

I rok II^o biotechnologii – sp.: biotechnologia medyczna (39)

semestr letni r. akad. 2020/21

Godziny	Poniedziałek	Wtorek	Środa			Czwartek	Piątek	Praktyki zawodowe z przygotowania psychologiczno-pedagogicznego (30 godz.)		
8 – 9	Mikrobiologia lekarska KP – LB	Mikrobiologia lekarska KP – LB	Dydaktyka biologii – WY dr E. Gajuś-Lankamer Zdalnie MS Teams			Metabolizm wtórny – LB 33 – 39 co II tydz. od 25.02 s. 255 B (4 tyg./gr)	Mech. działania wybranych grup leków – LB 17 – 24 (od 25.02) co II tydz. 25 – 32 (od 04.03) s. 130 B od 13.05 K. Fiz. Zw. i Farm. Zdalnie MS Teams		Metabolizm wtórny – LB 1 – 8 co II tydz. 9 - 16 s. 255 B (4 tyg./gr.)	
9 – 10	1 – 8 co II tydz.	33 – 39 co II tydz.								
10 – 11	9 - 16 s. 240 B	s. 240 B								* Dydaktyka przyrody – WY dr E. Gajuś-Lankamer Zdalnie MS Teams
11 – 12	Mikrobiologia lekarska KP – LB	* Podst. dydaktyki – WY dr A.M. Wójcik, prof. UMCS 1½ sem Zdalnie MS Teams	J. ang. 1 – 18 Wirtualny Kampus	J. ang. 19 – 36 Wirtualny Kampus	J. ang. 37 – 39 Wirtualny Kampus	Mech. działania wybranych grup leków – LB 33 – 39 (od 25.02) co II tydz. 9 – 16 (od 04.03) s. 130 B od 13.05 K. Fiz. Zw. i Farm. Zdalnie MS Teams	Metabolizm wtórny – LB 17 – 24 co II tydz. 25 - 32 s. 255 B (4 tyg./gr.)			
12 – 13	17 – 24 co II tydz.									
13 – 14	25 - 32 s. 240 B									
14 – 15			* Dydaktyka przyrody – LB 1 - 9 Zdalnie MS Teams			Mech. działania wybranych grup leków – LB 1 – 8 (od 25.02) co II tydz. s. 130 B od 13.05 K. Fiz. Zw. i Farm. Zdalnie MS Teams	Mech. działania wybranych grup leków – LB 1 – 8 (9.04) 9 – 16 (16.04) 17 – 24 (23.04) 25 – 32 (30.04) 33 – 39 (7.05) s.19 A			
15 – 16		* Podstawy dydaktyki – LB 1 - 9 1 ½ sem. Zdalnie MS Teams							* Dydaktyka biologii – LB 10 - 13 Zdalnie MS Teams	* Dydaktyka przyrody – LB 10 - 13 Zdalnie MS Teams
16 – 17	Metabolizm wtórny – WY prof. dr hab. A. Jarosz- Wilkołazka Zdalnie MS Teams									
17 – 18			Mechanizmy działania wybranych grup leków – WY prof. dr hab. P. Właż prof. dr hab. M. Tchórzewski prof. dr hab. W. Rzeski Zdalnie MS Teams			Mikrobiologia lekarska KP – WY prof. dr hab. T. Urbanik-Sypniewska dr hab. J. Kutkowska, prof. UMCS Zdalnie MS Teams				
18 – 19	* Podstawy dydaktyki – LB 10 - 13 1 ½ sem. Zdalnie MS Teams	* Dydaktyka biologii – LB 1 - 9 Zdalnie MS Teams								
19 – 20										
20 – 21										

Terminy seminarium (2 godz. tygodniowo) do uzgodnienia w poszczególnych Katedrach

* Przedmioty kształcenia nauczycielskiego

Pracownie specjalizacyjne (130 godz.) do uzgodnienia w Katedrach

I rok II^o biotechnologii – sp.: biotechnologia ogólna (25)

semestr letni r. akad. 2020/21

Godziny	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek	Praktyki zawodowe z przygotowania psychologiczno-pedagogicznego (30 godz.)
7 – 8						
8 – 9	Badania kliniczne w zarysie – WY FAKULT. Zdalnie MS Teams dr hab. A. Hanaka, prof. UMCS	<i>*Dydaktyka przyrody – LB (8 os.)</i> <i>Zdalnie MS Teams</i>	<i>* Dydaktyka biologii – WY</i> <i>dr E. Gajus-Lankamer</i> <i>Zdalnie MS Teams</i>	Metabolizm wtórny – LB 1 – 8 od 04.03		
9 – 10	Tolerancja stresu u grzybów – WY FAKULT. Zdalnie MS Teams dr hab. M. Jaszek, prof. UMCS			co II tydz.		
10 – 11			<i>* Dydaktyka przyrody – WY</i> <i>dr E. Gajus-Lankamer</i> <i>Zdalnie MS Teams</i>	s. 255 B (4 tyg./gr)		
11 – 12	Wirusologia KP – WY prof. dr hab. A. Szuster-Ciesielska Zdalnie Wirtualny Kampus	J. ang. 16 – 25	J. ang. 1 – 15	Metabolizm wtórny – LB 9 – 16 od 25.02 co II tydz.	Wirusologia KP – LB 17 – 25 s. 311 A	
12 – 13		Zdalnie Wirtualny Kampus	Zdalnie Wirtualny Kampus	17 – 25 od 04.03		
13 – 14	Bioinformatyka – komp. analiza str. DNA i białek – KW Zdalnie MS Teams	<i>* Podst. dydaktyki – WY</i> <i>dr A.M. Wójcik, prof. UMCS</i> <i>1 ½ sem.</i> <i>Zdalnie MS Teams</i>	<i>* Dydaktyka biologii – LB (8 os.)</i> <i>Zdalnie MS Teams</i>	s. 255 B (4 tyg./gr.)	Wirusologia KP – LB 9 – 16 s. 311 A	
14 – 15					Wirusologia KP – LB 1 – 8 s. 311 A	
15 – 16						
16 – 17	Metabolizm wtórny – WY prof. dr hab. A. Jarosz-Wilkolazka					
17 – 18	Zdalnie MS Teams					
18 – 19	Fotografia przyrodnicza – WY FAKULT. dr hab. M. Kucharczyk, prof. UMCS			Wybrane zagadnienia fizjologii płci i behawioru seksualnego człowieka – WY FAKULT. dr A. Unkiewicz-Winiarczyk <i>Zdalnie MS Teams</i>	<i>* Podstawy dydaktyki – LB (8 os.)</i> <i>1 ½ sem.</i> <i>Zdalnie MS Teams</i>	
19 – 20	Zdalnie MS Teams					

Terminy seminarium (2 godz. tygodniowo) do uzgodnienia w poszczególnych Katedrach

** Przedmioty kształcenia nauczycielskiego*

Pracownie specjalizacyjne (135 godz.) do uzgodnienia w Katedrach

Wykłady fakultatywne – 30 godz