

國立中興大學 化學工程學系 112 學年度下學期 授課時間表

2/5/2024

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		有機化學/邱文華/化工二/C204	Transport Phenomenon(I)(EMI)/張厚謙/化工二/C204	大一國文/化工一/綜合大樓 物理化學/盧臆中/化工二/C204 觸媒化學/鄭紀民/化工三/C205	普通物理學實驗/特聘/化工一/S2A06
第二節	09:10 ↓ 10:00	有機化學實驗/邱文華/化工二/T202 綠色化學及技術/林慶炫/碩一/C301	普通物理學/王德賢/化工一/C203 單元操作/林玠廷/化工三/C205 藥物傳遞特論/姜文軒/碩一/C301	Transport Phenomenon(I)(EMI)/張厚謙/化工二/C204	大一國文/化工一/綜合大樓 物理化學/盧臆中/化工二/C204 觸媒化學/鄭紀民/化工三/C205 小角度散射技術與應用/朱哲毅/碩一/C305	普通物理學實驗/特聘/化工一/S2A06 有機化學/邱文華/化工二/C204 儀器分析實驗B/林玠廷/化工三/C302 高等化工程序設計/郭文生/碩一/C305
第三節	10:10 ↓ 11:00	有機化學實驗/邱文華/化工二/T202 綠色化學及技術/林慶炫/碩一/C301	普通化學/柯寶燦/化工一/C203 程序控制/劉永銓/化工三/C205 藥物傳遞特論/姜文軒/碩一/C301	工程英文/陳柏全/化工一/C203 化學反應工程/陳彥好/化工三/C205	工程數學(二)/孫幸宜/化工二/C204 觸媒化學/鄭紀民/化工三/C205 小角度散射技術與應用/朱哲毅/碩一/C305	普通物理學實驗/特聘/化工一/S2A06 有機化學/邱文華/化工二/C204 儀器分析實驗B/林玠廷/化工三/C302 高等化工程序設計/郭文生/碩一/C305
第四節	11:10 ↓ 12:00	有機化學實驗/邱文華/化工二/T202 綠色化學及技術/林慶炫/碩一/C301	普通化學/柯寶燦/化工一/C203 程序控制/劉永銓/化工三/C205 藥物傳遞特論/姜文軒/碩一/C301	工程英文/陳柏全/化工一/C203 化學反應工程/陳彥好/化工三/C205	普通化學/柯寶燦/化工一/C203 化學反應工程/陳彥好/化工三/C205 小角度散射技術與應用/朱哲毅/碩一/C305	微積分(二)/戴濟琮/化工一/C203 物理化學/盧臆中/化工二/C204 儀器分析實驗B/林玠廷/化工三/C302 高等化工程序設計/郭文生/碩一/C305
第五節	13:10 ↓ 14:00	工程數學(二)/孫幸宜/化工二/C204 奈米藥物輸送概論/賴千蕙/化工三/C205 固體表面分析技術/鄭紀民/碩一/C301	Transport Phenomenon(I)(EMI)/張厚謙/化工二/C204	大一英文/化工一/綜合大樓 物理化學實驗/盧臆中/化工二/* 專題討論與研究/楊宏達/碩一/C307 專題討論(一)/陳彥好/博一/C307 專題討論(二)/孫幸宜/博二/C307	普通化學實驗/柯寶燦/化工一/T310 應用生物化學/李思禹/化工二/C204 單元操作/林玠廷/化工三/C205	物理化學實驗/李豐穎/化工二/* 化學程序工業/郭文生/化工三/C205
第六節	14:10 ↓ 15:00	工程數學(二)/孫幸宜/化工二/C204 奈米藥物輸送概論/賴千蕙/化工三/C205 界面化學特論/楊宏達/碩一/C305 固體表面分析技術/鄭紀民/碩一/C301	計算機程式語言/張厚謙/化工一/CC214 材料科學導論/陳志銘/化工三/C205 高等化工熱力學/李榮和/碩一/C301	大一英文/化工一/綜合大樓 物理化學實驗/盧臆中/化工二/* 電化學/蔡毓楨/化工四/C206 專題討論與研究/楊宏達/碩一/C307 專題討論(一)/陳彥好/博一/C307 專題討論(二)/孫幸宜/博二/C307	普通化學實驗/柯寶燦/化工一/T310 應用生物化學/李思禹/化工二/C204 單元操作/林玠廷/化工三/C205 電化學分析技術/蔡毓楨/碩一/C301	物理化學實驗/李豐穎/化工二/* 化學程序工業/郭文生/化工三/C205
第七節	15:10 ↓ 16:00	微積分(二)/戴濟琮/化工一/C203 奈米藥物輸送概論/賴千蕙/化工三/C205 界面化學特論/楊宏達/碩一/C305 固體表面分析技術/鄭紀民/碩一/C301	計算機程式語言/張厚謙/化工一/CC214 材料科學導論/陳志銘/化工三/C205 高等化工熱力學/李榮和/碩一/C301	普通物理學/王德賢/化工一/C203 物理化學實驗/盧臆中/化工二/* 化工實驗(一)B/張厚謙/化工三/CB01 電化學/蔡毓楨/化工四/C206	普通化學實驗/柯寶燦/化工一/T310 應用生物化學/李思禹/化工二/C204 儀器分析實驗A/姜文軒/化工三/C302 電化學分析技術/蔡毓楨/碩一/C301	物理化學實驗/李豐穎/化工二/* 化學程序工業/郭文生/化工三/C205
第八節	16:10 ↓ 17:00	微積分(二)/戴濟琮/化工一/C203 程序控制/劉永銓/化工三/C205 界面化學特論/楊宏達/碩一/C305	計算機程式語言/張厚謙/化工一/CC214 材料科學導論/陳志銘/化工三/C205 高等化工熱力學/李榮和/碩一/C301	普通物理學/王德賢/化工一/C203 化工實驗(一)B/張厚謙/化工三/CB01 電化學/蔡毓楨/化工四/C206	勞作教育/陳彥好/化工一/C203 化工實驗(一)A/郭文生/化工三/CB01 儀器分析實驗A/姜文軒/化工三/C302 電化學分析技術/蔡毓楨/碩一/C301	僑生班國文/化工一
第九節	17:10 ↓ 18:00			化工實驗(一)B/張厚謙/化工三/CB01	勞作教育/陳彥好/化工一/C203 化工實驗(一)A/郭文生/化工三/CB01 儀器分析實驗A/姜文軒/化工三/C302	僑生班國文/化工一 專題研究A/陳彥好/化工三/C205(第9.A.B節) 專題研究B/李思禹/化工三/C205(第9.A.B節) 文獻選讀/陳志銘/化工三/C205(第9.A.B節))
新開						
碩專班 (C307教室-ABC節) A-18:20-19:10 B-19:15-20:05 C-20:10-21:00		固體表現分析技術/鄭紀民	藥物傳遞特論/姜文軒	高等化工熱力學/李榮和		
備註	大三-材料科學導論/化工三、化工實驗(一)A.B/化工三/CB01配合課程調整					