

# 國立中興大學 化學工程學系106學年度上學期 授課時間表

9/8/2017修訂

節次	時間	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五
第一節	08:10 ↓ 09:00	程序設計/郭文生/化工四/C206或圖館4F	有機化學/羅順原/化工二/C204	化工概論/黃智峯,李思禹/化工一/C203	本國語文/化工一 物理化學/李豐穎/化工二/C204	普通物理學實驗/斯頌平/化工一/S2A06
第二節	09:10 ↓ 10:00	程序設計/郭文生/化工四/C206或圖館4F 電化學分析技術/蔡毓楨/碩一/C305	普通物理學/陳明克/化工一/S101 有機化學實驗/羅順原/化工二/T202 輸送現象與單元操作(二)/朱哲毅/化工三/C205 化學反應器設計/楊鴻銘/化工四/C206 功能性高分子特論/李榮和/碩一/C305	化工概論/黃智峯,李思禹/化工一/C203 工程數學(一)/林慶炫/化工二/C204 數值分析概論/郭文生/化工三/C205 電子特用化學與製程技術/實維平,陳志銘/碩一/C301 光電高分子特論/鄭文桐/C305	本國語文/化工一 物理化學/李豐穎/化工二/C204 醱酵工程特論/劉永鈺/碩一/C305	普通物理學實驗/斯頌平/化工一/S2A06 有機化學/羅順原/化工二/C204 奈米高分子特論/黃智峯/碩一/C205
第三節	10:10 ↓ 11:00	大一英文/化工一 程序設計/郭文生/化工四/C206或圖館4F 電化學分析技術/蔡毓楨/碩一/C305	普通化學/林寬鉅/化工一/C203 有機化學實驗/羅順原/化工二/T202 化工熱力學(一)/楊宏達/化工三/C205 化學反應器設計/楊鴻銘/化工四/C206 功能性高分子特論/李榮和/碩一/C305	化工概論/黃智峯,李思禹/化工一/C203 工程數學(一)/林慶炫/化工二/C204 數值分析概論/郭文生/化工三/C205 電子特用化學與製程技術/實維平,陳志銘/碩一/C301 光電高分子特論/鄭文桐/C305	電子材料導論/鄭文桐/化工二/C204 輸送現象與單元操作(二)/朱哲毅/化工三/C205 醱酵工程特論/劉永鈺/碩一/C305	普通物理學實驗/斯頌平/化工一/S2A06 有機化學/羅順原/化工二/C204 奈米高分子特論/黃智峯/碩一/C205
第四節	11:10 ↓ 12:00	大一英文/化工一 程序設計/郭文生/化工四/C206或圖館4F 電化學分析技術/蔡毓楨/碩一/C305	普通化學/林寬鉅/化工一/C203 有機化學實驗/羅順原/化工二/T202 化工熱力學(一)/楊宏達/化工三/C205 化學反應器設計/楊鴻銘/化工四/C206 功能性高分子特論/李榮和/碩一/C305	質能均衡/林松池/化工二/C204 數值分析概論/郭文生/化工三/C205 電子特用化學與製程技術/實維平,陳志銘/碩一/C301 光電高分子特論/鄭文桐/C305	普通化學/林寬鉅/化工一/C203 電子材料導論/鄭文桐/化工二/C204 輸送現象與單元操作(二)/朱哲毅/化工三/C205 醱酵工程特論/劉永鈺/碩一/C305	微積分(一)/楊懿淑/化工一/理學院教室 物理化學/李豐穎/化工二/C204 奈米高分子特論/黃智峯/碩一/C205
12:00~13:00		研究所---高等教育教學實務(一)聽演講...工學院提供演講,各系所開課/ 楊宏達				
