

I i II rok MU BIOLOGIA semestr zimowy 2021/2022 Przedmioty obowiązkowe i specjalizacyjne
Biologia komórki i organizmu, ekologia i ewolucja

	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
poniedziałek							FILOZOFIA PRZYRODY, WYK., z. zd.		MECHANIZMY EWOLUCJI I, WYK., z. zd.		HISTOLOGIA ZWIERZĄT, WYK., z. zd.			
			INFORMACJA OBRAZOWA, WYK., z. zd.								KOM. MACIERZYTE, g. 1, I p/sem., s.215C, 203A			
wtorek		HODOWLA KOMÓREK ZWIERZĘCYCH, gr. 1, I p/sem., gr. 2, II p/sem., s. 215C								TECHNIKI MIKROSKOPOWE W BIOLOGII ROŚLIN, ćw., s. 106C				
		KULTURY TKANKOWE ROŚLIN IN VITRO, W., II P/SEM., z.zd.		KULTURY TKANKOWE ROŚLIN IN VITRO, II p/sem., s. 21D, 22D						KOM. MACIERZYTE, g. 1, I p/sem., s.215C, 203A				
			M.BADANIA ULTRASTR. KOMÓREK, gr. 1, I p/sem., gr. 2 II p/sem., s. 9A											
									WOLNE OPROGRAMOWANIE W NAUCIE, WYK. i ĆWICZ., s. z.zd.					
środa		HISTOLOGIA ZWIERZĄT, II p/sem., s. 203A												
			HODOWLA K. ZWIERZĘCYCH, gr.1, I p/sem., gr.2, II p/sem., s. 215C							EL. STAT. ANALIZY DANYCH, gr. 1, I p/sem., gr.2 II p/sem., s. 201A				
			KULTURY TKANKOWE ROŚLIN IN VITRO, II p/sem., s. 21D, 22D							KOM. MACIERZYTE, g. 2, I p/sem., s.215C, 203A				
			REGULACJA METABOLIZMU ZWIERZĄT, II p/sem., s. 219D							BIOLOGIA MIKROORGANIZM. EUKARIOT., WYK., s. 1.126/C3			BIOLOGIA MIKROORGANIZMÓW EUKARIOT., ĆW., s. 1.126	
			REGULACJA PROCESÓW FIZJOLOGICZNYCH ZWIERZĄT, gr. 1, s. 53A											
czwartek		ZARODKI I ZAR. KOM. MACIERZYTE ZWIERZĄT gr. 1 I p/sem., gr. 2 II p/sem., s. 246A								EL. STAT. ANALIZY DANYCH, gr. 3, I p/sem., gr.4 II p/sem., s. 201A				
		IMMUNOPARAZYTOLOGIA, WYK., s. z.zd.		IMMUNOPARAZYTOLOGIA, s. 111A						KOM. MACIERZYTE, g. 2, I p/sem., s.215C, 203A				
		METODY BADANIA ULTRASTR. KOMÓREK, gr. 1, I p/sem., gr. 2 II p/sem., s. 9A										REGULACJA METABOLIZMU ZW., W., II p/sem., s. 314D		
		REGULACJA METABOLIZMU ZWIERZĄT, II p/sem., s. 219D								REGULACJA PROCESÓW FIZJOLOGICZNYCH ZWIERZĄT, gr. 1, s. 53A				
		BOTANIKA PRAKTYCZNA, gr. 1, s. HRYNIEWIECKIEGO (Al. Ujazdowskie 4)												
piątek		ZARODKI I ZAR. KOM. MACIERZYTE ZWIERZĄT gr. 1 I p/sem., gr. 2 II p/sem., s. 246A							KOMÓRKI MACIERZYTE, WYK., z. zd.					
			NEUROENDOKRYNOIMMUNO- LOGIA W MED., W., z. zd.											
	OBOWIĄZEK		BKiO	EKOLOGIA I EWOLUCJA	DOW. WYBÓR									