Wstęp do informatyki (w) Mikołajewski Dariusz Sala I
<b>13:15-14:45</b>	Kognitywistyka 1;grupa 3 KOG : Wprowadzenie do psychologii poznawczej (cw) Gładziejewski Paweł 220	Kognitywistyka 1, Kognitywistyka 2, Kognitywistyka 3, Kognitywistyka 4, Kognitywistyka 5 KOG : Medyalizacja dyskursu publicznego (cw) Leźnicki Marcin 115	Kognitywistyka 1;grupa 2 KOG : Technologia pracy umysłowej (cw) Sak Wojciech 302	Kognitywistyka 1;grupa 3 KOG : Teoria i metodologia badań interdyscyplinarnych (cw) Komendziński Tomasz 319	Kognitywistyka 1;grupa 2 KOG : Wstęp do neurofizjologii człowieka (cw) Złomańczuk Piotr 115
<b>15:00-16:30</b>	KOG : Wprowadzenie do psychologii poznawczej (w) Gładziejewski Paweł Sala IX	Kognitywistyka 1, Kognitywistyka 2, Kognitywistyka 3, Kognitywistyka 4, Kognitywistyka 5 KOG : Transhumanizm: szanse - nadzieje - zagrożenia (cw) Leźnicki Marcin 305	KOG : Wstęp do kognitywistyki (w) Duch Włodzisław Sala I	KOG : Wstęp do neurofizjologii człowieka (w) Złomańczuk Piotr Sala IX	Kognitywistyka 1;grupa 1 Kognitywistyka 1;grupa 2 KOG : Wstęp do neurofizjologii człowieka KOG : Ochrona własności (cw) intelektualnej (cw) Złomańczuk Piotr Zwarycz Piotr Sala IX 220
<b>16:45-18:15</b>	---	KOG : Lingwistyka kognitywna (w) Skrzypczak Waldemar Sala IX	Kognitywistyka 1;grupa 2 KOG : Teoria i metodologia badań interdyscyplinarnych (cw) Komendziński Tomasz 305	Kognitywistyka 1;grupa 3 KOG : Wstęp do neurofizjologii człowieka (cw) Złomańczuk Piotr 317	Kognitywistyka 1;grupa 2 KOG : Wprowadzenie do psychologii poznawczej (cw) Gładziejewski Paweł 14
<b>18:30-20:00</b>	-x-	Kognitywistyka 1;grupa 3 KOG : Technologia pracy umysłowej (cw) Sak Wojciech	KOG : Teoria i metodologia badań interdyscyplinarnych (w) Komendziński Tomasz	-x-	-x-

**Kognitywistyka 1**

	<b>Poniedziałek</b>	<b>Wtorek</b>	<b>Środa</b>	<b>Czwartek</b>	<b>Piątek</b>
		302			
Timetable generated with FET 5.39.0 on 9/16/19 1:33 PM					

		<b>Kognitywistyka 2</b>				
	<b>Poniedziałek</b>	<b>Wtorek</b>	<b>Środa</b>		<b>Czwartek</b>	<b>Piątek</b>
<b>08:00-9:30</b>	---	---	Kognitywistyka 2;grupa 1 KOG : Neuronauka procesów percepcyjnych i uwagowych (cw) Karczmarczyk Anna 221	Kognitywistyka 2;grupa 2 KOG : Logiczne podstawy kognitywistyki (cw) Mruczek-Nasieniewska Krystyna 14	KOG : Psychologia ewolucyjna (w) Szlendak Tomasz 207	Filozofia 3, Kognitywistyka 2, Filozofia 1, Kognitywistyka 3 FIL : Specyfika humanistyki (w) Grzeliński Adam Sala IX
<b>09:45-11.15</b>	Kognitywistyka 2, Kognitywistyka 3, Kognitywistyka 4, Kognitywistyka 5 KOG : Międzyosobowy poziom wyjaśniania umysłu i zdolności poznawczych (w) Żuromski Daniel Sala IX	Kognitywistyka 2;grupa 1 KOG : Logika kognitywna (cw) Jarmużek Tomasz 14	-x-	-x-	-x-	Kognitywistyka 2, Kognitywistyka 3, Kognitywistyka 4, Kognitywistyka 5 KOG : Jak działają komputery. Wprowadzenie do teorii obliczeń (w) Mruczek-Nasieniewska Krystyna Sala IX
<b>11.30-13:00</b>	-x-	Kognitywistyka 2, Kognitywistyka 3, Kognitywistyka 4, Kognitywistyka 5 KOG : Zagadnienie reprezentacji w filozofii umysłu (w) Żegleń Urszula Sala IX	Kognitywistyka 2, Kognitywistyka 3, Kognitywistyka 4, Kognitywistyka 5 KOG : Neurorehabilitacja (w) Lewandowska Monika 305	-x-	-x-	Kognitywistyka 2, Kognitywistyka 3, Kognitywistyka 4, Kognitywistyka 5 KOG : Sztuczna inteligencja i systemy ekspertowe (w) Malinowski Jacek 305
<b>13:15-14:45</b>	-x-	Kognitywistyka 1, Kognitywistyka 2, Kognitywistyka 3, Kognitywistyka 4, Kognitywistyka 5 KOG : Medyalizacja dyskursu publicznego (cw) Leźnicki Marcin 115	KOG : Neuronauka procesów percepcyjnych i uwagowych (w) Karczmarczyk Anna	---	---	
<b>15:00-16:30</b>	Kognitywistyka 2;grupa 1 KOG : Psychologia ewolucyjna (cw) Żuromski Daniel 305	Kognitywistyka 1, Kognitywistyka 2, Kognitywistyka 3, Kognitywistyka 4, Kognitywistyka 5 KOG : Transhumanizm: szanse - nadzieje - zagrożenia (cw) Leźnicki Marcin 305	KOG : Logika kognitywna (w) Jarmużek Tomasz 305	Kognitywistyka 2, Kognitywistyka 3, Kognitywistyka 4, Kognitywistyka 5 KOG : Komercyjne zastosowanie kognitywistyki (w) Manelski Mirosław 305	Kognitywistyka 2, Kognitywistyka 3, Kognitywistyka 4 KOG : Wprowadzenie do konektomiki (cw) Fedyniuk Adam Pracownia komp. 6	

