

I rok II^o biologii – sp.: biochemia ()

semestr zimowy r. akad. 2020/21

Godziny	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
7 – 8					
8 – 9	* Praca wychow. z młodzieżą – LB s. 40 B	Analiza biochemiczna – WY dr hab. M. Grąż, prof. UMCS zdalnie Wirtualny Kampus	Analiza biochemiczna – LB s. 264 B s. 255 B	*Pedagogika – KW dr A.M. Wójcik co II tydz s. audytorijna od 8 X	
9 – 10					
10 – 11	* Praca wychow. z młodzieżą – LB s. 40 B	Biochemia II – WY dr M. Paździoch-Czochra zdalnie MS Teams	Biochemia II – LB	* Praca wychow. z młodzieżą – LB s. 0124 B od 8 X	
11 – 12					
12 – 13					
13 – 14	Regulacja procesów komórkowych – WY dr hab. M. Staszczak, prof. UMCS zdalnie MS Teams	Metodologia nauk przyrodniczych – WY dr hab. M. Staszczak, prof. UMCS zdalnie MS Teams	od 14 X s. 255 B	* Psychologia – WY dr R. Wiechnik zdalnie 1 ½ sem. od 8 X	* Psychol. rozw. okresu dorastania – WY dr K. Wiejak zdalnie 2 ½ sem
14 – 15					
15 – 16	* Psychologia – CA mgr M. Stradomska 1 ½ sem. zdalnie od 5 X				
16 – 17					* Pedagogika – WY dr A.M. Wójcik zdalnie MS Teams 1 ½ sem. od 9 X
17 – 18					* Praca z uczniem o spec. potrzebach eduk. – WY dr E. Gajuś-Lankamer zdalnie MS Teams 2 ½ sem.
18 – 19					* Podstawy geografii – WY od 9 X dr. B. Rodzoś zdalnie Wirtualny Kampus
19 – 20		* Podstawy geografii – KW s. kolumnowa		* Podstawy geografii – KW s. kolumnowa od 8 X	

* Przedmioty kształcenia nauczycielskiego . Pracownia specjalizacyjna w wymiarze 85 godz. do ustalenia z opiekunami.

I rok II^o biologii – sp.: biologia eksperymentalna ()

semestr zimowy r. akad. 2020/21

Godziny	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek		Piątek
7 – 8						
8 – 9	* Praca wychow. z młodzieżą – LB s. 40 B		Anatomia por. bezkęgowców i kręgowców – LB s. 55 B 1 ½ sem. s.127 B 2 ½ sem	*Pedagogika –KW dr A.M. Wójcik co II tydz s. audytoryjna od 8 X		Embriologia roślin – LB s. 56 B
9 – 10						
10 – 11	* Praca wychow. z młodzieżą – LB s. 40 B	Embriologia roślin – WY dr hab. K. Winiarczyk, prof. UMCS zdalnie		* Praca wychow. z młodzieżą – LB s. 0124 B od 8 X		
11 – 12						
12 – 13		Elektrofizjologia roślin i zwierząt – WY zdalnie prof. dr hab. K. Trębacz				
13 – 14		Metodologia nauk przyrodniczych – WY dr hab. M. Staszczak, prof. UMCS zdalnie MS Teams		* Psychologia – WY dr R. Wiechnik zdalnie 1 ½ sem. od 8 X	* Psychol. rozw. okresu dorastania – WY dr K. Wiejak zdalnie 2 ½ sem	
14 – 15						
15 – 16	* <i>Psychologia – CA</i>					
16 – 17	mgr M. Stradomska 1 ½ sem. zdalnie od 5 X					* Pedagogika – WY dr A.M. Wójcik zdalnie MS Teams 1 ½ sem. od 9 X
17 – 18						* Praca z uczniem o spec. potrzebach eduk. – WY dr E. Gajuś-Lankamer zdalnie MS Teams 2 ½ sem.
18 – 19						* Podstawy geografii – WY od 9 X dr. B. Rodzoś zdalnie Wirtualny Kampus
19 – 20		* Podstawy geografii – KW s. kolumnowa		* Podstawy geografii – KW s. kolumnowa od 8 X		

* Przedmioty kształcenia nauczycielskiego . Pracownia specjalizacyjna w wymiarze 150 godz. do ustalenia z opiekunami.

