

地球科學系 114 學年度第 2 學期上課時間表

導師：大一管一政,大二曾瑋玲,大三葉庭光,大四葉恩肇 115.0.3.17

	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri
一	08:10-09:00 大一英文(一) 大四地球科學教學實習(二)(教)許瑛瑄 洪逸文(兼暫)SE102		週會		
二	09:10-10:00 大一英文(一) 大四地球科學教學實習(二)(教)許瑛瑄 洪逸文(兼暫)SE102 大碩 野外地質學(含實習) 葉恩肇 C401 大碩 電腦在地球科學上之應用 曾莉珊理圖 802 大碩 海洋資源與永續發展 葉孟宛 C403	大一 大氣科學概論(含實習) 曾莉珊 大二 應用數學(二) 陳慧如 大碩 火山學與火山災害(含實習) 賴昱銘 S502 大碩 行星地球物理探勘 林佩瑩 S407	週會 碩博 高等天氣學(EMI) 王重傑 C409	大一普通物理實驗(暫) 大二普化實驗(暫) 碩博 斷層帶動力學 EMI 陳卉瑄 S404 大碩 海洋地質學(EMI) 葉孟宛 C403	大一 海洋學概論(含實習)吳朝榮葉庭光 大二 太空天氣學 曾瑋玲 S404 二碩 岩石學(含實習) 賴昱銘 C401 碩博 大氣科學研究方法 黃婉如理圖 80X 碩博氣候研究統計分析方法 EMI 黃婉如理圖 802
三	10:20-11:10 大一中文寫作與表達 大四地球科學教學實習(二)(教)許瑛瑄 洪逸文(兼暫)SE102 大碩 野外地質學(含實習) 葉恩肇 C401 大碩 電腦在地球科學上之應用 曾莉珊理圖 802 大碩 海洋資源與永續發展 葉孟宛 C403	大一 大氣科學概論(含實習) 曾莉珊 大二 應用數學(二) 陳慧如 大碩 火山學與火山災害(含實習) 賴昱銘 S502 大碩 大氣動力學(二) 陳正達 C409 大碩 行星地球物理探勘 林佩瑩 S407	分部通識 星星月亮太陽(EMI) 橋本康弘 E202 分部通識 星星月亮太陽 曾瑋玲 S102 碩博 高等天氣學(EMI) 王重傑 C409	大一普通物理實驗(暫) 大二普化實驗(暫) 大碩 大氣動力學(二) 陳正達 C409 大碩 恆星形成 李悅寧 B413 碩博 斷層帶動力學 EMI 陳卉瑄 S404 大碩 海洋地質學(EMI) 葉孟宛 C403	大一 海洋學概論(含實習)吳朝榮葉庭光 大二 太空天氣學 曾瑋玲 S404 二碩 岩石學(含實習) 賴昱銘 C401 大碩 自然科學探究與實作 葉庭光 校排教室 碩博 大氣科學研究方法 黃婉如理圖 80X 碩博氣候研究統計分析方法 EMI 黃婉如理圖 802 化學一地球科學概論甲(含實習) 陳卉瑄曾莉珊曾瑋玲鄭志文 校排
四	11:20-12:10 大一中文寫作與表達 大四地球科學教學實習(二)(教)許瑛瑄 洪逸文(兼暫)SE102 大碩 野外地質學(含實習) 葉恩肇 C401 大碩 電腦在地球科學上之應用 曾莉珊理圖 802 大碩 海洋資源與永續發展 葉孟宛 C403	大一 大氣科學概論(含實習) 曾莉珊 大二 應用數學(二) 陳慧如 大碩 火山學與火山災害(含實習) 賴昱銘 S502 大碩 行星地球物理探勘 林佩瑩 S407	分部通識 星星月亮太陽(EMI) 橋本康弘 E202 分部通識 星星月亮太陽 曾瑋玲 S102 碩博 高等天氣學(EMI) 王重傑 C409	大一普通物理實驗(暫) 大二普化實驗(暫) 大碩 大氣動力學(二) 陳正達 C409 大碩 恆星形成 李悅寧 B413 碩博 斷層帶動力學 EMI 陳卉瑄 S404 大碩 海洋地質學(EMI) 葉孟宛 C403	大一 海洋學概論(含實習)吳朝榮葉庭光 大二 太空天氣學 曾瑋玲 S404 二碩 岩石學(含實習) 賴昱銘 C401 大碩 自然科學探究與實作 葉庭光 校排教室 碩博 大氣科學研究方法 黃婉如理圖 80X 碩博氣候研究統計分析方法 EMI 黃婉如理圖 802 化學一地球科學概論甲(含實習) 陳卉瑄曾莉珊曾瑋玲鄭志文校排
五	12:20-13:10			大碩 恆星形成 李悅寧 B413	
六	13:20-14:10 大一普通物理(暫) 化學一地球科學概論甲(含實習) 陳卉瑄曾莉珊曾瑋玲鄭志文校排		本系可選[分部通識]宇宙中的生命與太空環境(遠距)(EMI) 橋本康弘 校排 大碩 自然科學探究與實作 葉庭光 校排教室	大一 微積分(暫)	大碩 臺灣地質 葉恩肇賴昱銘 C401
七	14:20-15:10 大一普通物理(暫) 大二 大氣熱力學簡芳菁 C409 大碩 石油地球化學 吳素慧 C401 大碩 天文統計 陳林文 B413 大碩 地球內部物理化學 林佩瑩 S407 化學一地球科學概論甲(含實習) 陳卉瑄曾莉珊曾瑋玲鄭志文校排	大二普通化學(暫) 碩 專題討論(EMI) A 謝奈特 B 陳正達 C 曾瑋玲 D 林佩瑩 E 葉庭光 S102(暫) 碩 專題討論(EMI) 李悅寧 S102(暫) 大三普通生物(暫)	本系可選[分部通識]宇宙中的生命與太空環境(遠距)(EMI) 橋本康弘 校排 大一 海洋學概論(含實習)吳朝榮葉庭光 大二 宇宙觀的進展 陳林文 C401 大碩 大陸及超大陸的演變 EMI 謝奈特 C403 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 S506 碩博 生物天文學 莊幼玲(兼)、蘇銘燦 B413	大一微積分(暫) 大碩 地球系統科學與災害風險評估 林冠全(暫)兼陳卉瑄 S404 四碩 電波天文學 管一政、李悅寧 B413 碩博 顯微構造地質學 EMI 葉孟宛 C403	大一 天文學(含實習) 管一政 大碩 臺灣地質 葉恩肇賴昱銘 C401 博 地質學特論(英)謝奈特 C403
八	15:30-16:20 大一普通物理(暫) 大二 大氣熱力學簡芳菁 C409 大碩 石油地球化學 吳素慧 C401 大碩 天文統計 陳林文 B413 大碩 地球內部物理化學 林佩瑩 S407	大二普通化學(暫) 碩 專題討論(EMI) A 謝奈特 B 陳正達 C 曾瑋玲 D 林佩瑩 E 葉庭光 S102(暫) 博 專題討論(EMI) 李悅寧 S102(暫) 大三普通生物(暫)	大一 海洋學概論(含實習)吳朝榮葉庭光 大二 宇宙觀的進展 陳林文 C401 大碩 大陸及超大陸的演變 EMI 謝奈特 C403 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 S506 碩博 生物天文學 莊幼玲(兼)、蘇銘燦 B413	大一 微積分(暫) 大碩 地球系統科學與災害風險評估 林冠全(暫)兼陳卉瑄 S404 大碩 海洋衛星資料分析 鄭志文 理圖 80X 四碩 電波天文學 管一政、李悅寧 B413 碩博 顯微構造地質學 EMI 葉孟宛 C403	大一 天文學(含實習) 管一政 大碩 臺灣地質 葉恩肇賴昱銘 C401 博 地質學特論(英)謝奈特 C403
九	16:30-17:20 大二 大氣熱力學簡芳菁 C409 大碩 石油地球化學 吳素慧 C401 大碩 天文統計 陳林文 B413 大碩 地球內部物理化學 林佩瑩 S407	大二普通化學(暫) 大三普通生物(暫)	大一 海洋學概論(含實習)吳朝榮葉庭光 大二 宇宙觀的進展 陳林文 C401 大碩 大陸及超大陸的演變 EMI 謝奈特 C403 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 S506 碩博 生物天文學 莊幼玲(兼)、蘇銘燦 B413	大碩 地球系統科學與災害風險評估 林冠全(暫)兼陳卉瑄 S404 大碩 海洋衛星資料分析 鄭志文 理圖 80X 四碩 電波天文學 管一政、李悅寧 B413 碩博 顯微構造地質學 EMI 葉孟宛 C403	大一 天文學(含實習) 管一政 博 地質學特論(英)謝奈特 C403

