

HARMONOGRAM

Wykładów i ćwiczeń dla II roku Analityki Medycznej CM UJ w III semestrze roku akademickiego 2019/2020

Poniedziałek

Biochemia – wykład	Kopernika 7	8.15 – 9.45	od 7X
Biochemia – seminarium + ćwiczenia	Kopernika 7	10.00 – 13.30	A, B, C od 7X
Zarządzanie w ochronie zdrowia – sem.	Kopernika 7	14:00-15:30	A, od 7X
Zarządzanie w ochronie zdrowia – sem.	Kopernika 7	15:45-17:15	C, od 7X
Zarządzanie w ochronie zdrowia – sem.	Kopernika 7	17:30-19:00	B, od 7X

Wtorek

Fizjologia – ćwiczenia	CDK, Łazarza 16, s. 235	7.30 – 9.00	A+1/2C, od 15X
Fizjologia – ćwiczenia	CDK, Łazarza 16, s. 235	9.00 – 10.30	B+1/2C, od 15X
Fizjologia – seminarium	Grzegórzecka 16	10.30 – 11.15	od 15X
Fizjologia - wykład	Grzegórzecka 16	11:15-12:45	od 15X
Immunologia - wykład	Michałowskiego 12, s. 203	14:30-16:00	8X-22X; 26XI-3XII
Immunologia - wykład	CDK, ul. Łazarza 16 aula D	14:30-16:00	5XI; 19XI
Immunologia - ćwiczenia	Czysta 18	16:15-19:15	A+1/2C, 15-22X; 26XI; 3,17XII
Immunologia - ćwiczenia	Czysta 18	16:45-19:45	A+1/2C, 5,19XI
Immunologia - seminarium	Michałowskiego 12, s. 207	14:15-15:45	A, 12XI
Immunologia - seminarium	CDK, ul. Łazarza 16 aula D	14:15-15:45	A, 10XII

Środa

Analiza instrumentalna – seminarium	Medyczna 9, s. 106	8:00-9:30	B, 9X-27XI
Analiza instrumentalna - ćwiczenia	Medyczna 9, s. 014	9:45-12:45	B, 9X-15I
Analiza instrumentalna – seminarium	Medyczna 9, s. 014	13:15-14:45	A, 9X-27XI
Analiza instrumentalna - ćwiczenia	Medyczna 9, s. 014	15:00-18:00	A, 9X-15I
Biologia molekularna - ćwiczenia	Medyczna 9, s. -01/12	8:15-12:45	C, 9X-27XI
Biologia molekularna - ćwiczenia	Medyczna 9, s. -01/12	13:00-17:30	B, 9X-27XI
Biologia molekularna – seminarium	Medyczna 9, s. -01/12	10:30-12:45	C, od 4XII
Biologia molekularna - seminarium	Medyczna 9, s. -01/12	13:00-15:15	B, od 4XII
j. angielski	Medyczna 9, s. 2	13:00-15:15	C, od 2X
Statystyka - ćwiczenia	Medyczna 9; s. 1/4B	11:15-12:45	A, 9X-6XI
Statystyka - ćwiczenia	Medyczna 9; s. 1/4B	15:45-17:15	C, 9X-6XI
Statystyka - wykład	Medyczna 9; s. B	10:00-11:30	2X
Statystyka - wykład	Medyczna 9; s. B	18:00-19:30	9X
Statystyka - wykład	Medyczna 9, s. A	18:00-19:30	20-27XI
Zarządzanie w ochronie zdrowia – sem.	Medyczna 9, s. 1/1D	12:00-13:30	A, 2X
Zarządzanie w ochronie zdrowia – sem.	Medyczna 9, s. 1/1D	13:45-15:15	B, 2X
Zarządzanie w ochronie zdrowia – sem.	Medyczna 9, s. 1/1D	15:30-17:00	C, 2X

Czwartek

Fizjologia – ćwiczenia	CDK, Łazarza 16, s. 235	8.00 – 9.30	A+1/2C, od 10X
Fizjologia – ćwiczenia	CDK, Łazarza 16, s. 235	9.35 – 11.05	B+1/2C, od 10X
Fizjologia – wykład	Grzegórzecka 16	11.35 – 13.05	od 10X
Biologia molekularna - ćwiczenia	Medyczna 9, s. -01/12	14:00-18:30	A, 10X-28XI
Biologia molekularna – seminarium	Medyczna 9, s. -01/12	14:00-16:15	A, od 5XII
Immunologia - ćwiczenia	Czysta 18	14:30-17:30	B+1/2C, 17-24X; 7,21,28XI; 5,19XII
Immunologia - seminarium	CDK, ul. Łazarza 16 aula B	15:30-17:00	B, 14XI
Immunologia - seminarium	Michałowskiego 12 s. 203	14:15-15:45	B, 12XII
Immunologia - seminarium	CDK, ul. Łazarza 16 aula B	17:15-18:45	C, 14XI
Immunologia - seminarium	Michałowskiego 12 s. 203	16:00-17:30	C, 12XII
Statystyka - wykład	Medyczna 9; s. B	14:00-15:30	3X

Piatek

Analiza instrumentalna – seminarium	Medyczna 9, s. 108	13:45-15:15	C, 11X-29XI
Analiza instrumentalna - ćwiczenia	Medyczna 9, s. 014	10:30-13:30	C, 11X-17I
Analiza instrumentalna - wykład	Medyczna 9; s. A	15:30-17:00	od 4X
Biologia molekularna - wykład	Medyczna 9; s. A	8:30-10:15	4X-15XI
j. angielski	Medyczna 9, s. 2	10:30-12:45	A, od 4X
j. angielski	Medyczna 9, s. 2	13:00-15:15	B, od 4X
Statystyka - ćwiczenia	Medyczna 9; s. 1/4B	10:45-12:15	B, 11X-20XII
Statystyka - ćwiczenia	Medyczna 9; s. 1/4B	8:45-10:15	C, 22XI-20XII
Statystyka - ćwiczenia	Medyczna 9; s. 1/4B	13:00-14:30	A, 22XI-20XII
Zarządzanie w ochronie zdrowia – sem.	Medyczna 9, s. 1/1E	10:30-12:00	B, 4X
Zarządzanie w ochronie zdrowia – sem.	Medyczna 9, s. 1/1E	12:10-13:40	C, 4X
Zarządzanie w ochronie zdrowia – sem.	Medyczna 9, s. 1/1E	13:50-15:20	A, 4X