

SESJA EGZAMINACYJNA - SEMESTR LETNI

KIERUNEK STUDIÓW: MATEMATYKA, STOPIEŃ PIERWSZY

lp.	Nazwa przedmiotu	Prowadzący przedmiot	Egzamin przeprowadzony w formie zdalnej - data egzaminu	Egzamin przeprowadzony w bezpośrednim kontakcie ze studentami w uczelni- data egzaminu	Planowana ilość godzin na egzamin w bezpośrednim kontakcie ze studentem	UWAGI
semestr II						
	Analiza matematyczna 2	prof. dr hab. Wiesław Śliwa	29 czerwca 2020, godz. 10.00			
	Algebra liniowa z geometrią	dr hab. Janusz Sokół, prof. UR	23 czerwca 2020, godz. 8.00			
	Podstawy programowania	dr Paweł Drygaś	15 czerwca 2020, godz. 11.00			
semestr IV						
	Rachunek różniczkowy i całkowy II	dr hab. Mirosława Zima, prof. UR	29 czerwca 2020, godz. 10.00			
	Metody numeryczne	dr hab. Mirosława Zima, prof. UR	22 czerwca 2020, godz. 10.00			
specjalność: nauczanie matematyki						
	Pedagogika etapu szkoły podstawowej	dr Barbara Lulek	17 czerwca 2020, godz. 17.00			
specjalność: analiza i bezpieczeństwo danych						
	Podejmowanie decyzji w warunkach ryzyka	dr hab. J. Chudziak. prof. UR	19 czerwca 2020, godz. 12.00			

semestr VI						
specjalność: zastosowania matematyki w finansach i bankowości						
	Ekonomia matematyczna I	dr Lech Zaręba	15 czerwca 2020, godz. 12.00			
specjalność: analiza i bezpieczeństwo danych						
	Matematyczne podstawy baz danych z elementami eksploracji	dr Piotr Drygaś	termin "0": 9 czerwca 2020, godz. 9.00 termin "1": 23 czerwca 2020, godz. 9.00			
KIERUNEK STUDIÓW: MATEMATYKA, STOPIEŃ DRUGI						
semestr II						
	Równania różniczkowe	dr hab. Mirosława Zima. prof. UR	19 czerwca 2020, godz. 10.00			
	Analiza matematyczna	dr Anna Szpila	termin "0": 9 czerwca 2020, termin "1": 16 czerwca 2020, godz. 14.00			
semestr IV						
specjalność: zastosowania matematyki w finansach						
	Matematyka finansowa II	dr hab. Rostyslav Hryniv, prof. UR	19 czerwca 2020, godz. 9.00			