

Chemia biologiczna

Rok akademicki 2014-2015, semestr letni

Wykłady				Laboratoria (8.15-13.00)		
Środa		Czwartek		Piątek		
14.15-16.00, s. UI		8.15-10.00, s. U I			gr. 1	gr. 3ChM
25.02	Chrom	26.02	Chrom	27.02	HPLC	Chrom
4.03	Chrom	5.03	Chrom	6.03	HPLC	Chrom
11.03	Chrom	12.03	Chrom	13.03	Chrom	HPLC
18.03	rodniki	19.03	rodniki	20.03	Chrom	HPLC
25.03	rodniki	26.03	kryst	27.03	rodniki	HPLC
1.04	kryst	2.04	kryst	10.04	HPLC	kryst
8.04	kryst	9.04	CE	17.04	kryst	CE
15.04	CE	16.04	CE	24.04	kryst	cal
22.04	cal	23.04	cal	8.05	CE	OX
29.04	OX	30.04	cal	11.05*	cal	CE
13.05	MS	6.05*	OX	15.05	OX	CE
20.05	MS	14.05	MS	22.05	CE	MS
27.05	MS	21.05	MS	29.05	CE	MS
3.06	imm	28.05	MS	5.06	MS	obraz
10.06	imm	11.06	imm	12.06	MS	błony

6.05* (środa) – zajęcia czwartkowe, wykład jest, tylko o innej porze niż zwykle w środę (8.15-10.00, s. U I)

7.05 – Juwenalia

4.06 – Boże Ciało

gr. 3ChM – chemia medyczna (ułatwia utrzymanie dostępności sprzętu i osób)

wykład	wykładowca	laboratorium	prowadzący
Chromatografia HPLC (12)	dr M. Kijewska	Chromatografia (2x6) HPLC (3x6)	dr H. Bartosz-Bechowski dr M. Kijewska dr M. Biernat
Elektroforeza kapilarna (6)	dr A. Kluczyk	Elektroforeza kapilarna (3x6)	dr A. Kluczyk
Uszkodzenia oksydacyjne (4)	dr M. Rowińska-Żyrek	Uszkodzenia oksydacyjne (1x6)	dr M. Rowińska-Żyrek
Metody kalorymetryczne (6)	dr M. Rowińska-Żyrek	Metody kalorymetryczne (1x6)	dr M. Rowińska-Żyrek
Krystalografia (8)	dr K. Ślepokura	Krystalografia (2x6)	dr K. Ślepokura
Spektrometria mas (12)	dr Remigiusz Bąchor	Spektrometria mas (2x6)	dr Remigiusz Bąchor
Rodniki (6)	dr hab. R. Starosta	Rodniki (1x6)	dr hab. R. Starosta
Metody immunoanalityczne (6)	dr hab. Piotr Stefanowicz		