	Kognitywistyka 2				Kognitywistyka 4, Kognitywistyka 5,
	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
<b>16:45-18:15</b>	---	Kognitywistyka 2;grupa 2 KOG : Psychologia ewolucyjna (cw) Żuromski Daniel Sala 'Polska'	Mruczek-Nasieniewska Krystyna 207	Kognitywistyka 4, Kognitywistyka 5 KOG : Antropologia fizyczna (w) Kozłowski Tomasz 305	Kognitywistyka 2;grupa 1 KOG : Logiczne podstawy kognitywistyki (cw) Mruczek-Nasieniewska Krystyna 115
<b>18:30-20:00</b>	-x-	Kognitywistyka 2, Kognitywistyka 3 KOG : Gramatyka kognitywna obrazowanie w języku naturalnym (w) Skrzypczak Waldemar 207	Kognitywistyka 2;grupa 2 KOG : Logika kognitywna (cw) Jarmużek Tomasz Sala IX	Kognitywistyka 2;grupa 2 KOG : Neuronauka procesów percepcyjnych i uwagowych (cw) Karczmarczyk Anna 14	-x-
Timetable generated with FET 5.39.0 on 9/16/19 1:33 PM					

<b>Kognitywistyka 3</b>					
	<b>Poniedziałek</b>	<b>Wtorek</b>	<b>Środa</b>	<b>Czwartek</b>	<b>Piątek</b>
<b>08:00-9:30</b>	---	---	---	---	Filozofia 3, Kognitywistyka 2, Filozofia 1, Kognitywistyka 3 FIL : Specyfika humanistyki (w) Grzeliński Adam Sala IX
<b>09:45-11.15</b>	Kognitywistyka 2, Kognitywistyka 3, Kognitywistyka 4, Kognitywistyka 5 KOG : Międzyosobowy poziom wyjaśniania umysłu i zdolności poznawczych (w) Żuromski Daniel Sala IX	---	KOG : Psychometria (w) Sosnowski Tytus Aula	Kognitywistyka 3, Kognitywistyka 4 KOG : Modele zwierzęce chorób psychicznych i neurodegeneracyjnych (w) Rogalska Justyna 104	Kognitywistyka 2, Kognitywistyka 3, Kognitywistyka 4, Kognitywistyka 5 KOG : Jak działają komputery. Wprowadzenie do teorii obliczeń (w) Mruczek-Nasieniewska Krystyna Sala IX
<b>11.30-13:00</b>	Kognitywistyka 3;grupa 1 KOG : Informatyka stosowana (cw) Gruszczyński Rafał Pracownia komp. 6	Kognitywistyka 2, Kognitywistyka 3, Kognitywistyka 4, Kognitywistyka 5 KOG : Zagadnienie reprezentacji w filozofii umysłu (w) Żegleń Urszula Sala IX	Kognitywistyka 2, Kognitywistyka 3, Kognitywistyka 4, Kognitywistyka 5 KOG : Neurorehabilitacja (w) Lewandowska Monika 305		Kognitywistyka 2, Kognitywistyka 3, Kognitywistyka 4, Kognitywistyka 5 KOG : Sztuczna inteligencja i systemy ekspertowe (w) Malinowski Jacek 305
<b>13:15-14:45</b>	Kognitywistyka 3;grupa 3 KOG : Informatyka stosowana (cw) Gruszczyński Rafał Pracownia komp. 6	Kognitywistyka 1, Kognitywistyka 2, Kognitywistyka 3, Kognitywistyka 4, Kognitywistyka 5 KOG : Medyalizacja dyskursu publicznego (cw) Leźnicki Marcin 115	---	Kognitywistyka 3;grupa 2 KOG : Informatyka stosowana (cw) Gruszczyński Rafał Pracownia komp. 6	
<b>15:00-16:30</b>	---	Kognitywistyka 1, Kognitywistyka 2, Kognitywistyka 3, Kognitywistyka 4, Kognitywistyka 5 KOG : Transhumanizm: szanse - nadzieje - zagrożenia (cw)	---	Kognitywistyka 2, Kognitywistyka 3, Kognitywistyka 4, Kognitywistyka 5 KOG : Komercyjne zastosowanie kognitywistyki (w)	Kognitywistyka 2, Kognitywistyka 3, Kognitywistyka 4 KOG : Wprowadzenie do konektomiki (cw)

