

MATEMATYKA 2 rok I stopnia
STUDIA NIESTACJONARNE
specj. **Zastosowania Matematyki** specj. **Nauczycielska**

GODZINA	PIĄTEK		GODZINA	SOBOTA		GODZ	NIEDZIELA	
	24 I 2020			25 I 2020			26 I 2020	
			8.15 – 9.45	Rachunek prawdopodobieństwa – w- dr A. Wiśniewski s. 210				08:15 – 18:30 (12h) Wydział Humanistyczny al. Piastów 40B (bud. 4) s. 204 Emisja głosu –ćw- Prof. L. Mariak
			10.00 – 11.30	Rachunek różniczkowy i całkowy II -w- prof. Iwan Marczenko s. 210				
			11.45 – 13.15	Równania różniczkowe zwyczajne -w- prof. Hong Thai Nguyen s. 210				
			13.30 – 15.45	Równania różniczkowe zwyczajne -ćw- prof. Hong Thai Nguyen s. 210				
15.30 -17.45	Elementy topologii -ćw- prof. A. Felshtyn s. 210		16.30 – 17.15	Matematyka dyskretna - w- dr L. Szymaszkiewicz s. 210	16:30 – 18:00 (2h) 18:15 – 19:45 (2h)			
18.00 – 18.45	Metody numeryczne -w- dr J. Woźniak s. 207	18:15 – 19:45 (2h) 20:00 – 21:30 (2h) Wydział Humanistyczny al. Piastów 40B (bud. 4) s. 204 Emisja głosu –ćw- Prof. L. Mariak	17.15 – 18.45	Matematyka dyskretna -ćw- dr L. Szymaszkiewicz s. 210	Wydział Humanistyczny al. Piastów 40B (bud. 4) s. 204 Emisja głosu –ćw- Prof. L. Mariak			
18.45 – 20.15	Metody numeryczne -lab- dr J. Woźniak s. 207							