

國立中央大學-課程時間表

地球科學資訊學程

105 學年度第 2 期

午別	節次	時間	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
上午	第一節	08:00 08:50					AP2050 程式語言與繪圖 II S1-713	
	第二節	09:00 09:50			HS6048 應用數值方法 S-325		AP2050 程式語言與繪圖 II S1-713	
	第三節	10:00 10:50			HS6048 應用數值方法 S-325 AP2044 線性代數 S4-811			
	第四節	11:00 11:50			HS6048 應用數值方法 S-325 AP2044 線性代數 S4-811			
中午		12:00 12:50						
下午	第五節	13:00 13:50	AP2044 線性代數 S4-811 CE6039 資料庫系統 E6-A203					
	第六節	14:00 14:50	CE6039 資料庫系統 E6-A203			HS6074 資料分析 S-325 GP2035 程式語言 C 系列 R2-115	IM2002 資料庫管理 I1-017	
	第七節	15:00 15:50	CE6039 資料庫系統 E6-A203	GP2035 程式語言 C 系列 R3-110	GP3006 程式語言 Basic 系列 S-218	HS6074 資料分析 S-325 GP2035 程式語言 C 系列 R2-115	IM2002 資料庫管理 I1-017	

	第八節	16:00 16:50			GP3006 程式語言 Basic 系列 S-218	HS6074 資料分析 S-325	IM2002 資料庫管理 II-017	
	第九節	17:00 17:50			GP3072 統計學 S-114 GP3006 程式語言 Basic 系列 S-218			
晚上	A	18:00 18:50	GP3008 地理資訊系統應用 S-218		GP3072 統計學 S-114			
	B	19:00 19:50	GP3008 地理資訊系統應用 S-218		GP3072 統計學 S-114			
	C		GP3008 地理資訊系統應用 S-218					
	D							