I rok II^o biologii – sp.: mikrobiologia ()

semestr zimowy r. akad. 2020/21

Godziny	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek		Piątek
7 – 8						
8 – 9	* Praca wychow. z młodzieżą – LB s. 40 B	Mikrobiologia przemysłowa KP – WY dr hab. M. Trytek, prof. UMCS dr hab. A. Wiater, prof. UMCS zdalnie	Mikrobiologia przemysłowa KP – LB s. 0109 A	*Pedagogika –KW dr A.M. Wójcik co II tydz s. audytoryjna od 8 X		Mikrobiologia II – LB s. 313 A
9 – 10						
10 – 11	* Praca wychow. z młodzieżą – LB s. 40 B	Mikrobiologia środowiska – WY dr hab. J. Jaroszuk-Ściśeł, prof. UMCS zdalnie	Mikrobiologia środowiska – LB s. 0109 A	* Praca wychow. z młodzieżą – LB s. 0124 B od 8 X		
11 – 12						
12 – 13						
13 – 14	Mikrobiologia II – WY prof. dr hab. A. Choma zdalnie	Metodologia nauk przyrodniczych – WY dr hab. M. Staszczak, prof. UMCS zdalnie MS Teams		* Psychologia – WY dr R. Wiechnik zdalnie 1 ½ sem. od 8 X	* Psychol. rozw. okresu dorastania – WY dr K. Wiejak zdalnie 2 ½ sem	
14 – 15						
15 – 16	* Psychologia – CA mgr M. Stradomska 1 ½ sem. zdalnie od 5 X					
16 – 17						* Pedagogika – WY dr A.M. Wójcik zdalnie MS Teams 1 ½ sem. od 9 X
17 – 18						* Praca z uczniem o spec. potrzebach eduk. – WY dr E. Gajuś-Lankamer zdalnie MS Teams 2 ½ sem.
18 – 19		* Podstawy geografii – KW s. kolumnowa				* Podstawy geografii – WY od 9 X dr. B. Rodzoś zdalnie Wirtualny Kampus
19 – 20				* Podstawy geografii – KW s. kolumnowa od 8 X		

* Przedmioty kształcenia nauczycielskiego . Pracownia specjalizacyjna w wymiarze 45 godz. do ustalenia z opiekunami

I rok II^o biologii – sp.: bioanalitika ()

semestr zimowy r. akad. 2020/21

Godziny	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
7 – 8					
8 – 9	* Praca wychow. z młodzieżą – LB s. 40 B	Biologicznie aktywne substancje roślinne – WY dr hab. S. Dresler, prof. UMCS dr hab. A. Hanaka zdalnie	Biologicznie aktywne substancje roślinne – LB s. 0153 B (9 tyg.)	*Pedagogika – KW dr A.M. Wójcik co II tydz s. audytoryjna od 8 X	
9 – 10					
10 – 11	* Praca wychow. z młodzieżą – LB s. 40 B	Molek. podstawy diagnostyki chorób genet. – WY dr hab. M. Palusińska-Szys, prof. UMCS zdalnie MS Teams	Molek. podstawy diagnostyki chorób genet. – LB co II tydz. od 14.X s. 221Ba 1 ½ sem. s. 19 A 2 ½ sem.	* Praca wychow. z młodzieżą – LB s. 0124 B od 8 X	
11 – 12					
12 – 13					
13 – 14	Analiza bionformatyczna - LB zdalnie 1 ½ sem. s. 44 Ba 2 ½ sem	Metodologia nauk przyrodniczych – WY dr hab. M. Staszczak, prof. UMCS zdalnie MS Teams		* Psychologia – WY dr R. Wiechnik zdalnie 1 ½ sem. od 8 X	* Psychol. rozw. okresu dorastania – WY dr K. Wiejak zdalnie 2 ½ sem
14 – 15					
15 – 16	* Psychologia – CA				
16 – 17	mgr M. Stradomska 1 ½ sem. zdalnie od 5 X				* Pedagogika – WY dr A.M. Wójcik zdalnie MS Teams 1 ½ sem. od 9 X
17 – 18					* Praca z uczniem o spec. potrzebach eduk. – WY dr E. Gajuś-Lankamer zdalnie MS Teams 2 ½ sem.
18 – 19					* Podstawy geografii – WY od 9 X dr. B. Rodzoś zdalnie Wirtualny Kampus
19 – 20		* Podstawy geografii – KW s. kolumnowa		* Podstawy geografii – KW s. kolumnowa od 8 X	

* Przedmioty kształcenia nauczycielskiego . Pracownia specjalizacyjna w wymiarze 135 godz. do ustalenia z opiekunami.