

**I rok matematyki, studia niestacjonarne drugiego stopnia (studia magisterskie)
semestr zimowy 2019/2020**

Piątek		Sobota		Niedziela			
Matematyka w Finansach i Ekonomii	Nauczycielska - nauczanie matematyki w szkołach ponadpodstawowych	Matematyka w Finansach i Ekonomii	Nauczycielska - nauczanie matematyki w szkołach ponadpodstawowych	Matematyka w Finansach i Ekonomii	Nauczycielska - nauczanie matematyki w szkołach ponadpodstawowych		
8:00-8:45	<p align="center">Praktyka psychologiczno-pedagogiczna - szkoła ponadpodstawowa dr E. Niedziak</p> <p align="center">5 zjazdów 18.10.2019, 8.11.2019, 29.11.2019, 6.12.2019, 13.12.2019</p>	Ogólne przygotowanie pedagogiczne B Przygotowanie pedagogiczne do nauczania w szkole ponadpodstawowej Wykład + konwersatorium, s. 535 dr M. Sulik 4.10.2019; 11.10.2019, 25.10.2019, 15.11.2019, 22.11.2019, 20.12.2019, 10.01.2020, 17.01.2020, 24.01.2019	8:00-8:45	<p align="center">Wybrane metody algebraiczne Wykład + laboratorium, s. 233 dr P. Gładki</p>	8:00-8:45	<p align="center">Przygotowanie się nauczyciela do pracy w szkole, pierwsza pomoc</p> <p align="center">Konwersatorium, s. 231 dr S. Kania 3 zjazdy po 5 godzin: 20.10.2019, 17.11.2019, 1.12.2019</p> <p align="center">Ogólne przygotowanie psychologiczne B Przygotowanie psychologiczne do nauczania w szkole ponadpodstawowej Wykład + konwersatorium, s. 231 dr D. Kocur 9 zjazdów po 8,5 godziny 6.10.2019, 13.10.2019, 10.11.2019, 8.12.2019, 15.12.2019, 22.12.2019, 12.01.2020, 19.01.2020, 26.01.2020</p>	
8:45-9:30			8:45-9:30				
9:30-9:45			9:30-9:45				
9:45-10:30			Ogólne przygotowanie pedagogiczne B Przygotowanie pedagogiczne do nauczania w szkole ponadpodstawowej Wykład + konwersatorium, s. 535 dr M. Sulik 4.10.2019; 11.10.2019, 25.10.2019, 15.11.2019, 22.11.2019, 20.12.2019, 10.01.2020, 17.01.2020, 24.01.2019	9:45-10:30	<p align="center">Analiza rzeczywista Wykład, s. 233 Dr D. Sokołowski</p>		9:45-10:30
10:30-11:15				10:30-10:45			10:30-11:15
11:15-11:30				10:45-11:30	<p align="center">Analiza rzeczywista Konwersatorium, s. 233 Dr D. Sokołowski</p>		11:15-11:30
11:30-12:15			Ogólne przygotowanie pedagogiczne B Przygotowanie pedagogiczne do nauczania w szkole ponadpodstawowej Wykład + konwersatorium, s. 535 dr M. Sulik 4.10.2019; 11.10.2019, 25.10.2019, 15.11.2019, 22.11.2019, 20.12.2019, 10.01.2020, 17.01.2020, 24.01.2019	11:30-12:15			11:30-12:15
12:15-13:00				12:15-12:30			12:15-13:00
13:00-13:45			12:30-13:15	<p align="center">Analiza zespolona Wykład, s. 233 dr D. Sokołowski</p>	13:00-13:45		
13:45-14:30		Ogólne przygotowanie pedagogiczne B Przygotowanie pedagogiczne do nauczania w szkole ponadpodstawowej Wykład + konwersatorium, s. 535 dr M. Sulik 4.10.2019; 11.10.2019, 8.11.2019, 15.11.2019, 22.11.2019, 20.12.2019, 10.01.2020, 17.01.2020, 24.01.2019	13:30-14:15	<p align="center">Analiza zespolona Konwersatorium, s. 233 dr D. Sokołowski</p>	13:45-14:30		
14:30-15:15			14:15-15:00		14:30-15:15		
15:15-15:30			15:00-16:00	Przerwa obiadowa			
15:30-16:15	<p align="center">Matematyczne podstawy informatyki Wykład + laboratorium s. 233 lub s. 429 Dr A. Szczerba-Zubek</p>		16:00-17:00	<p align="center">Przedsiębiorczość i ochrona własności intelektualnej Wykład, s. 233 dr hab. M. Jankowska-Augustyn, daty: 12.10.2019 dr Łukasz Maryniak, daty: 30.11.2019 (16-19), 14.12.2019 (16-19), 12.01.2020 (16-17:30) Łącznie 15 godzin</p>	<p align="center">W dniu 27.10.2019 r. realizowane będą moduły z soboty</p>		
16:15-17:00		17:00-18:00					
17:00-17:15		18:00-19:00	<p align="center">Emisja głosu B (zajęcia tylko dla specjalności: nauczycielska - nauczanie matematyki w szkołach ponadpodstawowych Konwersatorium, s. 233 prof. dr hab. M. Knapik, daty: 26.10.2019, 9.11.2019 (po 5 godzin) Łącznie 10 godzin</p>			<p align="center">W dniu 24.11.2019 r. realizowane będą moduły z piątku</p>	
17:15-18:00	<p align="center">Teoria gier i jej zastosowania Wykład + laboratorium s. 233 Dr A. Brzeska</p>	18:00-19:00					
18:00-18:45		19:00-20:00					
18:45-19:00							
19:00-19:45	<p align="center">Wykład monograficzny Wybrane zagadnienia fizyki matematycznej Wykład + konwersatorium s. 233 dr Ł. Dawidowski</p>						
19:45-20:30							