

Godzina od - do	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
08:00 - 08:30				Arytmetyka finansowa dr Beata Medak wykł., s. 312, 8:00 - 9:30	
08:30 - 09:00			Rachunek prawdopodob. prof. Vasile Glavan wykł., s. 324, 08:30 - 10:00		
09:00 - 09:30				Arytmetyka finansowa dr Beata Medak lab., s. 316, 09:45 - 12:00	
09:30 - 10:00		Ochrona własności intelektualnej* dr Stanisław Szarek wykł. s. 313, 09:45 - 11:15			
10:00 - 10:30			Rachunek prawdopodobieństwa ** prof. Vasile Glavan, dr Sergiusz Kęska ćw., s. 324, 10:15 - 12:30		
10:30 - 11:00					
11:00 - 11:30					
11:30 - 12:00					
12:00 - 12:30		Algebra abstrakcyjna prof. Andrzej Walendziak wykł., s. 313, 11:30 - 13:45			
12:30 - 13:00			Metody numeryczne z pakietem Mathematica dr Dorota Kozak-Superson lab., s. 314, 12:45 - 14:15		
13:00 - 13:30					
13:30 - 14:00					
14:00 - 14:30					
14:30 - 15:00					
15:00 - 15:30		Algebra abstrakcyjna prof. Andrzej Walendziak ćw., s. 313, 14:00 - 16:15	Metody numeryczne z pakietem Mathematica* prof. Alexey Trety'akov wykł., s. 313, 14:30 - 16:00		
15:30 - 16:00					
16:00 - 16:30					
16:30 - 17:00					
17:00 - 17:30					
17:30 - 18:00					
18:00 - 18:30					
18:30 - 19:00					
19:00 - 19:30					
19:30 - 20:00					

Obowiązuje od 26.02.2024 r.

* - wykład przez pierwsze 8 tygodni (7 tyg. po 1,5 godz., 8 wykład - 45 minut)

** - ćwiczenia przez pierwsze 5 tygodni prowadzi dr Sergiusz Kęska