第五節	13:10 ↓ 14:00	化工熱力學(一)/楊宏達/化工三/C205 化工污染防治概論/林松池/化工四/C206 高等輸送現象/張厚謙/碩一/C301	質能均衡/林松池/化工二/C204	大一英文/化工一 物理化學實驗/李豐穎/化工二/T208 生命科學與工程/薛敬和/化工三,生技學程/C301 專題討論與研究/朱哲毅/碩一/C307 專題討論(一)/林松池/博一/C307 專題討論(二)/吳震裕/博二/C307	普通化學實驗/林寬鉅/化工一/T310 工程數學(一)/林慶炫/化工二/C204 高等化工熱力學/李榮和/碩一/C301 觸媒化學特論/鄭紀民/碩一/C206	物理化學實驗/蔡柏宇/化工二/T208 儀器分析/李思禹,黃智峯/化工三,生技學程/C205 高分子物理/朱哲毅/碩一/C305
第六節	14:10 ↓ 15:00	儀器分析/李思禹,黃智峯/化工三,生技學程/C205 化工污染防治概論/林松池/化工四/C206 高等輸送現象/張厚謙/碩一/C301 數位控制理論/碩一/郭文生/C305	質能均衡/林松池/化工二/C204	大一英文/化工一 物理化學實驗/李豐穎/化工二/T208 生命科學與工程/薛敬和/化工三,生技學程/C301 專題討論與研究/朱哲毅/碩一/C307 專題討論(一)/林松池/博一/C307 專題討論(二)/吳震裕/博二/C307	普通化學實驗/林寬鉅/化工一/T310 材料科學導論/陳志銘/化工二/C204 化工實驗(一)/B/張厚謙/化工三/CB01 高等化工熱力學/李榮和/碩一/C301 觸媒化學特論/鄭紀民/碩一/C206	物理化學實驗/蔡柏宇/化工二/T208 儀器分析/李思禹,黃智峯/化工三,生技學程/C205 高分子物理/朱哲毅/碩一/C305
第七節	15:10 ↓ 16:00	微積分(一)/楊懿淑/化工一/C203 高分子導論/吳震裕/化工三/C205 化工污染防治概論/林松池/化工四/C206 化工科技/李思禹/通識課程/C206 高等輸送現象/張厚謙/碩一/C301 數位控制理論/碩一/郭文生/C305	電子材料導論/鄭文桐/化工二/C204 計算機程式語言/張厚謙/化工一/SC549(社管院) 化工實驗(一)/A/郭文生/化工三/CB01	普通物理學/陳明克/化工一/S101 物理化學實驗/李豐穎/化工二/T208 生命科學與工程/薛敬和/化工三,生技學程/C301	普通化學實驗/林寬鉅/化工一/T310 材料科學導論/陳志銘/化工二/C204 化工實驗(一)/B/張厚謙/化工三/CB01 高等化工熱力學/李榮和/碩一/C301 觸媒化學特論/鄭紀民/碩一/C206 原核生物生理及生化/李思禹/碩一/C202	物理化學實驗/蔡柏宇/化工二/T208 高分子物理/朱哲毅/碩一/C305
第八節	16:10 ↓ 17:00	微積分(一)/楊懿淑/化工一/C203 高分子導論/吳震裕/化工三/C205 化工科技/李思禹/通識課程/C206 數位控制理論/碩一/郭文生/C305	計算機程式語言/張厚謙/化工一/SC549(社管院) 化工實驗(一)/A/郭文生/化工三/CB01	普通物理學/陳明克/化工一/S101 高分子導論/吳震裕/化工三/C205	勞作教育/化工一/朱哲毅 材料科學導論/陳志銘/化工二/C204 化工實驗(一)/B/張厚謙/化工三/CB01 原核生物生理及生化/李思禹/碩一/C202	僑生班國文/化工一
第九節	17:10 ↓ 18:00		計算機程式語言/張厚謙/化工一/SC549(社管院) 化工實驗(一)/A/郭文生/化工三/CB01		勞作教育/化工一/朱哲毅 原核生物生理及生化/李思禹/碩一/C202	僑生班國文/化工一 專題研究A/林慶炫/化工三/C205(第10.11.12節) 專題研究B/黃智峯/化工三/C205(第10.11.12節) 文獻選讀A/蔡毓楨/化工三/C205(第10.11.12節) 進階專題研究/鄭紀民/化工四/C206(含第10.11節)
備註						
校本部碩專班 (C305教室)(ABC節)		高等輸送現象/張厚謙	高分子化學/林慶炫	固體表面分析技術/鄭紀民	光電高分子特論/鄭文桐	