

# ROZKŁAD ZAJĘĆ w semestrze zimowym rok akad. 2021/22

## I rok II° Analityka chemiczna

godz.	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK	godz.
07:30	<b>KW: 1 - 2</b> <b>LB: a - d</b>	NCh - blok przedmiotów przyg. do zawodu nauczyciela ch.				07:30
8						8
9	Kryst. <b>LB</b> gr. <b>b</b> s. 535/544	Analiza ślad. chromatograf. W on-line 5X - 30XI wsp. CK prof. dr hab. A. Dawidowicz	Analiza ślad. elektroch. W on-line 30XI- 1II wsp. CK prof. dr hab. M. Grabarczyk dr hab. C. Wardak prof.		Fizykochemia granic faz W on-line prof. dr hab. L. Holysz	9
10	Ch.teoret. <b>KW</b> gr. <b>1</b> co2t. 4X s. 613	Analiza śladowa spektroskopowa W on-line wsp. CK prof. dr hab. R. Dobrowolski	An.śl.spektroskop. <b>LB</b> gr. <b>c</b> s. 306 KCA		Chromatograficzne metody analizy W on-line prof. dr hab. A. Dawidowicz	10
11	Ch.teoret. <b>KW</b> gr. <b>2</b> co2t. 11X s. 613		Fizykoch. gr. faz <b>LB</b> gr. <b>b</b> s. 125-127 KZM (10x3)	Analiza specyacyjna <b>LB</b> gr. <b>a</b> s. 308 KCA 13 sp.	Analiza specyacyjna <b>LB</b> gr. <b>d</b> s. 324 KCA 13 sp.	11
12		Krystalografia W on-line 5X - 30XI wsp. CK prof. dr hab. A. Koziol			Kryst. <b>LB</b> gr. <b>d</b> s. 535/544	12
13	Analiza śladowa chromatograf. <b>LB</b> gr. <b>a</b> co 2 tyg. od 4X s. 108-109A KChr (5x6h)		Analiza śladowa chromatograf. <b>LB</b> gr. <b>c</b> co 2 tyg. od 6X s. 108-109A KChr (5x6h)	Analiza specyacyjna W on-line co 2 tyg. od 7X prof. dr hab. M. Grabarczyk	Chemia teoretyczna W on-line co 2 tyg. od 14X dr hab. K. Nieszporek prof. UMCS	13
14	Analiza śladowa chromatograf. <b>LB</b> gr. <b>b</b> co 2 tyg. od 11X s. 108-109A KChr (5x6h)		An.śl. spektroskop. <b>LB</b> gr. <b>b</b> s. 306 KCA	Analiza śladowa chromatograf. <b>LB</b> gr. <b>d</b> co 2 tyg. od 13X s. 108-109A KChr (5x6h)		14
15				Fizykoch. gr. faz <b>LB</b> gr. <b>a</b> s. 125-127 KZM (40x3)		15
16					Przygotowanie pedagogiczne do pracy w SP NCh (5s.x2h) W on-line 9XII-271 dr A. Grabowiec	16
17	Chromatograf.met.analazy <b>LB</b> gr. <b>a</b> co 2 tyg. od 11X s. 108-109A KChr (6x5h)	Chromatograf.met.analazy <b>LB</b> gr. <b>c</b> co 2 tyg. od 5X s. 108-109A KChr (6x5h)	Analiza specyacyjna <b>LB</b> gr. <b>b</b> s. 308 KCA 13 sp.		Psychologiczne podst. w SP NCh (4sp.) W on-line 8X-29X dr R. Wiechnik	17
18	Chromatograf.met.analazy <b>LB</b> gr. <b>b</b> co 2 tyg. od 4X s. 108-109A KChr (6x5h)	An.śl. ekektrochem. <b>LB</b> gr. <b>c</b> co 2 tyg. od 12 X s. 308 KCA				18
19	Fizykoch.gr. faz <b>LB</b> gr. <b>d</b> s. 125-127 KZM (40x3)	An.śl. ekektrochem. <b>LB</b> gr. <b>d</b> co 2 tyg. od 5 X s. 308 KCA				19
20						20