

PLAN DOKTORANCKIEJ SZKOŁY LETNIEJ

Matlab, EEGLab, SPM, Python i Psychopy - podstawy programowania, projektowania eksperymentów i analizy danych EEG i fMRI przy użyciu wymienionych narzędzi.

Dni	Godziny	Przedmiot	Prowadzący	Sala	Liczba godzin dydaktycznych
4.02.2019	9.00-9.30	Spotkanie inauguracyjne		405	
4.02.2019	9:30- 12:45	Wprowadzenie do programowania, obróbki i analizy danych środowisku Matlab	dr David Lopez Perez mgr Jakub Wojciechowski	405	4h
4.02.2019	12.45-13.30	Przerwa obiadowa			
4.02.2019	13:30 - 16:45	Podstawy programowania w programie Python	mgr Paweł Dobrowolski	405	4h
5.02.2019	9:00- 12:15	Wprowadzenie do programowania, obróbki i analizy danych środowisku Matlab	dr David Lopez Perez mgr Jakub Wojciechowski	405	4h
5.02.2019	12.15-13.00	Przerwa obiadowa			
5.02.2019	13:00 - 16:15	Podstawy programowania w programie Python	mgr Paweł Dobrowolski	405	4h
6.02.2019	9:00- 12:15	Wprowadzenie do programowania, obróbki i analizy danych środowisku Matlab	dr David Lopez Perez mgr Jakub Wojciechowski	405	4h
6.02.2019	12.15-13.00	Przerwa obiadowa			

6.02.2019	13:00 - 16:15	Podstawy programowania w programie Python	mgr Paweł Dobrowolski	405	4h
7.02.2019	9:00- 12:15	Psychotoolbox	dr David Lopez Perez mgr Jakub Wojciechowski	405	4h
7.02.2019	12.15-13.00	Przerwa obiadowa			
7.02.2019	13:00 - 16:15	Podstawy programowania w programie Python	mgr Paweł Dobrowolski	405	4h
8.02.2019	9:00- 12:15	Psychotoolbox	dr David Lopez Perez mgr Jakub Wojciechowski	405	4h
8.02.2019	12.15-13.00	Przerwa obiadowa			
8.02.2019	13:00 - 16:15	Podstawy programowania w programie Python	mgr Paweł Dobrowolski	405	4h
11.02.2019	9:00- 12:15	EEGLab	dr David Lopez Perez mgr Jakub Wojciechowski	408	4h
11.02.2019	12.15-13.00	Przerwa obiadowa			
11.02.2019	13:00 - 16:15	Podstawy projektowania eksperymentów w PsychoPy.	mgr Paweł Dobrowolski	408	4h
12.02.2019	9:00- 12:15	EEGLab	dr David Lopez Perez mgr Jakub Wojciechowski	408	4h
12.02.2019	12.15-13.00	Przerwa obiadowa			
12.02.2019	13:00 - 16:15	Podstawy projektowania eksperymentów w PsychoPy.	mgr Paweł Dobrowolski	408	4h
13.02.2019	9:00- 12:15	SPM	dr David Lopez Perez	408	4h

			mgr Jakub Wojciechowski		
13.02.2019	12.15-13.00	Przerwa obiadowa			
13.02.2019	13:00 - 16:15	Podstawy projektowania eksperymentów w PsychoPy.	mgr Paweł Dobrowolski	408	4h
14.02.2019	9:00- 12:15	SPM	dr David Lopez Perez mgr Jakub Wojciechowski	408	4h
14.02.2019	12.15-13.00	Przerwa obiadowa			
14.02.2019	13:00 - 16:15	Podstawy projektowania eksperymentów w PsychoPy.	mgr Paweł Dobrowolski	408	4h
15.02.2019	9:00- 12:15	SPM	dr David Lopez Perez mgr Jakub Wojciechowski	408	4h
15.02.2019	12.15-13.00	Przerwa obiadowa			
15.02.2019	13:00 - 16:15	Podstawy projektowania eksperymentów w PsychoPy.	mgr Paweł Dobrowolski	408	4h