

國立聯合大學化學工程（學）系

111 學年度第 2 學期

班級：化工（學）系 大化一甲 班級課表

星期 節次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五
第一節 8:00 8:50		勞作教育(二) 施美淑	微積分(二) 徐文平 A2-365		普通化學(二) 李珍燕 A2-236
第二節 9:00 9:50		普通化學實驗 (二) 黃淑玲 A2-527	微積分(二) 徐文平 A2-365	普通物理(二) 林永昇 A2-236	
第三節 10:10 11:00	普通物理(二) 林永昇 A2-236	普通化學實驗 (二) 黃淑玲 A2-527	普通化學(二) 李珍燕 A2-236		
第四節 11:10 12:00	普通物理(二) 林永昇 A2-236	普通化學實驗 (二) 黃淑玲 A2-527	普通化學(二) 李珍燕 A2-236		
12:10 13:00	午休時間				
第五節 13:00 13:50	微積分(二) 徐文平 A2-236	英文(二) 洪麗卿 H1-703			
第六節 14:00 14:50		英文(二) 洪麗卿 H1-703			
第七節 15:10 16:00	本國語文(二) 謝京恩 A2-236	英文(二) 洪麗卿 H1-703	生物學概論 陳郁君 A2-236 大一合班	體育(基礎游泳) 劉嘉豪 二坪	
第八節 16:10 17:00	本國語文(二) 謝京恩 A2-236		生物學概論 陳郁君 A2-236 大一合班	體育(基礎游泳) 劉嘉豪 二坪	
第九節 17:10 18:00			生物學概論 陳郁君 A2-236 大一合班		

國立聯合大學化學工程（學）系

111 學年度第 2 學期

班級：化工（學）系 大化一乙 班級課表

星期 節次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五
第一節 8:00 8:50				勞作教育(二) 施美淑	
第二節 9:00 9:50			英文(二) 洪麗卿 H1-703	普通化學實驗 (二) 邱明申 A2-527	普通化學(二) 李珍燕 A2-236
第三節 10:10 11:00		微積分(二) 徐文平 A2-236	英文(二) 洪麗卿 H1-703	普通化學實驗 (二) 邱明申 A2-527	普通化學(二) 李珍燕 A2-236
第四節 11:10 12:00		微積分(二) 徐文平 A2-236	英文(二) 洪麗卿 H1-703	普通化學實驗 (二) 邱明申 A2-527	
12:10 13:00	午休時間				
第五節 13:00 13:50	普通物理(二) 陳英孝 A2-237	普通物理(二) 陳英孝 K2-209		普通化學(二) 李珍燕 A2-236	
第六節 14:00 14:50	微積分(二) 徐文平 A2-237	普通物理(二) 陳英孝 K2-209			
第七節 15:10 16:00	本國語文(二) 何照清 A2-237	體育(基礎游泳) 蔡俊傑 二坪	生物學概論 陳郁君 A2-236 大一合班		
第八節 16:10 17:00	本國語文(二) 何照清 A2-237	體育(基礎游泳) 蔡俊傑 二坪	生物學概論 陳郁君 A2-236 大一合班		
第九節 17:10 18:00			生物學概論 陳郁君 A2-236 大一合班		

國立聯合大學化學工程（學）系

111 學年度第 2 學期

班級：化工（學）系 大化二甲 班級課表

星期 節次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五
第一節 8:00 8:50		工程數學(二) 賀邦彥 A2-237	工程數學(二) 賀邦彥 A2-237		
第二節 9:00 9:50	物理化學實驗 (二) 劉鳳錦 A2-533	工程數學(二) 賀邦彥 A2-237	物理化學(二) 黃淑玲 A2-237	有機化學實驗 (二) 李珍燕 A2-532	
第三節 10:10 11:00	物理化學實驗 (二) 劉鳳錦 A2-533	體育(四) 施廷衛	單元操作演習 (一) 賀邦彥&洪儒熙 A2-365	有機化學實驗 (二) 李珍燕 A2-532	
第四節 11:10 12:00	物理化學實驗 (二) 劉鳳錦 A2-533	體育(四) 施廷衛	有機化學(二) 邱明申 A2-238	有機化學實驗 (二) 李珍燕 A2-532	
12:10 13:00	午休時間				
第五節 13:00 13:50	歷史思維 江柏毅 G1-101 大二合班	單元操作及輸送 現象(一) 張漢威 A2-237			食品分析 賴盈宏 A2-237 大二合班
第六節 14:00 14:50	歷史思維 江柏毅 G1-101 大二合班	單元操作及輸送 現象(一) 張漢威 A2-237		有機化學(二) 邱明申 A2-236	食品分析 賴盈宏 A2-237 大二合班
第七節 15:10 16:00		物理化學(二) 黃淑玲 A2-237	單元操作及輸送 現象(一) 張漢威 A2-365	有機化學(二) 邱明申 A2-236	食品分析 賴盈宏 A2-237 大二合班
第八節 16:10 17:00		物理化學(二) 黃淑玲 A2-237			
第九節 17:10 18:00					

