

國立臺灣師範大學化學系 109 學年度第 2 學期課表

班級：化一

110.1.27

	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					中文寫作與表達				
3 10:20 ~ 11:10	英文(二)		通 識	普通化學 甲(二)(A) 林嘉和 S401		普通化學 甲(二)(B) 陳家俊 理圖 003	地球科學概論(含實習) 李悅寧、鄭志文 陳卉瑄、曾莉珊 C403		
4 11:20 ~ 12:10									
5 12:20 ~ 1:10									
6 1:20 ~ 2:10	地球科學概論(含實習) 李悅寧、鄭志文 陳卉瑄、曾莉珊 C403		普通物理 實驗 (二)(D) 陳穎叡 駱芳鈺	普通物理 實驗 (二)(C) 劉翔麟 吳亞霖	微積分乙 (二)(C) 張幼賢 圖 003	微積分乙 (二)(D) 林月珍 C004	普通物理 乙(二)(D) 陳穎叡 E101		
7 2:20 ~ 3:10		普通化學 實驗(二) (A) 林嘉和 D407						普通化學 實驗(二) (B) 陳家俊 D407	普通物理 乙(二)(C) 陸健榮 E102
8 3:30 ~ 4:20									
9 4:30 ~ 5:20									
10 5:30 ~ 6:20									
11 6:25 ~ 7:15									

◎計畫修讀教育學程者，可預先選修「地球科學概論(含實習)」，請至地科系選課。

國立臺灣師範大學化學系 109 學年度第 2 學期課表

班級：化二

110.1.27

	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	有機化學實驗技術(二) 簡敦誠 E301								
3 10:20 ~ 11:10	有機化學 (二)A 姚清發 E301	有機化學 (二)B 簡敦誠 S503	有機光譜學 林文偉 E302		通 識	有機化學 (二)A 姚清發 E301	有機化學 (二)B 簡敦誠 S503	分析化學(二) 陳頌方、李君婷 E302	
4 11:20 ~ 12:10									
5 12:20 ~ 1:10									
6 1:20 ~ 2:10	英文(三)		物理化學-量子化學 王禎翰 E302			有機光譜學 林文偉 E301		群論之化學應用 林嘉和 E302	
7 2:20 ~ 3:10									
8 3:30 ~ 4:20	有機化學 實驗(二) (A) 姚清發 D409	分析化學 實驗(二) (A) 呂家榮 D415	有機化學 實驗(二) (B) 林文偉 D409	分析化學 實驗(二) (B) 李君婷 D415	分析化學實驗(二)(C) 林震煌 D415	有機化學實驗(二)(C) 簡敦誠 D409	有機化學實驗(二)(D) 簡敦誠 D409		
9 4:30 ~ 5:20									
10 5:30 ~ 6:20									
11 6:25 ~ 7:15									

◎ 有機化學實驗(二)與有機化學實驗技術(二)需同一學期選修。

◎ 「初階服務學習-化學系」課程未排時段請自行上網選課。

國立臺灣師範大學化學系 109 學年度第 2 學期課表

班級：化三

110.1.27

	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	工業化學 許貫中	無機化學 (二)A 蔡明剛 E301	無機化學 (二)B 劉沂欣 C102	通 識	無機化學(二)B 劉沂欣 C102	物理化學 實驗(二) (B) 王禎翰 D415	化學教材 教法實驗 (二) 姚清發 D409
3 10:20 ~ 11:10							
4 11:20 ~ 12:10							
5 12:20 ~ 1:10							
6 1:20 ~ 2:10							
7 2:20 ~ 3:10			化學教材教法(教) 姚清發 C107		物理化學實驗(二)(C) 孫英傑 D415		
8 3:30 ~ 4:20		物理化學-動力學 洪偉修 E302	物理化學-動力學 洪偉修 E302				
9 4:30 ~ 5:20				物理化學實驗(二)(A) 王禎翰、李祐慈 D415			
10 5:30 ~ 6:20							
11 6:25 ~ 7:15							

國立臺灣師範大學化學系 109 學年度第 2 學期課表

班級：化四

110.1.27

	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						
3 10:20 ~ 11:10	科技英文：實務與演練 李祐慈、李以仁 C105		通 識	原子分子光譜學 李以仁 C105		
4 11:20 ~ 12:10						
5 12:20 ~ 1:10		科學實例操作(二) 葉怡均 C105				
6 1:20 ~ 2:10	儀器與化學在文物保存 及修復上的應用 (二) 林震煌 D407			科學文獻探討(二) 張一知 C105		
7 2:20 ~ 3:10						
8 3:30 ~ 4:20		分子模擬 孫英傑 C105				
9 4:30 ~ 5:20				儀器分析實驗(二) 呂家榮 D401		
10 5:30 ~ 6:20		科學實例操作(二) 葉怡均 C105				
A 6:25 ~ 7:15						

◎「科學實例操作(二)」為原「專題研究(二)」課程；「科學文獻探討(二)」為原「書報討論(二)」課程。

◎因應 108 版教育職前專門課程，探究與實作領域需選修「科學實例操作」及「科學文獻探討」。

國立臺灣師範大學化學系 109 學年度第 2 學期課表

班級：化碩

110.1.27

	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	高等分析 化學(二) 林震煌 C107	科技英 文：實務 與演練 李祐慈、 李以仁 C105			原子分子 光譜學 李以仁 C105	高等無機 化學(二) 張一知 C107	有機反應機構 吳學亮 C105	
3 10:20 ~ 11:10				書報討論(二) A 吳學亮 C005 B 杜玲嫻 C006 C 李君婷 C007 D 劉沂欣 C102 E 蔡明剛 C107 F 孫英傑 C105 G 洪偉修 C004				
4 11:20 ~ 12:10								
5 12:20 ~ 1:10								
6 1:20 ~ 2:10	儀器與化 學在文物 保存及修 復上的應 用(二) 林震煌 D407	現代化學 專論(二)A 杜玲嫻 E302 (博士班選 此時段)						
7 2:20 ~ 3:10								
8 3:30 ~ 4:20	現代化學專論(二)B 李位仁 E302 (碩士班選此時段)		分子模擬 孫英傑 C105	化學與材料 林建村 C105				
9 4:30 ~ 5:20								
10 5:30 ~ 6:20								
11 6:25 ~ 7:15								

◎「現代化學專論」為本系專題演講課程，請碩博班同學依本系網頁公告專題演講時間上課。

國立臺灣師範大學化學系 109 學年度第 2 學期課表

班級：化博

110.1.27

	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	高等分析 化學(二) 林震煌 C107	有機化學 專題討論 (二) 林文偉 F318	物理化學專題討論(二) 李祐慈 F318	高等無機化學(二) 張一知 C107		
3 10:20 ~ 11:10						
4 11:20 ~ 12:10						
5 12:20 ~ 1:10						
6 1:20 ~ 2:10						
7 2:20 ~ 3:10	現代化學專論(二)A 杜玲嫻 E302 (博士班選此時段)			化學與材 料 林建村 C105	計算無機化學(一) 蔡明剛 C105	無機化學專題討論(二) 林嘉和 C105
8 3:30 ~ 4:20	現代化學專論(二)B 李位仁 E302 (碩士班選此時段)	分析化學 專題討論 (二) 李君婷 F318				
9 4:30 ~ 5:20						
10 5:30 ~ 6:20						
11 6:25 ~ 7:15						

◎「現代化學專論」為本系專題演講課程，請碩博班同學依本系網頁公告專題演講時間上課。