

Godziny	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK
8:00 – 9:30					J. Angielski – lektorat gr. 2 SPNJO (8:00- 9.30)
9:45 – 11:15		Psychologia ewolucyjna Wykład Prof. T. Szlendak Sala I	J. Francuski – lektorat SPNJO (9:30- 11:00)      J. Francuski – lektorat SPNJO (9:30- 11:00)      J. Francuski – lektorat SPNJO (9:30- 11:00)	Neuronauka proc. perc. i uwag. gr. 1 Ćwiczenia Mgr W. Sak Sala 317	J. Angielski – lektorat gr. 1 SPNJO (9.45- 11.15)      Programowanie II gr. 1 Ćwiczenia Dr D. Mikołajewski Sala komputerowa 6
11:30 – 13:00	J. Francuski – lektorat SPNJO (11.15 - 12.45)      J. Niemiecki – lektorat SPNJO (11.15 - 12.45)      J. Rosyjski – lektorat SPNJO (11.15 - 12.45)		Logiczne podst. kognitywistyki gr. 1 Ćwiczenia Prof. K. Mruczek- Nasienievska Sala 317      Psychologia ewolucyjna gr. 1 Ćwiczenia Dr D. Żuromski Sala 305	Neuronauka proc. perc. i uwag. gr. 2 Ćwiczenia Mgr W. Sak Sala I	Programowanie II gr. 2 Ćwiczenia Dr D. Mikołajewski Sala komputerowa 6
13:15 – 14:45		J. Angielski – lektorat gr. 2 SPNJO (12.30- 14.00)	Logiczne podst. kognitywistyki gr. 2 Ćwiczenia Prof. K. Mruczek- Nasienievska Sala I      Psychologia ewolucyjna gr. 2 Ćwiczenia Dr D. Żuromski Sala 305	Neuronauka procesów percepcyjnych i uwagowych Wykład Dr I. Kotlewska Sala IX co 2 tygodnie Od 11.10.2018	Programowanie II gr. 3 Ćwiczenia Dr D. Mikołajewski Sala komputerowa 6
15:00 – 16:30	Logiczne podst. kognitywistyki Wykład Prof. A. Pietruszczak Sala I	J. Angielski – lektorat gr. 1 SPNJO (14.15- 15.45)		Neuronauka procesów percepcyjnych i uwagowych Wykład Dr I. Kotlewska Sala IX co 2 tygodnie Od 11.10.2018	Programowanie II gr. 4 Ćwiczenia Dr D. Mikołajewski Sala komputerowa 6
16:45 – 18:15					
18:30 – 20:00					

ROZKŁAD ZAJĘĆ: **Kognitywistyka s1 r2**  
Rok akademicki 2018/2019; semestr zimowy

Seminarium  
licencjackie  
Dr Joanna Dreszer  
Termin do ustalenia  
z prowadzącą