

地球科學系 107 學年度第 2 學期上課時間表

108.03.11

	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri
一	08:10-09:00 大四 地球科學教學實習(二)許瑛瑄楊芳瑩 SE101		週會		大一國文(一)*
二	09:10-10:00 大二 觀測地震學 陳卉瑄 C409&S202 大三 水文地質學 米泓生 C403&S201 大四 地球科學教學實習(二)許瑛瑄楊芳瑩 SE101 碩博 岩石圈應力場(英)葉恩肇 C401	大碩 臺灣地質 葉恩肇賴昱銘 C401 大碩 地球內部物理化學 林佩瑩 C403	週會 碩博 大氣科學研究方法(英)黃婉如 理圖 802	大一普通物理實驗* 大二普化實驗* 大碩 沉積與地層學 李通藝 C401 大碩 熱帶氣象學 鄒治華 M210 大碩 波浪學 許明光 C403 碩博 星際介質(英)橋本康弘 B413	大一國文(一)* 大三 太空天氣學 曾瑋玲 B413 二碩 岩石學(含實習)賴昱銘 C401
三	10:20-11:10 大一 英文(一)* 大二 觀測地震學 陳卉瑄 C409&S202 大三 水文地質學 米泓生 C403&S201 大四 地球科學教學實習(二)許瑛瑄楊芳瑩 SE101 碩博 岩石圈應力場(英)葉恩肇 C401	大碩 臺灣地質 葉恩肇賴昱銘 C401 大碩 地球內部物理化學 林佩瑩 C403 大碩 大氣動力學(二)陳正達 C409 本部通識 地震防災概論* 陳光榮 誠 101	碩博 大氣科學研究方法(英)黃婉如 理圖 802 分部通識 地震防災概論* 陳光榮 E302 分部通識 星星月亮太陽* 橋本康弘(英) E202	大一普通物理實驗* 大二普化實驗* 大碩 沉積與地層學 李通藝 C401 大碩 熱帶氣象學 鄒治華 M210 大碩 波浪學 許明光 C403 碩博 星際介質(英)橋本康弘 B413	大一 海洋學概論(含實習) 吳朝榮 綜合館 B1 小型演講廳 大三 太空天氣學 曾瑋玲 B413 二碩 岩石學(含實習)賴昱銘 C401 化學-地科概論*王重傑陳林文陳卉瑄鄭志文 E301
四	11:20-12:10 大一 英文(一)* 大二 觀測地震學 陳卉瑄 C409&S202 大三 水文地質學 米泓生 C403&S201 大四 地球科學教學實習(二)許瑛瑄楊芳瑩 SE101 碩博 岩石圈應力場(英)葉恩肇 C401	大碩 臺灣地質 葉恩肇賴昱銘 C401 大碩 地球內部物理化學 林佩瑩 C403 大碩 大氣動力學(二)陳正達 C409 本部通識 地震防災概論* 陳光榮 誠 101	碩博 大氣科學研究方法(英)黃婉如 理圖 802 分部通識 地震防災概論* 陳光榮 E302 分部通識 星星月亮太陽* 橋本康弘(英) E202	大一普通物理實驗* 大二普化實驗* 大碩 沉積與地層學 李通藝 C401 大碩 熱帶氣象學 鄒治華 M210 大碩 波浪學 許明光 C403 碩博 星際介質(英)橋本康弘 B413	大一 海洋學概論(含實習) 吳朝榮 綜合館 B1 小型演講廳 大三 太空天氣學 曾瑋玲 B413 二碩 岩石學(含實習)賴昱銘 C401 化學-地科概論*王重傑陳林文陳卉瑄鄭志文 E301
五	12:20-13:10		服務學習(二)葉庭光 C403 大三 地球科學概論 葉庭光 S606		大一 海洋學概論(含實習) 吳朝榮 綜合館 B1 小型演講廳
六	13:20-14:10 大一 普通物理* 化學-地科概論*王重傑陳林文陳卉瑄鄭志文 E301	碩一 專題討論(二)B 謝奈特 C 黃婉如 D 管一政 E 陳光榮 F 橋本康弘 綜合館 B1 小型演講廳 碩一 專題討論(二) 陳林文 綜合館 B1 小型演講廳	大三 地球科學概論 葉庭光 S606	大一微積分* 大二 流體力學 曾莉珊 綜合館 201	大三 電腦在地球科學上之應用 曾莉珊 理圖 801
