

Plan zajęć - Matematyka 2-rok/I stopnia, semestr Sesja, rok 2019/2020

08.06-14.06					
Poniedziałek 08.06	08:00 - 10:15	Egzamin - Wstęp do matematyki obliczeniowej A		dr hab. Przemysław Koprowski	Grupa 1, Grupa 2
Wtorek 09.06	09:00 - 10:15	Egzamin - Wstęp do rachunku prawdopodobieństwa A		dr hab. Katarzyna Horbacz	Grupa 1, Grupa 2
	12:00 - 14:15	Egzamin - Wstęp do matematyki obliczeniowej A		dr hab. Przemysław Koprowski	Grupa 1, Grupa 2
Środa 10.06	09:00 - 10:00	Egzamin - Wstęp do matematyki obliczeniowej B		dr Radosław Wieczorek	Grupa 3, Grupa 4 i 5
	10:00 - 11:30	Egzamin - Elementy topologii B		dr hab. Andrzej Kucharski	Grupa 3, Grupa 4 i 5
Piątek 12.06	09:00 - 10:00	Egzamin - Wstęp do matematyki obliczeniowej B		dr Radosław Wieczorek	Grupa 3, Grupa 4 i 5
	10:00 - 12:00	Egzamin - Elementy topologii B		dr hab. Andrzej Kucharski	Grupa 3, Grupa 4 i 5
15.06-21.06					
Poniedziałek 15.06	12:00 - 13:30	Egzamin - Stuczna inteligencja w Pythonie		dr Maciej Ślęczka	Grupa 2, Grupa 3
Środa 17.06	09:00 - 11:00	Egzamin - Wstęp do matematyki obliczeniowej B		dr Radosław Wieczorek	Grupa 3, Grupa 4 i 5
Czwartek 18.06	09:00 - 11:00	Egzamin - Wstęp do matematyki obliczeniowej B + Wstęp do równań różniczkowych B		prof. dr hab. Tomasz Dłotko, dr Radosław Wieczorek	Grupa 3, Grupa 4 i 5
	11:00 - 16:00	Egzamin - Wstęp do równań różniczkowych B		prof. dr hab. Tomasz Dłotko	Grupa 3, Grupa 4 i 5
Piątek 19.06	08:00 - 10:00	Egzamin - Wstęp do równań różniczkowych A		prof. dr hab. Jan Cholewa	Grupa 1, Grupa 2
	09:00 - 11:00	Egzamin - Wstęp do matematyki obliczeniowej B		dr Radosław Wieczorek	Grupa 3, Grupa 4 i 5
22.06-28.06					
Poniedziałek 22.06	12:00 - 14:00	Egzamin - Wstęp do rachunku prawdopodobieństwa B		dr Dawid Czapla	Grupa 3, Grupa 4 i 5
Wtorek 23.06	13:00 - 16:00	Egzamin - Elementy algebry abstrakcyjnej A		dr Beata Rothkegel	Grupa 1, Grupa 2
Środa 24.06	09:00 - 11:00	Egzamin - Wstęp do matematyki obliczeniowej B		dr Radosław Wieczorek	Grupa 3, Grupa 4 i 5
Czwartek 25.06	11:00 - 13:00	Egzamin - Matematyka instrumentów dźwięcznych		dr Maria Górniołek	Grupa 1, Grupa 3
Piątek 26.06	09:00 - 11:00	Egzamin - Wstęp do matematyki obliczeniowej B		dr Radosław Wieczorek	Grupa 3, Grupa 4 i 5
29.06-05.07					
Wtorek 30.06	09:00 - 15:00	Egzamin - Wstęp do równań różniczkowych B		prof. dr hab. Tomasz Dłotko	Grupa 3, Grupa 4 i 5