

化学・物質工学科 応用化学コース 重複履修・クラス変更にかかわる対応表

	科目A		科目B		科目C		付随項目(※さらに重複する場合)
2年春	2年月3 高分子化学	が	1年月3 英語1a	と重複した場合	英語1aの配当外クラスを教務センターに相談すること	を選ぶ	
	2年火2、金3 有機化学1	が	1年火2 英語2a	と重複した場合	英語2aの配当外クラスを教務センターに相談すること	を選ぶ	
	2年水3 無機化学I	が	1年水3 数学を学ぶ(関数と微積分の基礎1)	と重複した場合	1年火3 数学を学ぶ(関数と微積分の基礎1)	を選ぶ	
	2年木3～5 基礎化学実験	が	1年木3 数学を学ぶ(関数と微積分の基礎1)	と重複した場合	1年火3 数学を学ぶ(関数と微積分の基礎1)	を選ぶ	
	2年火2、金3 有機化学1	が	1年金3 未修外国語1a	と重複した場合	未修外国語1aの配当外クラスを教務センターに相談すること	を選ぶ	
2年秋	2年火2、金3 有機化学2	が	1年火2 英語2b	と重複した場合	英語2bの配当外クラスを教務センターに相談すること	を選ぶ	
	2年火4 無機化学2	が	1年火4～5 化学実験②	と重複した場合	1年月45 化学実験①	を選ぶ	
	2年水3～5、木3～5 応用化学実験1	が	1年水3 数学を学ぶ(関数と微積分の基礎2)	と重複した場合	1年火3 数学を学ぶ(関数と微積分の基礎2)	を選ぶ	
	2年水3～5、木3～5 応用化学実験1	が	1年水4 未修外国語2b	と重複した場合	未修外国語2bの配当外クラスを教務センターに相談すること	を選ぶ	
	2年水3～5、木3～5 応用化学実験1	が	1年木3 数学を学ぶ(関数と微積分の基礎2)	と重複した場合	1年火3 数学を学ぶ(関数と微積分の基礎2)	を選ぶ	
	2年火2、金3 有機化学2	が	1年金3 未修外国語1b	と重複した場合	未修外国語1bの配当外クラスを教務センターに相談すること	を選ぶ	
	2年金4 高分子合成化学	が	1年金4～5 化学実験③	と重複した場合	2年水3 高分子合成化学(バイオフィ分子化学コース)	を選ぶ	
3年春	3年月2 機器分析演習2	が	2年月2 英語3a	と重複した場合	英語3aの配当外クラスを教務センターに相談すること	を選ぶ	
	3年月3～5、火3～5 応用化学実験2	が	1年月3 英語1a	と重複した場合	英語1aの配当外クラスを教務センターに相談すること	を選ぶ	
	3年月3～5、火3～5 応用化学実験2	が	2年月3 高分子化学	と重複した場合	2年火2 高分子化学(バイオフィ分子化学コース)		
	3年月3～5、火3～5 応用化学実験2	が	1年月45 化学実験①	と重複した場合	1年金45 化学実験③	を選ぶ	
	3年月3～5、火3～5 応用化学実験2	が	1年火3 数学を学ぶ(関数と微積分の基礎1)	と重複した場合	1年水3 数学を学ぶ(関数と微積分の基礎1)		
	3年月3～5、火3～5 応用化学実験2	が	1年火45 化学実験②	と重複した場合	1年金45 化学実験③	を選ぶ	
	3年木2 科学技術英語I	が	1年木2 フレッシュマンゼミナール	と重複した場合	3年金4 科学技術英語I(バイオフィ分子化学コース)	を選ぶ	2年金4 反応速度論も未修得の場合、3年火3 科学技術英語I(マテリアル科学コース)の履修を許可する
3年秋	3年木2 科学技術英語II	が	1年木2 オリエンテーションゼミナール	と重複した場合	3年金4 科学技術英語II(バイオフィ分子化学コース)	を選ぶ	2年金4 高分子合成化学も未修得の場合、3年火3 科学技術英語II(マテリアル科学コース)の履修を許可する

上記表に記載されていない重複で科目の履修計画に困っている場合には、必ず教務センターに相談すること。