

ROZKŁAD ZAJĘĆ w semestrze letnim rok akad. 2024/25

I rok II° Analityka chemiczna

godz.	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK	godz.
07:30	KW: 1 LB: a - b LB: a - b	NCh - blok przedmiotów przyg. do zawodu nauczyciela ch. 7os.				07:30
8						8
9		Metrologia W s. B wsp. CK prof. dr hab. Ryszard Dobrowolski				9
10		Przedmiot specjalizacyjny WY (blok Ch. Analit. + Ch. Mater.) (A) s. 121 - KCA, KCF, KCOKiK, KCT (M) s. M - KChr, KRS, KZM, KCO, KCP, PTS, KCN, KTC	Met. przyg. pr. do an. chrom. LB gr. b 12 III – 16 IV s. 108-109 KChr 6 spotkań		Metody spektroskop. II dr hab. P. Borowski, prof. UMCS s. 613 3x3+3x2 8.00-10.30 28 II–14 III 8.30-10.00 21 III–4 IV	10
11	Chemia teoretyczna W s. 613 prof. dr hab. Paweł Szabelski dr hab. Krzysztof Nieszporek prof. UMCS					11
12		Analiza polimerów wyk. s. 208 ul. Gliniana 33 25 II - 15 IV bez 25 III 7x2,15h dr hab. M. Sobiesiak wsp. CK	Met. przyg. pr. do an. chrom. LB gr. a 12 III – 16 IV s. 108-109 KChr 6 spotkań	Chemia teoret. LB gr. a s. 616 19 III – 28 V 10osp.	Met. przyg. próbek do an. chrom. W s. 302 I cz.sem. 27 II-24 IV dr hab. D. Wianowska, prof. UMCS	12
13						13
14						14
15						15
16	Przedmiot specjalizacyjny WY (blok Chemii Analitycznej) on-line - studenci z katedr: KCA, KCF, KCOKiK, KCT 10 III + 17 III (2x3h) prof. dr hab. Aivaras Kareiva	Moduł z nauk hum. i/lub społ. Magia, kuchnia i świętowanie. Aspekty kultury ludowej na Balkanach W on-line 25 II – 15 IV wsp. CK, CB, AC dr hab. Kamen Rikev prof. UMCS				16
17						17
18						18
19						19
20						20

UWAGA! Oprócz zaplanowanych zajęć, studenta I r II st. obowiązuje:
Przedmiot specjalizacyjny - 30 h sem. ; 90 h lab.
 - do ustalenia z Promotorem