

國立中央大學-課程時間表

環境地球科學學程

105 學年度第 1 學期

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						
	第二節	09:00 09:50		GP4070 水文學 S-118	GP4008 地下水及土壤污染控制 S-218			
	第三節	10:00 10:50	AP2042 地球環境化學導論 S1-713 CI2011-B 流體力學 E-245		GP4008 地下水及土壤污染控制 S-218		CI2011-A 流體力學 E-247	
	第四節	11:00 11:50	AP2042 地球環境化學導論 S1-713 CI2011-B 流體力學 E-245		GP4008 地下水及土壤污染控制 S-218		CI2011-A 流體力學 E-247	
中午		12:00 12:50			CI4050 地理資訊系統通論 R2-115			
下午	第五節	13:00 13:50	AP2039 大氣測計及操作 I S1-625	AP3039 環境科學導論 S1-713 CI2011-A 流體力學 E-247 CI2011-B 流體力學 E-245		AP3039 環境科學導論 S1-713		
	第六節	14:00 14:50	AP2039 大氣測計及操作 I S1-625	AP3039 環境科學導論 S1-713	CI4050 地理資訊系統通論 R2-115			
	第七節	15:00 15:50	GP4070 水文學 S-118		CI4050 地理資訊系統通論 R2-115	AP3019 環境災害學 S-112		

			AP2039 大氣測計及操作 I S1-625					
	第八節	16:00 16:50	GP4070 水文學 S-118 AP2039 大氣測計及操作 I S1-625			AP3019 環境災害學 S-112		
	第九節	17:00 17:50				AP3019 環境災害學 S-112		
晚上	A	18:00 18:50		GP3007 地理資訊系統導論 S-135		GP1010 地球系統科學概論 S-秉文		
	B	19:00 19:50		GP3007 地理資訊系統導論 S-135		GP1010 地球系統科學概論 S-秉文		
	C	20:00 20:50						