

II Chemia (2023-2025)
Rok akademicki 2024/2025 (semestr 3)

Indeks	Komunikacja interpersonalna	Działalność przedsiębiorstwa we współczesnym otoczeniu	Pracownia magisterska	Seminarium magisterskie	WYKŁADY MONOGRAFICZNE						Zajęcia do wyboru polskojęzyczne				Zajęcia do wyboru angielskojęzyczne	MKN	MKN		
					Metody badań w chemii supramolekularnej	Zastosowanie procesów utleniania w chemii	Wybrane zagadnienia z chemii peptydów	Pobieranie i przygotowywanie próbek do analiz	Peptydy i białka w nauce i przemyśle	Biometale	Analiza produktów pochodzenia naturalnego	Chemia bionieorganiczna	Wybrane aspekty analizy biomolekuł	Kinetyka i termodynamika związków koordynacyjnych	Mikroorganizmy w biotechnologii	Experimental methods for studying chemical equilibria in aqueous solutions	Praktyka przedmiotu III	Omówienie praktyk przedmiotowych	
					30W	30W	30W	30W	30W	15W	45L	15W	30L	30A	30L	30W	30L	15L	30L
272537	x	x	1	x				x		x					2	x	3		
272514	x	x	1	x	x					x					1	x	4		
272508	x	x	1	x	x					x					1	x	1		
272538	x	x	1	x				x		x					2	x	1		
272495	x	x	1	x				x		x					2	x	1		
272498	x	x	1	x		x				x					2	x	1		
272531	x	x	1	x				x		x					2	x	1		
266228	x	x	1	x		x				x					1	x	1		
272570	x	x	1	x		x				x					1	x	1		
272561	x	x	1	x						x					1	x	1		
268950	x	x	1	x		x				x					1	x	1	x	x
268969	x	x	x	x					x		2	x	2	l			2		
294362	x	x	x	x					x		2	x	2	l			2		
272489	x	x	x	x	x						1	x	1	l			3		
272478	x	x	x	x					x		2	x	2	l			2		
277391	x	x	x	x		x					1	x	1	l			3		
272568	x	x	x	x	x						1	x	1	l			4		
294361	x	x	x	x	x						1	x	1	l			4		
268987	x	x	x	x					x		2	x	2	l			2	x	x
272576	x	x	x	x					x		1	x	1	l			4		
272552	x	x	x	x				x			2	x	1	l			4		
272580	x	x	x	x							1	x	1	l			4		
272601	x	x	x	x	x						1	x	3	l			4		
272521	x	x	x	x					x		1	x	3	l			4		
294360	x	x	x	x				x			2	x	1	l			4		
272543	x	x	x	x					x		2	x	2	l			2		
272456	x	x	x	x					x		2	x	2	l			2		
272583	x	x	x	x					x		3	x	3	l			3		
272563	x	x	x	x							3	x	3	l			3		
277395	x	x	x	x							3	x	3	l			3		
277042	x	x	x	x					x		2	x	2	l			2		
272457	x	x	x	x					x		2	x	2	l			2		
268930	x	x	x	x							3	x	3	l			3		
272484	x	x	x	x		x					3	x	3	l			3		
272467	x	x	x	x							3	x	3	l			3		
294358	x	x	x	x							3	x	3	l			3		