七	14:20-15:10 大一 普通物理* 大碩 野外地質學葉恩肇 C401 大碩 地球物理特論 林佩瑩 C403 化學-地科概論*王重傑陳林文陳卉瑄鄭志文 E301	大二普通化學* 大三普生實驗* 碩一 專題討論(二)B 謝奈特 C 黃婉如 D 管一政 E 陳光榮 F 橋本康弘 綜合館 B1 小型演講廳 碩一 專題討論(二) 陳林文 綜合館 B1 小型演講廳	大碩 大陸及超大陸的演變(英)謝奈特 C403 大碩 活躍星系 陳林文 B413 大碩 地球系統與行星比較科學 陳卉瑄鄭志文 黃婉如曾瑋玲林佩瑩 C401 碩博 高等天氣學 王重傑 C409	大一微積分* 大二 流體力學 曾莉珊 綜合館 201 大碩 地震地體構造學 林正洪 C403 四碩 電波天文學 管一政 B413 碩博 海洋衛星資料分析(一) 鄭志文 理圖 802	大一 天文學(含實習)陳林文 B102 大三 電腦在地球科學上之應用 曾莉珊 理圖 801 大碩 地體動力學 李通藝 C401
八	15:30-16:20 大一 普通物理* 大碩 野外地質學葉恩肇 C401 大碩 地球物理特論 林佩瑩 C403	大二普通化學* 大三普生實驗* 碩二 專題討論(四)B 賴昱銘 C 曾莉珊 E 林佩瑩 F 吳朝榮 綜合館 B1 小型演講廳 碩二 專題討論(四) 管一政橋本康弘 綜合館 B1 小型演講廳	大碩 大陸及超大陸的演變(英)謝奈特 C403 大碩 活躍星系 陳林文 B413 大碩 地球系統與行星比較科學 陳卉瑄鄭志文 黃婉如曾瑋玲林佩瑩 C401 碩博 高等天氣學 王重傑 C409	大一微積分* 大二 流體力學 曾莉珊 綜合館 201 大碩 地震地體構造學 林正洪 C403 四碩 電波天文學 管一政 B413 碩博 海洋衛星資料分析(一) 鄭志文 理圖 802	大一 天文學(含實習)陳林文 B102 大三 電腦在地球科學上之應用 曾莉珊 理圖 801 大碩 地體動力學 李通藝 C401
九	16:30-17:20 大碩 野外地質學葉恩肇 C401 大碩 地球物理特論 林佩瑩 C403	大二普通化學* 大三普生實驗* 碩二 專題討論(四)B 賴昱銘 C 曾莉珊 E 林佩瑩 F 吳朝榮綜合館 B1 小型演講廳 碩二 專題討論(四) 管一政橋本康弘 綜合館 B1 小型演講廳	大碩 大陸及超大陸的演變(英)謝奈特 C403 大碩 活躍星系 陳林文 B413 大碩 地球系統與行星比較科學 陳卉瑄鄭志文 黃婉如曾瑋玲林佩瑩 C401 碩博 高等天氣學 王重傑 C409	大碩 地震地體構造學 林正洪 C403 四碩 電波天文學 管一政 B413 碩博 海洋衛星資料分析(一) 鄭志文 理圖 802	大一 天文學(含實習)陳林文 B102 大碩 地體動力學 李通藝 C401
十	17:30-18:20		大三 地球科學產學實務與實習(一) 葉恩肇葉庭光 C401	大氣動力學(二)陳正達 C409	
A	18:40-19:30 大碩 大地工程學葉恩肇 C401	大碩 高等野外地質調查技術 賴昱銘 C401	大三 地球科學產學實務與實習(一) 葉恩肇葉庭光 C401		
B	19:35-20:25 大碩 大地工程學葉恩肇 C401	大碩 高等野外地質調查技術 賴昱銘 C401	大三 地球科學產學實務與實習(一) 葉恩肇葉庭光 C401		
C	20:30-21:20 大碩 大地工程學葉恩肇 C401	大碩 高等野外地質調查技術 賴昱銘 C401			

(英):英語授課 Color Code: Geology, Geophysics, Atmospheric Science, Astronomy, Ocean, Sci. Edu., Eligible Course, Integrated Course, Non ES Dept. Cours*

導師: 大一葉恩肇,大二曾瑋玲,大三管一政,大四陳光榮