

區段		星期		一	二	三	四	五	
I	第 1 節	07:10	第 A 節	07:15					
	第 2 節	08:10 09:00		08:30	化數(化 2A,李) 第 2 節 化 315	有機 (化 2A,洪) 第 2 節 化 315	化數(化 2A,李) 第 2 節 化 315 普化實驗(物,曾) 第 2,3,4 節 化 201	有機 (化 2A,洪) 第 2 節 化 315	分析(化 2A,魏) 第 2 節 化 315 普化實驗(生,李) 第 2,3,4 節 化 201
	第 3 節	09:10 10:00	第 B 節	08:45 10:00	普化(工,游) 第 B 節生 335 普化(物,許) 第 B 節化 317	計算化學(胡) 第 BC 節 化 313 藥物生化(程) 第 BC 節 化 317 固態化學(廖) 第 BC 節 化 116	普化(工,游) 第 B 節 生 335 普化 (地,廖) 第 B 節 化 319 奈米材料科學 (崇) 第 BC 節 化 116	高等無機化學(曾) 第 BC 節化 502	普化 (地,廖) 第 B 節 化 319 普化(物,許) 第 B 節 化 317
第 4 節	10:10 11:00	第 C 節		10:15 11:30	有機(工 2A,朱) 第 C 節 理 215 無機(化 3A,吉) 第 4 節 化 315 生物分析化學 (陳) 第 CD 節 化 402	有機化學 II (生 2A 許) 第 C 節 生 333 物化(化工 3A,楊) 第 C 節 化 319 物化(化 3A,崇) 第 4 節 化 315 有機實驗(工 2A,朱游) 第 CD 節 化 209	有機(工 2A,朱) 第 C 節 理 215 無機(化 3A,吉) 第 4 節 化 315 分離分析(魏) 第 4,5 節化 317	有機化學 II (生 2A 許) 第 C 節 生 333 物化(化工 3A,楊) 第 C 節 化 319 物化(化 3A,崇) 第 4 節 化 315	生物化學(化 3A,程) 第 4 節 化 315 有機光譜分析(誠) 第 CD 節化 319 分離分析(魏) 第 4 節 化 317
第 5 節	11:10 12:00	第 D 節	11:45	無機(化 3A,吉) 第 5 節 化 315	物化(化 3A,崇) 第 5 節 化 315	生物化學(化 3A,程) 第 5 節 化 315		生物化學(化 3A,程) 第 5 節 化 315	
第 6 節	12:10 13:00		13:00					學系服務學習課程 (化 1A,曾)第 6 節 化 102	
III	第 7 節	13:10 14:00	第 E 節	13:15 14:30	有機實驗(化 2A,游) 第 7,8,9 節 化 209	普化(化 1A,于) 第 7 節 化 315	普化實驗(化 1A,于) 第 EF 節 化 201 分析實驗(化 2A,魏陳) 第 EFGH 節 化 223 化學儀器 (化 3A,禮) 第 EF 節 化 317	普化(化 1A, 于) 第 7,8 節 化 315 普化實驗(地,吉) 第 EF 節 化 201 物化實驗(工 3A 楊) 第 EF 節 化 233	普化實驗(工 1A,于) 第 EF 節 化 201 物化實驗(化 3A,楊) 第 7,8,9,10 節 化 233
	第 8 節	14:10 15:00		第 F 節	14:45 16:00	書報討論(碩博,曾,李, 周) 第 8,9 節 化 317 化 402 化 319	邀請演講 第 8,9 節 化 315		書報討論(化 4A,陳,崇, 游)第 8,9 節 化 402,化 116,化 502, 第 8,9 節 化 319
	第 9 節	15:10	16:00					書報討論(碩博,朱) 第 8,9 節 化 319	書報討論(化 4A,于)第 9,10 節化 317
IV	第 10 節	16:10 17:00	第 G 節	16:15 17:30		生活化學(通·吉) 第 10,11 節 共教	工業觸媒化學(吳榮宗) 第 10,11 節 化 317		
	第 11 節	17:10		17:45					
	第 12 節	18:10 19:00	第 H 節	17:45 19:00				專題研究(一)(三)	
V	第 13 節	19:10 20:00	第 I 節	19:15 20:30				專題研究(一)(三)	
	第 14 節	20:10		20:45				專題研究(一)(三)	
	第 15 節	21:10 22:00	第 J 節	20:45 22:00				專題研究(一)(三)	

■有機 ■無機 ■物化 ■分析 ■兼任選修課程 ■通識