

II Biotechnologia medyczna												semestr letni 2018/2019											
PONIEDZIAŁEK				WTOREK				ŚRODA				CZWARTEK				PIĄTEK							
08.00 - 08.30				08.00 - 08.30	Wprowadzenie do badań naukowych (S) prof. T. Krzyżko-Lupicka s.413CB			08.00 - 08.30				08.00 - 08.30	Blok językowy			08.00 - 08.30							
08.30 - 09.00	Toksykologia ogólna (W) prof. O. Żuk s.413CB I pol.semestru			08.30 - 09.00	Wprowadzenie do badań naukowych (S) prof. T. Krzyżko-Lupicka s.413CB			08.30 - 09.00				08.30 - 09.00	Blok językowy			08.30 - 09.00							
09.00 - 09.30	Toksykologia ogólna (W) prof. O. Żuk s.413CB I pol.semestru			09.00 - 09.30	Wprowadzenie do badań naukowych (S) prof. T. Krzyżko-Lupicka s.413CB			09.00 - 09.30				09.00 - 09.30	Blok językowy			09.00 - 09.30							
09.30 - 10.00	Toksykologia ogólna (W) prof. O. Żuk s.413CB I pol.semestru			09.30 - 10.00	Wprowadzenie do badań naukowych (S) prof. T. Krzyżko-Lupicka s.413CB			09.30 - 10.00	Wprowadzenie do badań naukowych (S) dr c. Boniewska/ dr A. Pańczyszyn s.230CB gr. 1 od 20.02 co dwa tyg. gr. 2 od 27.02 co dwa tyg.			09.30 - 10.00	Blok językowy			09.30 - 10.00							
10.00 - 10.30	Immunologia (W) dr A. Pańczyszyn s.413CB			10.00 - 10.30	Toksykologia ogólna (L) mgr G. Ołoś s.226 CB gr.1 I pol.semestru	Mikroorganizmy w wyrobach farm. (L) dr inż. K. Grata s.132CB gr.2 II pol.semestru przez 4 tyg.	10.00 - 10.30	Wprowadzenie do badań naukowych (S) dr c. Boniewska/ dr A. Pańczyszyn s.230CB gr. 1 od 20.02 co dwa tyg. gr. 2 od 27.02 co dwa tyg.			10.00 - 10.30	Blok językowy			10.00 - 10.30	Enzymologia (L) dr K. Sapoń s.028 CB gr.1 w tym 15 min.przerwy I pol. semestru							
10.30 - 11.00	Immunologia (W) dr A. Pańczyszyn s.413CB			10.30 - 11.00	Toksykologia ogólna (L) mgr G. Ołoś s.226 CB gr.1 I pol.semestru	Mikroorganizmy w wyrobach farm. (L) dr inż. K. Grata s.132CB gr.2 II pol.semestru przez 4 tyg.	10.30 - 11.00	Wprowadzenie do badań naukowych (S) dr c. Boniewska/ dr A. Pańczyszyn s.230CB gr. 1 od 20.02 co dwa tyg. gr. 2 od 27.02 co dwa tyg.			10.30 - 11.00	Blok językowy			10.30 - 11.00	Enzymologia (L) dr K. Sapoń s.028 CB gr.1 w tym 15 min.przerwy I pol. semestru							
11.00 - 11.30	Immunologia (W) dr A. Pańczyszyn s.413CB			11.00 - 11.30	Toksykologia ogólna (L) mgr G. Ołoś s.226 CB gr.2 I pol.semestru	Mikroorganizmy w wyrobach farm. (L) dr inż. K. Grata s.132CB gr.1 II pol.semestru przez 4 tyg.	11.00 - 11.30	Biotechnologia ogólna (W) prof. dr hab. A. Latała s.413 CB			11.00 - 11.30	Blok językowy			11.00 - 11.30	Enzymologia (L) dr K. Sapoń s.028 CB gr.1 w tym 15 min.przerwy I pol. semestru							
