

II rok II^o biologii – sp.: biochemia (18)

semestr letni r. akad. 2016/17

Godziny	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
7 – 8					
8 – 9					Techniki mikroskopowe – lab. 1 – 9 s. 127 B
9 – 10	Tolerancja stresu u grzybów – WY FAKULT. s. audytoryjna dr hab. M. Jaszek	Wybrane zagadnienia z fizj. płci i beh. seksual. człowieka – WY FAKULT s. kolumnowa dr A. Unkiewicz-Winiarczyk		Metabolizm ligninocelulozy – lab. II r. II ^o BC 1 – 9 co 2 tydz. 10 – 18 s.0123 B	
10 – 11	Molekularne aspekty fotosyntezy – WY s. 0149 B prof. Z. Krupa			s.255 B (od 13.04)	Techniki mikroskopowe – lab. 10 – 18 s. 127 B
11 – 12	Metabolizm ligninocelulozy – WY s. 338 B prof. J. Rogalski				
12 – 13	Toksykologia biochemiczna – WY s. 338 B dr J. Polak				
13 – 14				* <i>Emisja głosu</i> – KW s. 146 B	
14 – 15					
15 – 16					
16 – 17					
17 – 18					
18 – 19					
19 – 20					

Praktyka metodyczno-przedmiotowa w szkole ponadgimnazjalnej – 60 godz.

* Przedmioty bloku dydaktycznego

Terminy seminariów (30 godz.) i nienormowanej pracowni magisterskiej do uzgodnienia z opiekunami.

II rok II^o biologii – sp.: biologia eksperymentalna (19)

semestr letni r. akad. 2016/17

Godziny	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek	
7 – 8						
8 – 9						
9 – 10	Biologia wybr. grup zwierząt 1 – 10 – lab. s. 55 B				Biologia wybr. grup roślin 11 – 19 – lab. s. 265 B	
10 – 11				Techniki znakowania cząsteczek biologicznych – WY s. kolumnowa dr hab. M. Cytryńska, dr J. Strubińska		
11 – 12				Techniki znakowania cząsteczek biologicznych – lab. 1 – 10 co 2 tyg. 11 – 19 s. 41 B (od 30.03)	Techniki mikroskopowe – lab. 11 – 19 s. 127 B	
12 – 13					Techniki znakowania cząsteczek biologicznych – lab. 1 – 10 co 2 tyg. 11 – 19 s. 0223 B (od 23.02)	Techniki mikroskopowe – lab. 1 – 10 s. 127 B
13 – 14						
14 – 15						
15 – 16						
16 – 17		* <i>Emisja głosu</i> – KW s. 0103 A				
17 – 18						
18 – 19						
19 – 20						

Praktyka metodyczno-przedmiotowa w szkole ponadgimnazjalnej – 60 godz.

* *Przedmioty bloku dydaktycznego*

Terminy seminariów (30 godz.) i nienormowanej pracowni magisterskiej do uzgodnienia z opiekunami.

II rok II^o biologii – sp.: mikrobiologia (21)

semestr letni r. akad. 2016/17

Godziny	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
7 – 8					
8 – 9		Mikrosk. elektron. i konf. – lab. 11 – 21 s. 127 B 10 tyg.	Mikrosk. elektron. i konf. – lab. 1 – 10 s. 127 B 10 tyg.		
9 – 10		Tolerancja stresu u grzybów – WY FAKULT. s. audytoryjna dr hab. M. Jaszek	Wybrane zagadnienia z fizj. płci i beh. seksual. człowieka – WY FAKULT. s. kolumnowa dr A. Unkiewicz-Winiarczyk		
10 – 11					
11 – 12					
12 – 13	Praktikum z hod. kom. i tk. – lab. 1 – 10 s. 311 A				
13 – 14					
14 – 15	Praktikum z hod. kom. i tk. – lab. 11 – 21 s. 311 A				
15 – 16	Bioinformatyka – lab. 11 – 21 s. 44 Ba 10 tyg.	Bioinformatyka – lab. 1 – 10 s. 44 Ba 10 tyg.		* <i>Emisja głosu</i> – KW s. 0149 B	
16 – 17		Praktikum z hod. kom. i tk. – lab. 1 – 10 s. 120 B			
17 – 18					
18 – 19		Praktikum z hod. kom. i tk. – lab. 11 – 21 s. 120 B			
19 – 20					

Praktyka metodyczno-przedmiotowa w szkole ponadgimnazjalnej – 60 godz.

* *Przedmioty bloku dydaktycznego*

Terminy seminariów (30 godz.) i nienormowanej pracowni magisterskiej do uzgodnienia z opiekunami.