

**Rok II, semestr zimowy 2019/20,  
kierunki: Biologia, Biotechnologia, Ochrona Środowiska**

	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
poniedziałek	BI BT	BIOLOGIA MOLEKULARNA, WYK., s. 9B		STAT. II, g.1, s. <b>201A</b>	STAT. II, g.2, s. <b>201A</b>		BIOL. ROZW. ROŚLIN Z EL. ANATOMII, W., s. 103B		STAT. II, g.3, s. <b>201A</b>				
wtorek				Zoologia konserwatorska, gr.1, I p/sem., s. 5.03/C3				Zoologia konserwatorska, gr.2, I p/sem., s. 5.03/C3					
środa		BIOLOGIA ROZW. ZWIERZĄT, W., s. 102B		BIOLOGIA ROZWOJU ZWIERZĄT D, gr. 1, s. 246A		PODST. IMMUNOLOGII, WYK., s. 9B	BI BT		STAT. II, g.4, s. <b>201A</b>				
czwartek		SIEDLISKOZNAWSTWO, WYK., s. 2A		Siedliskoznawstwo, gr. 1, s. 3.156/C3		Siedliskoznawstwo, gr. 2, s. 3.156/C3		OCHRONA PRZYRODY, WYK., s. 102B					
piątek		MIKROBIOLOGIA D, WYK., s. 9B		BIOLOGIA MOLEKULARNA, CW., I p/sem., gr. 7, s. 219D, gr. 8, s. 346A, gr. 9, s. <b>21D</b>	BI BT	BIOLOGIA MOLEKULARNA, CW., I p/sem., gr. 10, s. 219D, gr. 11, s. 346A, gr. 12, s. <b>21D</b>	BI BT	MIKROBIOLOGIA D, gr. 2, s. 303A					
		ZOOL. KONSERWATORSKA, WYK., I p/sem, s. 2A		MIKROBIOLOGIA D, gr. 1, s. 303A, gr. 3, s. 405A	BI BT	BIOLOGIA ROZWOJU ZWIERZĄT D, gr. 2, s. 246A	BI BT	BIOLOGIA ROZWOJU ZWIERZĄT D, gr. 2, s. 246A	BI BT				
				BIOLOGIA ROZWOJU ZWIERZĄT D, gr. 2, s. 246A		HYDROBIOLOGIA, gr. 1, s. 5.03/C3	HYDROBIOLOGIA, WYK., s. 2a		HYDROBIOLOGIA, gr. 1, s. 5.03/C3				
				HYDROBIOLOGIA, gr. 1, s. 5.03/C3									
				MIKROBIOLOGIA D, gr. 4, s. 303A, gr. 6, s. 405A	BI BT		MIKROBIOLOGIA D, gr. 5, s. 303A, gr. 8, s. 405A	BI BT					
				Biol. rozwoju roślin z elem. anatomii, g.R. s. 106C		Biol. rozwoju roślin z elem. anatomii, g.1, s. 106C		Biol. rozwoju roślin z elem. anatomii, g.2, s. 106C					
				Hydrologia i klimatologia, WYK., I p/sem., s. 102B		GEOLOGIA I GEOMORF., WYK., s. 3136 (W. Geologii)							
				INŻYNIERIA BIOPROC., WYK., s. 9B		STAT. II, g.5, s. <b>201A</b>	STAT. II, g.6, s. <b>201A</b>		STAT. II, g.7, s. <b>202A</b>				
						BIOLOGIA MOLEKULARNA, CW., I p/sem., gr. 7, s. 219D, gr. 8, s. 346A, gr. 9, s. <b>21D</b>	BI BT	BIOLOGIA MOLEKULARNA, CW., I p/sem., gr. 10, s. 219D, gr. 11, s. 346A, gr. 12, s. <b>21D</b>	BI BT				
						MIKROBIOLOGIA D, gr. 7, s. 405A							
				Mikrobiologia w OS, gr. 1, I p.s. s. 303A, II p.s. s. <b>2.117/c3</b>			Mikrobiologia w ochr. środ., WYK., s. 301A		Mikrobiologia w OS, gr. 2, I p.s. s. 303A, II p.s. s. <b>2.117/c3</b>				