11.30 - 12.00	Immunologia (K) dr A. Pańczyszyn s. 413CB			11.30 - 12.00	Toksykologia ogólna (L) mgr G. Ołoś s.226 CB gr.2 I pol.semestru	Mikroorganizmy w wyrobach farm. (L) dr inż. K. Grata s.132CB gr.1 II pol.semestru przez 4 tyg.	11.30 - 12.00	Biotechnologia ogólna (W) prof. dr hab. A. Latała s.413 CB			11.30 - 12.00	Blok językowy			11.30 - 12.00	Enzymologia (L) dr K. Sapoń s.028 CB gr.1 w tym 15 min.przerwy I pol. semestru							
12.00 - 12.30	Immunologia (K) dr A. Pańczyszyn s. 413CB			12.00 - 12.30	Toksykologia ogólna (L) mgr G. Ołoś s.226 CB gr.2 I pol.semestru	Mikroorganizmy w wyrobach farm. (L) dr inż. K. Grata s.132CB gr.1 II pol.semestru przez 4 tyg.	12.00 - 12.30	Biotechnologia ogólna (W) prof. dr hab. A. Latała s.413 CB			12.00 - 12.30	Blok językowy			12.00 - 12.30	Enzymologia (L) dr K. Sapoń s.028 CB gr.1 w tym 15 min.przerwy I pol. semestru							
12.30 - 13.00	Markery mol. (S) dr A. Pańczyszyn s.230CB gr.1 od 18.02 co dwa tyg. gr.2 od 25.02 co dwa tyg.			12.30 - 13.00	Enzymologia (W) prof. Teresa Janas s.302K I pol. semestru	Wybrane zag.z wirusologii (K) prof. E. Moliszewska s. 412CB II pol.semestru	12.30 - 13.00	Biotechnologia ogólna (W) prof. dr hab. A. Latała s.413 CB			12.30 - 13.00	Biotechnologia ogólna (L) dr S. Wierzbza s. 316 CB gr.2	Mikroorganizmy w wyrobach farm. (L) dr inż. K. Grata s.132CB gr.1 II pol.semestru przez 4 tyg.	12.30 - 13.00	Enzymologia (L) dr K. Sapoń s.028 CB gr.2 w tym 15 min.przerwy I pol. semestru								
13.00 - 13.30	Markery mol. (S) dr A. Pańczyszyn s.230CB gr.1 od 18.02 co dwa tyg. gr.2 od 25.02 co dwa tyg.			13.00 - 13.30	Enzymologia (W) prof. Teresa Janas s.302K I pol. semestru	Wybrane zag.z wirusologii (K) prof. E. Moliszewska s. 412CB II pol.semestru	13.00 - 13.30	Biotechnologia ogólna (W) prof. dr hab. A. Latała s.413 CB			13.00 - 13.30	Biotechnologia ogólna (L) dr S. Wierzbza s. 316 CB gr.2	Mikroorganizmy w wyrobach farm. (L) dr inż. K. Grata s.132CB gr.1 II pol.semestru przez 4 tyg.	13.00 - 13.30	Enzymologia (L) dr K. Sapoń s.028 CB gr.2 w tym 15 min.przerwy I pol. semestru								
13.30 - 14.00	Markery mol. (S) dr A. Pańczyszyn s.230CB gr.1 od 18.02 co dwa tyg. gr.2 od 25.02 co dwa tyg.			13.30 - 14.00	Enzymologia (W) prof. Teresa Janas s.302K I pol. semestru	Wybrane zag.z wirusologii (K) prof. E. Moliszewska s. 412CB II pol.semestru	13.30 - 14.00	Biotechnologia ogólna (W) prof. dr hab. A. Latała s.413 CB			13.30 - 14.00	Mikroorganizmy w wyrobach farm. (S) dr inż. K. Grata s.412CB II pol.semestru gr.1	Mikroorganizmy w wyrobach farm. (L) dr inż. K. Grata s.132CB gr.1 II pol.semestru przez 4 tyg.	13.30 - 14.00	Enzymologia (L) dr K. Sapoń s.028 CB gr.2 w tym 15 min.przerwy I pol. semestru								