國立聯合大學化學工程（學）系

111 學年度第 2 學期

班級：化工（學）系 大化二乙 班級課表

星期 節次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五
第一節 8:00 8:50			物理化學(二) 黃淑玲 A2-236		
第二節 9:00 9:50		物理化學實驗 (二) 劉鳳錦 A2-533	工程數學(二) 賀邦彥 A2-236		
第三節 10:10 11:00		物理化學實驗 (二) 劉鳳錦 A2-533			有機化學(二) 邱明申 A2-237
第四節 11:10 12:00		物理化學實驗 (二) 劉鳳錦 A2-533	單元操作演習 (一) 賀邦彥&洪儒熙 A2-365		有機化學(二) 邱明申 A2-237
12:10 13:00	午休時間				
第五節 13:00 13:50	歷史思維 江柏毅 G1-101 大二合班	工程數學(二) 賀邦彥 A2-236		物理化學(二) 黃淑玲 A2-238	食品分析 賴盈宏 A2-237 大二合班
第六節 14:00 14:50	歷史思維 江柏毅 G1-101 大二合班	工程數學(二) 賀邦彥 A2-236		物理化學(二) 黃淑玲 A2-238	食品分析 賴盈宏 A2-237 大二合班
第七節 15:10 16:00	單元操作及輸送 現象(一) 林裕軒 A2-238	體育(四) 蘇士博	有機化學(二) 邱明申 A2-238	有機化學實驗 (二) 李珍燕 A2-532	食品分析 賴盈宏 A2-237 大二合班
第八節 16:10 17:00	單元操作及輸送 現象(一) 林裕軒 A2-238	體育(四) 蘇士博	單元操作及輸送 現象(一) 林裕軒 A2-238	有機化學實驗 (二) 李珍燕 A2-532	
第九節 17:10 18:00				有機化學實驗 (二) 李珍燕 A2-532	

國立聯合大學化學工程（學）系

111 學年度第 2 學期

班級：化工（學）系 大化三甲 班級課表

星期 節次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五
第一節 8:00 8:50	化工軟體應用 賀邦彥 I1-204 大三合班				
第二節 9:00 9:50	化工軟體應用 賀邦彥 I1-204 大三合班			儀器分析實驗 賴盈宏 A2-242	微電子材料與製程 楊文彬 A2-238 大三合班
第三節 10:10 11:00	化工軟體應用 賀邦彥 I1-204 大三合班	化工動力學 林裕軒&李紀平 A2-238	單元操作及輸送 現象(三) 林永淵 A2-237	儀器分析實驗 賴盈宏 A2-242	微電子材料與製程 楊文彬 A2-238 大三合班
第四節 11:10 12:00		化工動力學 林裕軒&李紀平 A2-238	單元操作及輸送 現象(三) 林永淵 A2-237	儀器分析實驗 賴盈宏 A2-242	微電子材料與製程 楊文彬 A2-238 大三合班
12:10 13:00	午休時間				
第五節 13:00 13:50					單元操作及輸 送現象(三) 林永淵 A2-238
第六節 14:00 14:50	化工動力學 林裕軒&李紀平 A2-238				
第七節 15:10 16:00		單元操作實習(一) 林永淵 A2-133	高分子物理 黃淑玲 A2-237 大三合班	工程倫理 陳郁君 A2-237	
第八節 16:10 17:00		單元操作實習(一) 林永淵 A2-133	高分子物理 黃淑玲 A2-237 大三合班	工程倫理 陳郁君 A2-237	
第九節 17:10 18:00		單元操作實習(一) 林永淵 A2-133	高分子物理 黃淑玲 A2-237 大三合班		

