

BIOLOGIA I° 2 rok								
Godzina	Poniedziałek		Wtorek		Środa	Czwartek	Piątek	
8.15-9.00					08:30-11:30 Genetyka [lb/45] 04.03.-27.05. s. 407 W	Język angielski [lektorat/30h] 5.03-25.06. i 23.06. (wt) s. 203W mgr I. Niedzielska	Język niemiecki [lektorat/30h] 5.03-25.06 i 23.06 (wt) ACKJ ul. Wawrzyniaka 13 s. 210 mgr J. Świątkowska	Wychowanie fizyczne [30h] Studium Wychowania Fizycznego i Sportu https://swfis.usz.edu.pl/ 06.03-26.06; 22.06 (pn) i 24.06 (śr)
9.05-9.50	09:05-11:20 Kąrowce środowisk zurbanizowanych [w/14h] 02.03.- 30.03 30.03. do 10:35			09:05-11:20 Fizjologia roślin [w/20h] 21.04. - 28.04. s. 30a F dr D. Cembrowska-Lech (6h) dr A. Kujawska (14h)				
10.00-10.45		10:00-11:30 Siedliska przyrodnicze [w/12h] 27.04. - 01.06.			dr hab M. Adamska (24h) prof. US B. Wodecka (21h)			
10.50-11.35	s. 323 W prof. US Ł. Jankowiak	s. 302 W Prof. US B. Bosiacka				10:50 - 13:50 Zoologia z elementami anatomii kąrowców [lab/45h] 05.03. - 14.05. 28.05. do 14:35	10:50-12:20, s. 203 W 10:50 - 13:05 Fizjologia roślin [w/20h] 15.05., 29.05. s. 220 W dr D. Cembrowska-Lech (6h) dr A. Kujawska (14h) wykłady 2 x w tyg.	
11.45-12.30	11:45-12:30 dr M. Szkudlarek Zoologia z elementami anatomii kąrowców [w/15 h], s. 323 W		11:45-14:00 Mikrobiom w zdrowiu i chorobie [lab/14h] 03.03.-24.03 31.03. do 13:15 s. 109 F	11:45-14:00 Zoocenozy Polski [lab/14h] 14.04.-05.05. 12.05. do 13:15	11:45-13:15 Genetyka[w/15h] 04.03. - 22.04. 29.04. do 12:30 s. 102 W prof. US M. Soroka	11:45 - 13:15 Zoocenozy Polski [w/10h] 06.05.-03.06. s. 107 W dr M. Szenejko	Mikrobiom w zdrowiu i chorobie [w/10h] 06.03. - 10.04. Hukowska-Szematowicz	
12.35-13.20	12:35 - 15:35 Fizjologia roślin lab [40h] 02.03. - 11.05.	02.03.-18.05. 25.05. i 01.06. od 11:45 do 13:15						
13.30-14.15	s. 035 W	13:30 - 15:45 Fizjologia roślin [w/20h] 18.05., 25.05. 01.06. do 15:00	Hukowska-Szematowicz	s. 205 W dr M. Szenejko	13:30 - 15:00 Ekologia [w/30h] 04.03. - 06.05. 13.05 - 03.06. do 15:45 202 F Prof. Ł. Stugocki	s. 323 W mgr Kinga Piórkowska		
14.20-15.05		s. 220 W mgr A. Łobodzińska (28h) dr P. Karczyński (12h)	14:20 - 16:35 Ekologia [lab/30h] 03.03. - 12.05. mgr inż. K. Kuczyńska (15h) mgr K. Nowakowski (15h)					
15.15-16.00		dr D. Cembrowska-Lech (6h) dr A. Kujawska (14h) wykłady 2 x w tyg.						
16.05-16.50			s.016 W					
17.00-17.45	UWAGA: terminy zajęć terenowych zostaną ustalone z prowadzącymi (realizacja od 8 do 19 czerwca): Ekologia [zte/20] - prof. dr hab. inż. R. Czerniawski Zoologia z elementami anatomii kąrowców [zte/20h] - dr M. Szkudlarek Kąrowce środowisk zurbanizowanych [zte/10h] - dr M. Szkudlarek Siedliska przyrodnicze [zte/12h] - prof. US dr hab. B. Bosiacka							
17.50-18.35						17:45-19:15 Wykład ogólnouczelniany [15h] I lub II połowa semestru (w zależności od wybranego przedmiotu)		
18.45-19.30								

Oznaczenia sal:

W - ul. Wąska 13

F - ul. Felczaka 3c

wykład ogólnouczelniany - informacje dotyczące wykładów znajdują się na stronie spr.usz.edu.pl w zakładce dla Studenta / Plany zajęć

<https://spr.usz.edu.pl/studenci/plany-zajec-studia-stacjonarne/>