14.00 - 14.30	Kurs zmienny			14.00 - 14.30	Blok językowy			14.00 - 14.30	Biotechnologia ogólna (W) prof. dr hab. A. Latała s.413 CB			14.00 - 14.30	Biotechnologia ogólna (L) dr S. Wierzbza s. 316 CB gr.1	Mikroorganizmy w wyrobach farm. (L) dr inż. K. Grata s.132CB gr.2 II pol.semestru przez 4 tyg.	14.00 - 14.30	Enzymologia (L) dr K. Sapoń s.028 CB gr.2 w tym 15 min.przerwy I pol. semestru							
14.30 - 15.00	Kurs zmienny			14.30 - 15.00	Blok językowy			14.30 - 15.00	Biotechnologia ogólna (W) prof. dr hab. A. Latała s.413 CB			14.30 - 15.00	Biotechnologia ogólna (L) dr S. Wierzbza s. 316 CB gr.1	Mikroorganizmy w wyrobach farm. (L) dr inż. K. Grata s.132CB gr.2 II pol.semestru przez 4 tyg.	14.30 - 15.00	Enzymologia (L) dr K. Sapoń s.028 CB gr.2 w tym 15 min.przerwy I pol. semestru							
15.00 - 15.30	Kurs zmienny			15.00 - 15.30	Blok językowy			15.00 - 15.30	Biotechnologia ogólna (W) prof. dr hab. A. Latała s.413 CB			15.00 - 15.30	Mikroorganizmy w wyrobach farm. (S) dr inż. K. Grata s.412CB II pol.semestru gr.2	Mikroorganizmy w wyrobach farm. (L) dr inż. K. Grata s.132CB gr.2 II pol.semestru przez 4 tyg.	15.00 - 15.30	Enzymologia (L) dr K. Sapoń s.028 CB gr.2 w tym 15 min.przerwy I pol. semestru							
15.30 - 16.00	Kurs zmienny			15.30 - 16.00	Blok językowy			15.30 - 16.00	Biotechnologia ogólna (W) prof. dr hab. A. Latała s.413 CB			15.30 - 16.00	Mikroorganizmy w wyrobach farm. (S) dr inż. K. Grata s.412CB II pol.semestru gr.2	Mikroorganizmy w wyrobach farm. (L) dr inż. K. Grata s.132CB gr.2 II pol.semestru przez 4 tyg.	15.30 - 16.00	Enzymologia (L) dr K. Sapoń s.028 CB gr.2 w tym 15 min.przerwy I pol. semestru							
16.00 - 16.30	Kurs zmienny			16.00 - 16.30	Blok językowy			16.00 - 16.30	Biotechnologia ogólna (W) prof. dr hab. A. Latała s.413 CB			16.00 - 16.30	Podstawy fizjologii i patofizjologii czł. (L) dr n. med. A. Kucharski gr.1 w tym 15 min.przerwy I pol.semestru	Mikroorganizmy w wyrobach farm. (L) dr inż. K. Grata s.132CB gr.2 II pol.semestru przez 4 tyg.	16.00 - 16.30	Enzymologia (L) dr K. Sapoń s.028 CB gr.2 w tym 15 min.przerwy I pol. semestru							
16.30 - 17.00	Kurs zmienny			16.30 - 17.00	Blok językowy			16.30 - 17.00	Biotechnologia ogólna (W) prof. dr hab. A. Latała s.413 CB			16.30 - 17.00	Podstawy fizjologii i patofizjologii czł. (L) dr n. med. A. Kucharski gr.1 w tym 15 min.przerwy I pol.semestru	Mikroorganizmy w wyrobach farm. (L) dr inż. K. Grata s.132CB gr.2 II pol.semestru przez 4 tyg.	16.30 - 17.00	Enzymologia (L) dr K. Sapoń s.028 CB gr.2 w tym 15 min.przerwy I pol. semestru							
