

MATEMATYKA II° 1 rok					
Specjalność : matematyka komputerowa					
Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8.15-9.00					
9.05-9.50		Geometria hiperboliczna i grupy Fuchsa (wykład monograficzny I) [w/16h/20h] dr hab. O. Bogopolskiy, prof. US	Geometria hiperboliczna i grupy Fuchsa (wykład monograficzny I) [w/4h/20h]; [k/10h] dr hab. O. Bogopolskiy, prof. US <i>wykład : 29.04 - 20.05 (09:05 - 09:50); konwersatorium : 29.04 - 20.05 (10:00 - 10:45); 27.04 - 10.06 (09:05 - 10:45)</i>		Analiza numeryczna [w/10h]; [lb/20h] dr A. Misztela <i>wykład : 06.03 - 29.05 (09:00 - 09:45); laboratorium : 06.03 - 29.05 (09:45 - 10:30); 12.06 - 26.06; 22.06; 24.06 (09:00 - 10:30) spec. MK</i>
10.00-10.45		28.04 - 16.06 s. 210	s. 210		s. 208
10.50-11.35		Analiza zespolona [w/30h] prof. dr hab. I. Marczenko s. 212	Analiza zespolona [k/30h] prof. dr hab. I. Marczenko s. 321	11:00 - 12:30 Elementy przedsiębiorczości [k/8h] 09.04 - 30.04 dr inż. A. Kisiel s. 212	Analiza rzeczywista [w/30h] dr hab. A. Felshtyn, prof. US 06.03 - 26.06; 22.06; 24.06 s. 210
11.45-12.30					
12.35-13.20		Analiza wariacyjna i analiza multi-skalowana (wykład monograficzny II) [w/20h]; [k/10h] dr hab. Hong Thai Nguyen, prof. US <i>wykład : 03.03 - 12.05 (12:35 - 13:20); 19.05 - 16.06 (12:35 - 14:15) konwersatorium : 03.03 - 12.05 (13:30 - 14:15)</i> s. 106			Analiza rzeczywista [k/20h] dr hab. A. Felshtyn, prof. US 06.03 - 29.05 s. 210
13.30-14.15					
14.20-15.05		Algorytmy i struktury danych 2 [ w/15h] dr L. Szymaszkiewicz spec. MK s. 207			
15.15-16.00		spec. MK Algorytmy i struktury danych 2 [lb/30h] dr L. Szymaszkiewicz			
16.05-16.50		spec. MK s. 207			
17.00-17.45					

Zajęcia dydaktyczne: 1 marca - 28 czerwca

Dni zamienne: 22 i 24 czerwca - piątkowe, 23 czerwca - czwartkowe