班級:化一

	星期一	星期二		星其	———— 期三	星	期四	星期五		星期六
1 8:10 ~ 9:00	力 十 明 ·									
2 9:10 ~ 10:00	- 中文閱讀與思辨							普通化學實	2 FA / \ T	
$ 3 10:20 \sim 11:10 $ $ 4 11:20 \sim 12:10 $	-英文(一)	普通化學甲 李位仁 E202	E202		进識 上段 、				· 嶽(一) I	
5 12:20 ~ 1:10										
6 1:20 ~ 2:10			普通物理		普通物理					
7 2:20 ~ 3:10		普通化學 實驗(一) A 李位仁	實驗(一)D 張嘉泓 高賢忠 D119	普通化學 實驗(一) B 蔡明剛 D407	型化学	微積分乙 (一) C 楊青育 E101	微積分乙 (一) D 陳慧如 E201	乙(一) C 江佩勳	普通物理 乙(一)D 邱顯智 E 102	
8 3:30 ~ 4:20		D407								
9 4:30 ~ 5:20									•	
10 5:30 ~ 6:20										
A 6:40 ~ 7:30										

◎預修讀教育學程者,可先行選修「普通生物學乙」及「普通生物學實驗乙」,請於選課時間至生科系依個人課程規劃自行選課。

班級: 化二

	星期一		星其	明二	星期三	星期四	星期五	星期六
1 8:10 ~ 9:00								
2 9:10 ~ 10:00	有機化學實驗技術(一) 簡敦誠、吳學亮、杜玲嫻 E302		化學數學 王禎翰 E302					
3 10:20 ~ 11:10	有機化學(一)				17 M	有機化學(一)	→ 分析化學(一) 李君婷 E202	
4 11:20 ~ 12:10					通 識	簡敦誠 E302	E202	
5 12:20 ~ 1:10								
6 1:20 ~ 2:10	英文(三)				配位化學概論 制明惠 E302			
7 2:20 ~ 3:10						尖端化學導論(一) 呂家榮 E302		
8 3:30 ~ 4:20	_有機化學	分析化學	有機化學	分析化學				
9 4:30 ~ 5:20	實驗(一) A 簡敦誠	實驗(一)A 陳重佑	(A) 實驗(一) B 實驗(一) B (B) 教誠 李君婷		有機化學實驗(一) C 吳學亮 D409	有機化學實驗(一) D 杜玲嫻 D409		
10 5:30 ~ 6:20	D409	D415	D409	D415				
A 6:40 ~ 7:30								

[◎]升大三必選專題研究,請大二同學預選「尖端化學導論(一)」課程,該課程為本系各實驗室研究專題介紹,以作為大三選擇實驗室參考。

班級:化三

	星期一	星其	明二	星期三	星期四	星	期五	星期六
1 8:10 ~ 9:00								
2 9:10 ~ 10:00		左 Liu 八 E報			無機化學(一) B 劉沂欣 S402	物理化學	化學教材	
3 10:20 ~ 11:10	高分于化学 許貫中	成一知 S401 (一 劉	無機化學 (一) B			實驗(一) (B) 王禎翰	教法實驗 (一) 姚清發 D409	
4 11:20 ~ 12:10			劉沂欣 S402	通識		D415		
5 12:20 ~ 1:10								
6 1:20 ~ 2:10								
7 2:20 ~ 3:10		物理化學-熱 孫英傑 E30		化學教材教法(一) 姚清發 C105		物理化學實 李以仁 D415	÷驗(一)(C)	
8 3:30 ~ 4:20				物理化學-熱力學 孫英傑				
9 4:30 ~ 5:20		儀器分析化 陳重佑 E301	學	孫央保 E302	物理化學實驗(一)(A) 李祐慈 D415			
10 5:30 ~ 6:20								
A 6:40 ~ 7:30								

班級:化四

	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
1 8:10 ~ 9:00						
2 9:10 ~ 10:00	化學教學實習(一)					
3 10:20 ~ 11:10	─陳焜銘 C105	有機化學特論 吳學亮 S102	12 24	原子分子光譜學 李以仁 S306	量子化學 李祐慈 C107	
4 11:20 ~ 12:10			通識			
5 12:20 ~ 1:10						
6 1:20 ~ 2:10				科學文獻探討(一) 張一知 C105		
7 2:20 ~ 3:10			無機化學實驗 李位仁			
$8 \\ 3:30 \sim 4:20$		生物化學 杜玲嫻 E102	子位在 D409	儀器分析實驗(一) 	物理化學特論 陳貴賢 S401	
9 4:30 ~ 5:20						
10 5:30 ~ 6:20		科學實例操作(一) 陳焜銘				
A $6:40 \sim 7:30$		C105				

[◎]修讀教育學程者,「科學文獻探討」及「科學實例操作」至少選修各1學期。

班級:化碩

	星期一	星	期二	星	期三	星	期四	星期五	星期六
1 8:10 ~ 9:00									
2 9:10 ~ 10:00		高等無機							
3 10:20 ~ 11:10		化學(一)	特論	書報討論(一) A 杜玲嫻 S401 B 葉怡均 S402 C 陳重佑 S301 D 謝明惠 C102 E 蔡明剛 C107 F 孫英傑 C105 G 洪偉修 S302		學(一) 光譜學	原子分子 光譜學 李以仁	量子化學 李祐慈 C107	
4 11:20 ~ 12:10			S102				\$306		
5 12:20 ~ 1:10				7.1,12	_				
6 1:20 ~ 2:10									
7 2:20 ~ 3:10	現代化學專論(一)A 陳重佑 (博士班選此時段) E302			立笠八七	無機化學實驗	五小八マ公	1.11		
8 3:30 ~ 4:20	現代化學專論(一)B 呂家榮 (碩士班選此時段) E302	生物化學 杜玲嫻 E102		高等分析 化學(一) 陳頌方 C107	李位仁 D409	配位分子科技 (EMI 課程) 金野巧 電腦教室理圖 802		物理化學特論 陳貴賢 S401	
9 4:30 ~ 5:20						电烟铁主社	- Eq. 002		
10 5:30 ~ 6:20									
A 6:40 ~ 7:30									

^{◎「}現代化學專論」為本系專題演講課程,請同學依系上網頁公告專題演講時間為主。

班級: 化博

	星期一	星	期二	星期三	星期四	星期五	星期六
1 8:10 ~ 9:00							
2 9:10 ~ 10:00		高等無機	高等有機 化學專論 姚清發 F318				
3 10:20 ~ 11:10		化學(一) 蔡明剛 電腦教室				分析化學專題討論(一) 陳頌方	
4 11:20 ~ 12:10		理圖 802				F318	
5 12:20 ~ 1:10							
6 1:20 ~ 2:10							
7 2:20 ~ 3:10	現代化學專論(一)A 陳重佑 (<mark>博士班選此時段)</mark> E302	有機化學專 吳學亮	-題討論(一)		配位分子科技 (EMI 課程) 金野巧 電腦教室理圖 802		
8 3:30 ~ 4:20	現代化學專論(一)B 呂家榮 (碩士班選此時段) E302	天字元 F318		高等分析化學(一) 陳頌方 C107			
9 4:30 ~ 5:20		無機化學專 李位仁	-題討論(一)		电烟铁主任图 002		
10 5:30 ~ 6:20		字位在 F318					
A 6:40 ~ 7:30							

^{◎「}現代化學專論」為本系專題演講課程,請同學依系上網頁公告專題演講時間為主。