國立聯合大學化學工程（學）系

111 學年度第 2 學期

班級：化工（學）系 大化三乙 班級課表

星期 節次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五
第一節 8:00 8:50	化工軟體應用 賀邦彥 I1-204 大三合班				
第二節 9:00 9:50	化工軟體應用 賀邦彥 I1-204 大三合班				微電子材料與製程 楊文彬 A2-238 大三合班
第三節 10:10 11:00	化工軟體應用 賀邦彥 I1-204 大三合班	工程倫理 陳英孝 A2-237		單元操作及輸 送現象(三) 張漢威 A2-237	微電子材料與製程 楊文彬 A2-238 大三合班
第四節 11:10 12:00		工程倫理 陳英孝 A2-237	單元操作及輸送 現象(三) 張漢威 A2-364	單元操作及輸 送現象(三) 張漢威 A2-237	微電子材料與製程 楊文彬 A2-238 大三合班
12:10 13:00	午休時間				
第五節 13:00 13:50		化工動力學 李紀平 A2-238			
第六節 14:00 14:50	化工動力學 李紀平 A2-236	化工動力學 李紀平 A2-238			單元操作實習 (一) 林永淵 A2-133
第七節 15:10 16:00			高分子物理 黃淑玲 A2-237 大三合班	儀器分析實驗 楊文彬 A2-242	單元操作實習 (一) 林永淵 A2-133
第八節 16:10 17:00			高分子物理 黃淑玲 A2-237 大三合班	儀器分析實驗 楊文彬 A2-242	單元操作實習 (一) 林永淵 A2-133
第九節 17:10 18:00			高分子物理 黃淑玲 A2-237 大三合班	儀器分析實驗 楊文彬 A2-242	

國立聯合大學化學工程（學）系

111 學年度第 2 學期

班級：化工（學）系 大化四甲 班級課表

星期 節次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五
第一節 8:00 8:50					
第二節 9:00 9:50		藥物化學概論 陳郁君 A2-364 大四合班			
第三節 10:10 11:00		藥物化學概論 陳郁君 A2-364 大四合班			
第四節 11:10 12:00		藥物化學概論 陳郁君 A2-364 大四合班			
12:10 13:00	午休時間				
第五節 13:00 13:50					
第六節 14:00 14:50					
第七節 15:10 16:00			品質管理 李紀平 A2-364 大四合班		
第八節 16:10 17:00			品質管理 李紀平 A2-364 大四合班		
第九節 17:10 18:00			品質管理 李紀平 A2-364 大四合班		

國立聯合大學化學工程（學）系

111 學年度第 2 學期

班級：化工（學）系 大化四乙 班級課表

星期 節次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五
第一節 8:00 8:50					
第二節 9:00 9:50		藥物化學概論 陳郁君 A2-364 大四合班			
第三節 10:10 11:00		藥物化學概論 陳郁君 A2-364 大四合班			
第四節 11:10 12:00		藥物化學概論 陳郁君 A2-364 大四合班			
12:10 13:00	午休時間				
第五節 13:00 13:50					
第六節 14:00 14:50					
第七節 15:10 16:00			品質管理 李紀平 A2-364 大四合班		
第八節 16:10 17:00			品質管理 李紀平 A2-364 大四合班		
第九節 17:10 18:00			品質管理 李紀平 A2-364 大四合班		

國立聯合大學化學工程（學）系

111 學年度第 2 學期

班級：碩士化工一甲

課表

星期 節次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五
第一節 8:00 8:50					
第二節 9:00 9:50			儀器分析特論 賴盈宏 A2-356	高等化工動力學 楊文彬 A2-364	
第三節 10:10 11:00			儀器分析特論 賴盈宏 A2-356	高等化工動力學 楊文彬 A2-364	
第四節 11:10 12:00			儀器分析特論 賴盈宏 A2-356	高等化工動力學 楊文彬 A2-364	
12:10 13:00	午休時間				
第五節 13:00 13:50		科技英文特論 徐文平 A2-364		奈米材料特論 張漢威 A2-364	
第六節 14:00 14:50		科技英文特論 徐文平 A2-364		奈米材料特論 張漢威 A2-364	
第七節 15:10 16:00		科技英文特論 徐文平 A2-364	書報討論(二) 劉鳳錦 A2-248	奈米材料特論 張漢威 A2-364	
第八節 16:10 17:00					
第九節 17:10 18:00					
第十節 18:20 19:05					

國立聯合大學化學工程（學）系

111 學年度第 2 學期

班級：碩士化工二甲

課表

星期 節次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五
第一節 8:00 8:50					
第二節 9:00 9:50					
第三節 10:10 11:00					
第四節 11:10 12:00					
12:10 13:00	午休時間				
第五節 13:00 13:50					
第六節 14:00 14:50					
第七節 15:10 16:00			書報討論(四) 劉鳳錦		
第八節 16:10 17:00					
第九節 17:10 18:00					

