

poniedziałek				STRUKTURA I FUNKC. BIAŁEK WYK., s.102B		Mech. nowotw. i now. terapie przeciwnowotworowe, s.E		ORGANIZMY MODELOWE W BADANIACH. BIOL. W. 9B		REGULACJA EKSPRESJI GENÓW, s.A /IBB											
				GENETYKA MEDYCZNA, I p/sem., s.232D		Strategie walki z bakt. chor. zakaźnymi w XXIw., s.232D		EKOLOGIA ROŚLINN., WYKŁAD, s.232D		Ochrona i restytucja ekosystemów, s.401A											
		SEM. Z. WIRUSOLOGII (I i II rok MU), 401A		Geny i neurony - czyli neurog., II p/sem., s.232D		Wybrane zagadnienia z fizj. człowieka i zwierz., s.102B		SEMINARIUM INSTYTUTU MIKROBIOLOGII, s.102B		Analityka Toksykolog. WYKŁAD, s.102B (OG)											
		Practical pollination biology (zaj w j. ang.), s.Hryniewieckiego/OB. (OG)											SEMINARIUM Zakładu Immunologii, s.301A								
												BIOREMEDIACJA ŚRODOWISKA, s.9B (OG)									
wtorek		ROŚLINNE SZLAKI METABOLICZNE, s.103B			EKOFIZJOLOGIA MIKROORG. WODNYCH WYK., I p/sem., 103b				H. TOKSYKOLOGII WYKŁAD, s.9B (OG)			IMMUNOLOGIA, s.102B			NEUROBIOLOGIA wyk. s.102B						
				Dydaktyka przyrody i biologii w szkole podstawowej, s.401A					SEM. Z. MIKROBIOLOGII STOSOWANEJ, s.301A			ED. ZDROWOTNA, s.103B, 1/3 sem.									
								SEMINARIUM Zakładu Parazytologii, s.145A			SEM. ZAK. BIOCHEMII ROŚLIN, s.301A			PRACOWNIA ZAKŁADU HYDROBIOLOGII, s.5.03							
										SEM. PRAC. ANALIZY SK. ŚÓDOWISKA, s.232D											
środa		ENTOMOLOGIA, s.53A			GEOMIKROBIOLOGIA WYKŁAD, s.301A			BIOGEOGRAFIA WYK., s.102B			EKOLOGIA BEHAV. WYK., s.102B			BIOLOGIA STORCZYKÓW WYKŁAD, s.103B (OG)			Ujawnianie niepewności statystycznych ukrytych w badaniach naukowych, s.201A,301A				
		FARMAKOLOGIA WYK., I p/sem., s.301A			GENETYKA Z INŻ. GENET. WYK., s.102B (OG)					NATURA 2000 OCH. PRZ. w EUROPIE, s.103B			METODY MOLEKULARNE W EKOLOGII, s.4.32/C3								
		TECHNIKI IZOTOPOWE Wykład s.401A			SEMINARIUM ZAKŁADU BIOLOGII MOLEKULARNEJ, s.9B					SEM. PRACOWNI EKOTOKSYKOLOGII, s.2A			SEMINARIUM Zakładu Ekologii Roślin i Ochrony Środowiska, s.sem. IB/C3			PR. PEDAGOG., gr.1, s.2A					
		GENETYKA BAKTERII i ARCHEONÓW, s.2A											SEM. Z-DU GENETYKI BAKTERII, s.301A IMU								
		MONITORING ORG. G. MOD., II p/sem., s.102B																			
		SEM. ZAK. FILOGENETYKI MOL. I EWOLUCJI, s./C3																			
czwartek		SEM. ZAK. GENETYKI BAKTERII IMU, s.301A																			
		EMBRIOLOGIA EKSPERYMENTALNA ROŚLIN, s.13D			SZACOWANIE RYZYKA ŚRODOWISK., s.401A				BIOETYKA WYKŁAD, s.E/IBB (OG)			CHROMATYNA i EPIGENETYKA, s.A/IBB			Ujawnianie niepewności statystycznych ukrytych w badaniach naukowych, s.201A,301A						
		SEM. Z. REGULACJI METABOLIZMU, s.314D						SEMINARIUM ZAKŁADU CYTOLOGII, s.203A			DZIEJE ŻYCIA, s.2a		BIOGEN. i STRUKTURA CHLOROP., I p/sem., s.13D								
		SEM. ZAK. GENETYKI BAKTERII IIMU, s.301A									Ochrona ekosystemów bagiennych, s.102B		Fotosynt - przeszłość, przyszłość - s.13D lip/sem.								
		SEM. Z. FIZJOLOGII ZWIERZĄT, s.102B									TRANSFORMACJA ROŚLIN s.103B II p/sem. (OG)		PODST. PREZENTACJI NAUKOWEJ - WYK., S.2A								
piątek		BIOLOGIA MOLEKULAR. ROŚLIN WYK., s.103B				Krajobrazy roślinne pln. Polski, 7iv,14iv, s.232D					GENOMIKA I TRANSKRYPTOMIKA, s.103B			EWOLUCJA, s.9B							
		WIRUSOLOGIA MOLEK. WYKŁAD, s.102B			ZWIERZĘTA W BADANIACH NAUKOWYCH WYK./SEM., s.2A						Postęp nauki, człowiek.. SEMIN. dla BTM, s./IBB			MECHANIZMY EWOLUCJI II WYKŁAD, s.102B							
		TECHNOLOGIA INFORMACYJNA W NAUCZANIU, I p/sem., s.201A										CHRONOBIOLOGIA WYKŁAD, s.102B		Rośliny i ludzie - krótka historia wzajemnych relacji, s.9B (OG)							
		SEM. ZAKŁADU ANATOMII i CYTOLOGII ROŚLIN, s.13D			SEM. Z. EKOL. MIKROORG. WODNYCH, s.sem IB/C3			SEM. ZAKŁADU BIOLOGII SYSTEMÓW, s.10F/IBB			Eko-epidemiologia chorób pasożytniczych, s.9b (OG)		Emicja głosu, gr.1 s.301A								
		SEMINARIUM INSTYTUTU BIOCHEMII, s.314D							s.IBEBR /Z. EKOFIZJOLOGII MOLEK. ROŚLIN, s.102B			PRACOWNIE I SEMINARIA ZAK. EKOLOGII, s.sem. ZE/C3									
									SEM. Z. MIKROBIOLOGII STOSOWANEJ, s.301A												