17.00 - 17.30	Kurs zmienny			17.00 - 17.30	Blok językowy			17.00 - 17.30	Biotechnologia ogólna (W) prof. dr hab. A. Latała s.413 CB			17.00 - 17.30	Podstawy fizjologii i patofizjologii czł. (L) dr n. med. A. Kucharski gr.1 w tym 15 min.przerwy I pol.semestru	Mikroorganizmy w wyrobach farm. (L) dr inż. K. Grata s.132CB gr.2 II pol.semestru przez 4 tyg.	17.00 - 17.30	Enzymologia (L) dr K. Sapoń s.028 CB gr.2 w tym 15 min.przerwy I pol. semestru							
17.30 - 18.00	Kurs zmienny			17.30 - 18.00	Blok językowy			17.30 - 18.00	Biotechnologia ogólna (W) prof. dr hab. A. Latała s.413 CB			17.30 - 18.00	Podstawy fizjologii i patofizjologii czł. (L) dr n. med. A. Kucharski gr.1 w tym 15 min.przerwy I pol.semestru	Mikroorganizmy w wyrobach farm. (L) dr inż. K. Grata s.132CB gr.2 II pol.semestru przez 4 tyg.	17.30 - 18.00	Enzymologia (L) dr K. Sapoń s.028 CB gr.2 w tym 15 min.przerwy I pol. semestru							
18.00 - 18.30	Kurs zmienny			18.00 - 18.30	Blok językowy			18.00 - 18.30	Biotechnologia ogólna (W) prof. dr hab. A. Latała s.413 CB			18.00 - 18.30	Podstawy fizjologii i patofizjologii czł. (L) dr n. med. A. Kucharski gr.1 w tym 15 min.przerwy I pol.semestru	Mikroorganizmy w wyrobach farm. (L) dr inż. K. Grata s.132CB gr.2 II pol.semestru przez 4 tyg.	18.00 - 18.30	Enzymologia (L) dr K. Sapoń s.028 CB gr.2 w tym 15 min.przerwy I pol. semestru							
18.30 - 19.00	Kurs zmienny			18.30 - 19.00	Blok językowy			18.30 - 19.00	Biotechnologia ogólna (W) prof. dr hab. A. Latała s.413 CB			18.30 - 19.00	Podstawy fizjologii i patofizjologii czł. (L) dr n. med. A. Kucharski gr.1 w tym 15 min.przerwy I pol.semestru	Mikroorganizmy w wyrobach farm. (L) dr inż. K. Grata s.132CB gr.2 II pol.semestru przez 4 tyg.	18.30 - 19.00	Enzymologia (L) dr K. Sapoń s.028 CB gr.2 w tym 15 min.przerwy I pol. semestru							
19.00 - 19.30	Kurs zmienny			19.00 - 19.30	Blok językowy			19.00 - 19.30	Biotechnologia ogólna (W) prof. dr hab. A. Latała s.413 CB			19.00 - 19.30	Podstawy fizjologii i patofizjologii czł. (L) dr n. med. A. Kucharski gr.1 w tym 15 min.przerwy I pol.semestru	Mikroorganizmy w wyrobach farm. (L) dr inż. K. Grata s.132CB gr.2 II pol.semestru przez 4 tyg.	19.00 - 19.30	Enzymologia (L) dr K. Sapoń s.028 CB gr.2 w tym 15 min.przerwy I pol. semestru							
19.30 - 20.00	Kurs zmienny			19.30 - 20.00	Blok językowy			19.30 - 20.00	Biotechnologia ogólna (W) prof. dr hab. A. Latała s.413 CB			19.30 - 20.00	Podstawy fizjologii i patofizjologii czł. (L) dr n. med. A. Kucharski gr.1 w tym 15 min.przerwy I pol.semestru	Mikroorganizmy w wyrobach farm. (L) dr inż. K. Grata s.132CB gr.2 II pol.semestru przez 4 tyg.	19.30 - 20.00	Enzymologia (L) dr K. Sapoń s.028 CB gr.2 w tym 15 min.przerwy I pol. semestru							