

地球科學系九十三學年度研究所第二學期上課時間表(碩、博士班)

	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五
1 08:10-09:00			週 會		
2 09:10-10:00	大碩地震地體構造學林正洪 C209	碩博 工程地球物理學 鄭懌 F407 大碩 地震特論 陳光榮 F408 碩博 地球科學教育質與量之研究(二) 許瑛珺	碩 高等天氣學 鄒治華 大碩 實驗岩石學 劉德慶 C009 C403	博 季風動力特論 鄒治華 碩 邊界層氣象學 簡芳菁	碩 恆星結構演化 傅學海 碩博 第四紀地質與環境變遷 米泓生 碩博 變質地質學 林謀嶺
3 10:10-11:00	大碩地震地體構造學林正洪 C209 大碩 動力氣候學 曾莉珊 C009	碩博 工程地球物理學 鄭懌 F407 大碩 動力氣候學 曾莉珊 C009 大碩 地震特論 陳光榮 F408 碩博 地球科學教育質與量之研究(二) 許瑛珺	碩 高等天氣學 鄒治華 大碩 實驗岩石學 劉德慶 C009 C403	博 季風動力特論 鄒治華 碩 邊界層氣象學 簡芳菁	碩 恆星結構演化 傅學海 碩博 第四紀地質與環境變遷 米泓生 碩博 變質地質學 林謀嶺
4 11:10-12:00	大碩地震地體構造學 林正洪 C209	碩博 工程地球物理學 鄭懌 F407 大碩 動力氣候學 曾莉珊 C009 大碩 地震特論 陳光榮 F408 碩博 地球科學教育質與量之研究(二) 許瑛珺	大碩 實驗岩石學 劉德慶 C009 C403 碩 高等天氣學 鄒治華	博 季風動力特論 鄒治華 碩 邊界層氣象學 簡芳菁	碩 恆星結構演化 傅學海 碩博 第四紀地質與環境變遷 米泓生 碩博 變質地質學 林謀嶺
5 12:10-13:00					
6 13:10-14:00		碩一專題討論許瑛珺林謀嶺余英芬陳林文陳光榮 博一專題討論吳朝榮			
7 14:10-15:00	碩博 地球科學理論發展特論 楊芳瑩 碩 高等地球物理學 陳光榮	碩一專題討論許瑛珺林謀嶺余英芬陳林文陳光榮 博一專題討論吳朝榮	大碩 古海洋與全球變遷 C401 余英芬 碩博 海洋學特論(一) 吳朝榮 碩博 東亞氣候特論 鄒治華 碩博 高等火成岩 劉德慶	大碩 電波天文學 管一政 C009 博 天氣學特論 陳正達	
8 15:10-16:00	碩博 地球科學理論發展特論 楊芳瑩 碩 高等地球物理學 陳光榮	碩二專題討論楊芳瑩李春生鄒治華傅學海陳林文 博二專題討論管一政	大碩 古海洋與全球變遷 C401 余英芬 碩博 海洋學特論(一) 吳朝榮 碩博 東亞氣候特論 鄒治華 碩博 高等火成岩 劉德慶	大碩 電波天文學 管一政 C009 博 天氣學特論 陳正達	
9 16:10-17:00	碩博 地球科學理論發展特論 楊芳瑩 碩 高等地球物理學 陳光榮	碩二專題討論楊芳瑩李春生鄒治華傅學海陳林文 博二專題討論管一政	大碩 古海洋與全球變遷 C401 余英芬 碩博 海洋學特論(一) 吳朝榮 碩博 東亞氣候特論 鄒治華 碩博 高等火成岩 劉德慶	大碩 電波天文學 管一政 C009 大碩 地球物理探勘法 鄭懌 F407 博 天氣學特論 陳正達	
10 17:10-18:00	博 海洋資料同化數值模式 吳朝榮	碩博 層序地層學 李通藝 C403 博 地球系統-海洋 余英芬 戴昌鳳 唐存勇		大碩 地球物理探勘法鄭懌 F407	
11 18:30-19:20	博 海洋資料同化數值模式 吳朝榮	碩博 層序地層學 李通藝 C403 博 地球系統-海洋 余英芬 戴昌鳳 唐存勇		大碩 地球物理探勘法實習 鄭懌 F407	
12 19:25-20:15	博 海洋資料同化數值模式 吳朝榮	碩博 層序地層學 李通藝 C403 博 地球系統-海洋 余英芬 戴昌鳳 唐存勇		大碩 地球物理探勘法實習 鄭懌 F407	