

區段		星期		一	二	三	四	五	
I	第 1 節	07:10 08:10	第 A 節	07:15 08:30					
	第 2 節	08:10 09:00	第 B 節	08:45 10:00	化數(化 2A,胡) 第 2 節 化 315 普化(工,游)(物,李) 第 B 節 生 335 化 317	有機(化 2A,許) 第 2 節 化 315 高等量子化學(李) 第 B C 節 化 402 化學生物學(游) 第 B C 節 化 116	化數(化 2A,胡) 第 2 節 化 315 普化(地,崇)(工,游) 第 B 節 化 319 生 335 普化實驗(物,曾) 第 234 節 化 201	有機(化 2A,許) 第 2 節 化 315 高等無機化學(曾) 第 BC 節 化 502 光譜應用(黃) 第 345 節 化 402	普化(地,崇)(物,李) 第 B 節 化 319 化 317 普化實驗(生,吉) 第 234 節 化 201 有機光譜分析(誠) 第 CD 節 化 319
	第 3 節	09:10 10:00		化數(化 2A,胡) 第 3 節 化 315	有機(化 2A,許) 第 3 節 化 315 生化分子(朱) 第 345 節 化 502 有機金屬化學(于) 第 B C 節 化 317 普化實驗(物 1A,曾) 第 345 節 化 201	分析(化 2A,魏) 第 3 節 化 315	有機(化 2A,許) 第 3 節 化 315	分析(化 2A,魏) 第 3 節 化 315	
II	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 化學動力學 II (楊) 第 C 節 化 319	有機化學 II (生 2A 誠) 第 C 節 生 333 有機實驗(工 2A,程) 第 CD 節 化 209 物化(化工 3A,崇) 第 C 節 化 319 物化(化 3A,楊) 第 4 節 化 315 光譜化學分析與化學計量學(少) 第 C 節 化 102	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 化學動力學 II (楊) 第 C 節 化 319	有機化學 II (生 2A 誠) 第 C 節 生 333 物化(化工 3A,崇) 第 C 節 化 319 物化(化 3A,楊) 第 4 節 化 315 光譜化學分析與化學計量學(少) 第 C 節 化 102 有機反應與機制(璋) 第 C,D 節 化 317	生物化學(化 3A,程) 第 4 節 化 315 分離分析(魏) 第 4 節 化 317
	第 5 節	11:10 12:00		第 D 節	11:45 13:00	無機(化 3A,吉) 化 315 第 5 節	物化(化 3A,楊) 第 5 節 化 315	生物化學(化 3A,程) 第 5 節 化 315	
	第 6 節	12:10 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,程·許) 第 789 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,少) 第 EFGH 節 化 223 化學儀器(化 3A,禮) 第 EF 節 化 317 高等有機化學(許) 第 EF 節 化 319	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,程) 第 EF 節 化 201 物化實驗(化 3A,黃) 第 78910 節 化 233
	第 8 節	14:10 15:00		第 F 節	14:45 16:00	書報討論(碩博,曾,黃,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,胡,魏,朱) 第 8,9 節 化 402,化 116,化 502, 書報討論(碩博,許) 第 89 節 化 319
	第 9 節	15:10 16:00						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			
	第 11 節	17:10 18:00		第 H 節	17:45 19:00				
	第 12 節	18:10 19:00						專題研究(一)(三)	
V	第 13 節	19:10 20:00	第 I 節	19:15 20:30		工業觸媒化學(吳榮宗) 第 13,14 節 化 317		專題研究(一)(三)	
	第 14 節	20:10 21:00		第 J 節	20:45 22:00				專題研究(一)(三)
	第 15 節	21:10 22:00						專題研究(一)(三)	