十	17:30-18:20	碩博 高等地熱學 EMI 葉恩肇 C401	大三普生實驗(暫)		大碩 海洋衛星資料分析 鄭志文 理圖 80X	大碩 離島地質探索 葉恩肇賴昱銘 C401 博 古全球變遷－熱帶太平洋之古海洋變遷 葉庭光 S605
A	18:40-19:30	碩博 高等地熱學 EMI 葉恩肇 C401	大三普生實驗(暫) 大碩 環境科學 葉恩肇王志遠(暫兼)C401	大碩 地質科學於再生能源上的應用 黃鐘(兼)校排教室		大碩 離島地質探索 葉恩肇賴昱銘 C401 博 古全球變遷－熱帶太平洋之古海洋變遷 葉庭光 S605
B	19:35-20:25	碩博 高等地熱學 EMI 葉恩肇 C401	大三普生實驗(暫) 大碩 環境科學 葉恩肇王志遠(暫兼)C401	大碩 地質科學於再生能源上的應用 黃鐘(兼)校排教室		大碩 離島地質探索 葉恩肇賴昱銘 C401 博 古全球變遷－熱帶太平洋之古海洋變遷 葉庭光 S605
C	20:30-21:20					

說明 Remark :  
(英):英語授課 Color Code: **Geology**, **Geophysics**, **Atmospheric Science**, **Astronomy**, **Ocean**, **Sci. Edu** 教程生地科"專門"課程必修(亦為系選修), **Eligible Course** 必修, **Integrated Course** 跨領域/總整課程, **Non ES Dept. Cours\***通識或非系上課程, For non-ES student only 僅供外系修習, 一般系選修 **Other ES optional Course**