	<b>Kognitywistyka 3</b>				Manelski Mirosław	Fedyński Adam
	<b>Poniedziałek</b>	<b>Wtorek</b>	<b>Środa</b>	<b>Czwartek</b>	Pracownia Comp. 6	<b>Piątek</b>
		Leżnicki Marcin 305				
<b>16:45-18:15</b>	---	---	---	Kognitywistyka 2, Kognitywistyka 3, Kognitywistyka 4, Kognitywistyka 5 KOG : Antropologia fizyczna (w) Kozłowski Tomasz 305		-x-
<b>18:30-20:00</b>	---	Kognitywistyka 2, Kognitywistyka 3 KOG : Gramatyka kognitywna obrazowanie w języku naturalnym (w) Skrzypczak Waldemar 207	---	---		-x-
Timetable generated with FET 5.39.0 on 9/16/19 1:33 PM						

<b>Kognitywistyka 4</b>					
	<b>Poniedziałek</b>	<b>Wtorek</b>	<b>Środa</b>	<b>Czwartek</b>	<b>Piątek</b>
<b>08:00-9:30</b>	---	KOG : Neuroekonomia (w) Bałaj Bibiana 207	KOG : Zaawansowane metody statystyczne (cw) Piszczek Elwira Pracownia komp. 6	---	---
<b>09:45-11.15</b>	Kognitywistyka 2, Kognitywistyka 3, Kognitywistyka 4, Kognitywistyka 5 KOG : Międzypersonalny poziom wyjaśniania umysłu i zdolności poznawczych (w) Żuromski Daniel Sala IX	---	KOG : Zaawansowane metody statystyczne (w) Piszczek Elwira Pracownia komp. 6	Kognitywistyka 3, Kognitywistyka 4 KOG : Modele zwierzęce chorób psychicznych i neurodegeneracyjnych (w) Rogalska Justyna 104	Kognitywistyka 2, Kognitywistyka 3, Kognitywistyka 4, Kognitywistyka 5 KOG : Jak działają komputery. Wprowadzenie do teorii obliczeń (w) Mruczek-Nasieniewska Krystyna Sala IX
<b>11.30-13:00</b>	Kognitywistyka 4, Kognitywistyka 5 KOG : Sztuka interaktywna (cw) Jankowska Małgorzata 220	Kognitywistyka 2, Kognitywistyka 3, Kognitywistyka 4, Kognitywistyka 5 KOG : Zagadnienie reprezentacji w filozofii umysłu (w) Żegleń Urszula Sala IX	Kognitywistyka 2, Kognitywistyka 3, Kognitywistyka 4, Kognitywistyka 5 KOG : Neurorehabilitacja (w) Lewandowska Monika 305		Kognitywistyka 2, Kognitywistyka 3, Kognitywistyka 4, Kognitywistyka 5 KOG : Sztuczna inteligencja i systemy ekspertowe (w) Malinowski Jacek 305
<b>13:15-14:45</b>	---	Kognitywistyka 1, Kognitywistyka 2, Kognitywistyka 3, Kognitywistyka 4, Kognitywistyka 5 KOG : Medykacja dyskursu publicznego (cw) Leźnicki Marcin 115	---	---	
<b>15:00-16:30</b>	---	Kognitywistyka 1, Kognitywistyka 2, Kognitywistyka 3, Kognitywistyka 4, Kognitywistyka 5 KOG : Transhumanizm: szanse - nadzieje - zagrożenia (cw) Leźnicki Marcin 305	---	Kognitywistyka 2, Kognitywistyka 3, Kognitywistyka 4, Kognitywistyka 5 KOG : Komercyjne zastosowanie kognitywistyki (w) Manelski Mirosław 305	Kognitywistyka 2, Kognitywistyka 3, Kognitywistyka 4 KOG : Wprowadzenie do konektomiki (cw) Fedyniuk Adam Pracownia komp. 6
	KOG : Filozofia kognitywistyki (w)			Kognitywistyka 2, Kognitywistyka 3, Kognitywistyka 4, Kognitywistyka 5 KOG : Antropologia fizyczna (w)	