國立聯合大學化學工程（學）系

進修部 111 學年度第 2 學期

班級：化工(學)系進修一甲

班級課表

節次	星期	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
第一節 8:00 8:50							
第二節 9:00 9:50							
第三節 10:10 11:00							
第四節 11:10 12:00							
	午休時間						
第五節 13:00 13:50							
第六節 14:00 14:50							
第七節 15:10 16:00							
第十節 18:20-19:05	微積分(二) 劉鳳錦 K2-204	英文(二) 程小芳 H1-706	分析化學 邱明申&張漢威 K2-204	農業概論 施佳宏 K2-204	體育(基礎游 泳) 蔡豐任		
第十一節 19:10-19:55	微積分(二) 劉鳳錦 K2-204	英文(二) 程小芳 H1-706	普通化學(二) 李珍燕 K2-204	農業概論 施佳宏 K2-204	體育(基礎游 泳) 蔡豐任		
第十二節 20:05-20:50	微積分(二) 劉鳳錦 K2-204	英文(二) 程小芳 H1-706	普通化學(二) 李珍燕 K2-204	分析化學 邱明申&張漢威 K2-204	本國語文(二) 劉煥雲 K3-201		
第十三節 20:55-21:40			普通化學(二) 李珍燕 K2-204	分析化學 邱明申&張漢威 K2-204	本國語文(二) 劉煥雲 K3-201		

國立聯合大學化學工程（學）系

進修部 111 學年度第 2 學期

班級：化工(學)系進修二甲

班級課表

星期 節次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
第一節 8:00 8:50						物理化學實驗 劉鳳錦 A2-533
第二節 9:00 9:50						物理化學實驗 劉鳳錦 A2-533
第三節 10:10 11:00						
第四節 11:10 12:00						
12:00- 13:00	午休時間					
第五節 13:00 13:50						
第六節 14:00 14:50						
第十節 18:20-19:05	計算機程式 林錦生 H1-601	生物學概論 陳郁君 K2-202	體育(四) 吳貴琍	化妝品概論 林永昇&李珍燕 K2-201	食品分析 賴盈宏 K2-204	
第十一節 19:10-19:55	計算機程式 林錦生 H1-601	生物學概論 陳郁君 K2-202	體育(四) 吳貴琍	化妝品概論 林永昇&李珍燕 K2-201	食品分析 賴盈宏 K2-204	
第十二節 20:05-20:50		生物學概論 陳郁君 K2-202		化妝品概論 林永昇&李珍燕 K2-201	食品分析 賴盈宏 K2-204	
第十三節 20:55-21:40						

國立聯合大學化學工程（學）系

進修部 111 學年度第 2 學期

班級：化工(學)系進修三甲

班級課表

星期 節次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
第一節 8:00 8:50						
第二節 9:00 9:50						
第三節 10:10 11:00						儀器分析實驗 楊文彬 A2-242
第四節 11:10 12:00						儀器分析實驗 楊文彬 A2-242
12:00- 13:00	午休時間					
第十節 18:20-19:05	化工動力學 李紀平 K2-202		高分子物理 林裕軒 K2-202	化工汙染防治 陳英孝 K2-202	能源技術 鄧慰先 K2-202	
第十一節 19:10-19:55	化工動力學 李紀平 K2-202		高分子物理 林裕軒 K2-202	化工汙染防治 陳英孝 K2-202	能源技術 鄧慰先 K2-202	
第十二節 20:05-20:50	化工動力學 李紀平 K2-202		高分子物理 林裕軒 K2-202	化工汙染防治 陳英孝 K2-202	能源技術 鄧慰先 K2-202	
第十三節 20:55-21:40						

國立聯合大學化學工程（學）系

進修部 111 學年度第 2 學期

班級：化工(學)系進修四甲

班級課表

星期 節次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
第一節 8:00 8:50						
第二節 9:00 9:50						
第三節 10:10 11:00						
第四節 11:10 12:00						
12:00- 13:00						
第十節 18:20-19:05	複合材料 陳英孝 K2-110	程序設計 林永昇 K2-110		藥物化學概論 陳郁君 K2-110		
第十一節 19:10-19:55	複合材料 陳英孝 K2-110	程序設計 林永昇 K2-110		藥物化學概論 陳郁君 K2-110		
第十二節 20:05-20:50	複合材料 陳英孝 K2-110	程序設計 林永昇 K2-110		藥物化學概論 陳郁君 K2-110		
第十三節 20:55-21:40						