

國立中興大學 化學工程學系108學年度上學期 授課時間表

9/2/2019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/CC215	有機化學/羅順原/化工二/C204		本國語文/化工一 物理化學/蔡柏宇/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	質能均衡/寶維平/化工二/C204 生命科學與工程/薛敬和/化工三/C205 程序設計/郭文生/化工四/CC215 微生物學特論/李思禹/碩一/C305	普通物理學/李明威/化工一/C203 有機化學實驗/羅順原/化工二/T202 輸送現象與單元操作(二)/寶維平/化工三/C205 功能性高分子特論/李榮和/碩一/C305	電子材料導論/鄭文桐/化工二/C204 生醫工程概論/姜文軒/化工三/C205 電子特用化學與製程技術/寶維平/碩一/C301	本國語文/化工一 物理化學/蔡柏宇/化工二/C204 高分子合成/朱哲毅/化工四/C206 進階薄膜分離程序/孫幸宜/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 水處理薄膜技術/孫幸宜/大四/C305
第三節	10:10 ↓ 11:00	大一英文/化工一 生命科學與工程/薛敬和/化工三/C205 程序設計/郭文生/化工四/CC215 微生物學特論/李思禹/碩一/C305	普通化學/蕭鶴軒/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 功能性高分子特論/李榮和/碩一/C305	生醫工程概論/姜文軒/化工三/C205 電子特用化學與製程技術/寶維平/碩一/C301	電子材料導論/鄭文桐/化工二/C204 輸送現象與單元操作(二)/寶維平/化工三/C205 高分子合成/朱哲毅/化工四/C206 進階薄膜分離程序/孫幸宜/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 水處理薄膜技術/孫幸宜/大四/C305
第四節	11:10 ↓ 12:00	大一英文/化工一 生命科學與工程/薛敬和/化工三/C205 程序設計/郭文生/化工四/CC215 微生物學特論/李思禹/碩一/C305	普通化學/蕭鶴軒/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 功能性高分子特論/李榮和/碩一/C305	生醫工程概論/姜文軒/化工三/C205 電子特用化學與製程技術/寶維平/碩一/C301	普通化學/蕭鶴軒/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)/寶維平/化工三/C205 高分子合成/朱哲毅/化工四/C206 進階薄膜分離程序/孫幸宜/碩一/C305	微積分(一)/楊懿淑/化工一/C203 物理化學/蔡柏宇/化工二/C204 水處理薄膜技術/孫幸宜/大四/C305
第五節	13:10 ↓ 14:00	化工熱力學(一)/楊宏達/化工三/C205 化工科技/通識/李思禹/C206 高等輸送現象/張厚謙/碩一/C301	工程數學(一)/林慶炫/化工二/C204 光電高分子特論/鄭文桐/碩一/C301	大一英文/化工一 物理化學實驗a/盧臆中/化工二/T208 專題討論與研究/朱哲毅/碩一/C307 專題討論(一)/孫幸宜/博一/C307 專題討論(二)/吳震裕/博二/C307	普通化學實驗/蕭鶴軒/化工一/T310 工程數學(一)/林慶炫/化工二/C204	化工概論與工業安全衛生/蔡毓楨/化工一/C203 物理化學實驗a/蔡柏宇/化工二/T208 儀器分析/姜文軒/化工三/生技學程/C205 高分子物理/朱哲毅/碩一/C301
第六節	14:10 ↓ 15:00	化工科技/通識/李思禹/C206 高等輸送現象/張厚謙/碩一/C301	工程數學(一)/林慶炫/化工二/C204 光電高分子特論/鄭文桐/碩一/C301	大一英文/化工一 物理化學實驗a/盧臆中/化工二/T208 專題討論與研究/朱哲毅/碩一/C307 專題討論(一)/孫幸宜/博一/C307 專題討論(二)/吳震裕/博二/C307	普通化學實驗/蕭鶴軒/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	化工概論與工業安全衛生/蔡毓楨/化工一/C203 物理化學實驗a/蔡柏宇/化工二/T208 儀器分析/姜文軒/化工三/生技學程/C205 高分子物理/朱哲毅/碩一/C301
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 高等輸送現象/張厚謙/碩一/C301	質能均衡/寶維平/化工二/C204 化工實驗(一)A/郭文生/化工三/CB01 光電高分子特論/鄭文桐/碩一/C301	普通物理學/李明威/化工一/C203 物理化學實驗a/盧臆中/化工二/T208 儀器分析/姜文軒/化工三/生技學程/C205	普通化學實驗/蕭鶴軒/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	化工概論與工業安全衛生/蔡毓楨/化工一/C203 物理化學實驗a/蔡柏宇/化工二/T208 高分子物理/朱哲毅/碩一/C301
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	質能均衡/寶維平/化工二/C204 化工實驗(一)A/郭文生/化工三/CB01	普通物理學/李明威/化工一/C203 高分子導論/吳震裕/化工三/C205	勞作教育/化工一/姜文軒 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	僑生班國文/化工一
第九節	17:10 ↓ 18:00		化工實驗(一)A/郭文生/化工三/CB01		勞作教育/化工一/姜文軒	僑生班國文/化工一 專題研究A/張厚謙/化工三/C205(第10.11.12節) 專題研究B/陳志銘/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/林慶炫/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	藥物傳遞特論/姜文軒	光電高分子特論/鄭文桐		