16:45-18:15	--- Kognitywistyka 4 ---				
	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
	Gładziejewski Paweł 207			Kozłowski Tomasz 305	
18:30-20:00	-x-	Kognitywistyka 4, Kognitywistyka 5 KOG : Bioetyka (w) Leźnicki Marcin Sala I	---	---	-x-
Timetable generated with FET 5.39.0 on 9/16/19 1:33 PM					



<b>Kognitywistyka 5</b>					
	<b>Poniedziałek</b>	<b>Wtorek</b>	<b>Środa</b>	<b>Czwartek</b>	<b>Piątek</b>
<b>08:00-9:30</b>	---	---	---	---	---
<b>09:45-11.15</b>	Kognitywistyka 2, Kognitywistyka 3, Kognitywistyka 4, Kognitywistyka 5 KOG : Międzysobowy poziom wyjaśniania umysłu i zdolności poznawczych (w) Żuromski Daniel Sala IX	---	---	---	Kognitywistyka 2, Kognitywistyka 3, Kognitywistyka 4, Kognitywistyka 5 KOG : Jak działają komputery. Wprowadzenie do teorii obliczeń (w) Mruczek-Nasieniewska Krystyna Sala IX
<b>11.30-13:00</b>	Kognitywistyka 4, Kognitywistyka 5 KOG : Sztuka interaktywna (cw) Jankowska Małgorzata 220	Kognitywistyka 2, Kognitywistyka 3, Kognitywistyka 4, Kognitywistyka 5 KOG : Zagadnienie reprezentacji w filozofii umysłu (w) Żegleń Urszula Sala IX	Kognitywistyka 2, Kognitywistyka 3, Kognitywistyka 4, Kognitywistyka 5 KOG : Neurorehabilitacja (w) Lewandowska Monika 305	---	Kognitywistyka 2, Kognitywistyka 3, Kognitywistyka 4, Kognitywistyka 5 KOG : Sztuczna inteligencja i systemy ekspertowe (w) Malinowski Jacek 305
<b>13:15-14:45</b>	---	Kognitywistyka 1, Kognitywistyka 2, Kognitywistyka 3, Kognitywistyka 4, Kognitywistyka 5 KOG : Medykalizacja dyskursu publicznego (cw) Leźnicki Marcin 115	---	---	---
<b>15:00-16:30</b>	---	Kognitywistyka 1, Kognitywistyka 2, Kognitywistyka 3, Kognitywistyka 4, Kognitywistyka 5 KOG : Transhumanizm: szanse - nadzieje - zagrożenia (cw) Leźnicki Marcin 305	---	Kognitywistyka 2, Kognitywistyka 3, Kognitywistyka 4, Kognitywistyka 5 KOG : Komercyjne zastosowanie kognitywistyki (w) Manelski Mirosław 305	KOG : Komunikowanie społeczne (w) Pacholik-Żuromska Anita Sala I
<b>16:45-18:15</b>	---	---	---	Kognitywistyka 2, Kognitywistyka 3, Kognitywistyka 4, Kognitywistyka 5 KOG : Antropologia fizyczna (w) Kozłowski Tomasz 305	KOG: Struktura i funkcja w kognitywnym mózgu. Elementy zaawans. (w) Złomańczuk Piotr 305
		Kognitywistyka 4, Kognitywistyka 5 KOG : Bioetyka (w)			

<b>18:30-20:00</b>	--- <b>Kognitywistyka 5</b> ---			
	---	---	---	---
	<b>Poniedziałek</b>	<b>Wtorek</b>	<b>Środa</b>	<b>Czwartek</b>
		Leżnicki Marcin Sala I		
				<b>Piątek</b>
Timetable generated with FET 5.39.0 on 9/16/19 1:33 PM				