

地球科學系 115 學年度第 1 學期上課時間表

導師：大一 曾瑋玲,大二 賴昱銘,大三,大四 管一政,碩,陳卉瑄 博 曾莉珊

	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(一)(教)楊芳瑩、兼任教師 SE102		週會		
二	09:10-10:00 大一英文(一) 大二 觀測地震學 陳卉瑄 S407 大四地球科學教學實習(一)(教)楊芳瑩、兼任教師 SE102 大碩 構造地質學(含實習) 葉恩肇 C401	大一 普通地質學(含實習) 葉恩肇 賴昱銘 E201&C401&C403 大二應用數學(一)(兼)理圖002 大碩 洋流學 林永富 S404	週會 碩博 海洋環境教育葉庭光 S407 碩博 高等天文物理李悅寧 B413	大一普通物理實驗(暫) 大二普化實驗(暫) 大碩 海洋物理學概論 鄭志文 S404 博 地球系統：海洋 林永富 S407	大一 地球物理通論(含實習) 陳卉瑄、林佩瑩 E301 大二 大氣觀測(含實習) 曾莉珊C409 大三 太空天氣學 曾瑋玲 S305 二碩 礦物學(含實習) 賴昱銘 校排教室&C401 碩博 大氣科學研究方法 黃婉如 理圖 802
三	10:20-11:10 大一中文思辨與表達 大二 觀測地震學 陳卉瑄 S407 大四地球科學教學實習(一)(教)楊芳瑩、兼任教師 SE102 大碩 構造地質學(含實習) 葉恩肇 C401	大一 普通地質學(含實習) 葉恩肇 賴昱銘 E201&C401&C403 大二應用數學(一)(兼)理圖002 大三大氣動力學(一) 陳正達 C409 大碩 洋流學 林永富 S404	分部通識 大學入門E 班[地科系] 曾瑋玲 S404 [本系可選] 分部通識 人類與自然資源(EMI) 葉孟宛 S307 10:10開始 分部通識 星星月亮太陽(EMI) 橋本康弘E202 碩博 海洋環境教育葉庭光 S407 碩博 高等天文物理李悅寧 B413	大一普通物理實驗(暫) 大二普化實驗(暫) 大碩 天氣學 王重傑 C409 大碩 海洋物理學概論 鄭志文 S404 博 地球系統：海洋 林永富 S407	大一 地球物理通論(含實習) 陳卉瑄、林佩瑩E301 大二 大氣觀測(含實習) 曾莉珊C409 大三 太空天氣學 曾瑋玲 S305 二碩 礦物學(含實習) 賴昱銘 校排教室&C401 碩博 大氣科學研究方法 黃婉如 理圖 802
四	11:20-12:10 大一中文思辨與表達 大二 觀測地震學 陳卉瑄 S407 大四地球科學教學實習(一)(教)楊芳瑩、兼任教師 SE102 大碩 構造地質學(含實習) 葉恩肇 C401 大碩 天氣學 王重傑 C409	大一 普通地質學(含實習) 葉恩肇 賴昱銘 E201&C401&C403 大二應用數學(一)(兼)理圖002 大三大氣動力學(一) 陳正達 C409 大碩 洋流學 林永富 S404	分部通識 大學入門E 班[地科系] 曾瑋玲 S404 [本系可選] 分部通識 人類與自然資源(EMI) 葉孟宛 S307 10:10開始 分部通識 星星月亮太陽(EMI) 橋本康弘E202 碩博 海洋環境教育葉庭光 S407 碩博 高等天文物理 李悅寧 B413	大一普通物理實驗(暫) 大二普化實驗(暫) 大碩 天氣學 王重傑 C409 大碩 海洋物理學概論 鄭志文 S404 博 地球系統：海洋 林永富 S407	大一 地球物理通論(含實習) 陳卉瑄、林佩瑩 E301 大二 大氣觀測(含實習) 曾莉珊C409 大三 太空天氣學 曾瑋玲 S305 二碩 礦物學(含實習) 賴昱銘 校排教室&C401 碩博 大氣科學研究方法 黃婉如 理圖 802
五	12:20-13:10				
六	13:20-14:10 大一普通物理(暫) 生科四 地球科學概論甲(含實習) 葉恩肇、曾莉珊、許世穎、葉庭光 校排教室+C401	大一 地球科學概論 葉庭光 S601	[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E302 物理二 地球科學概論甲(含實習) 賴昱銘、王重傑、曾瑋玲、鄭志文 S407+C401	大一微積分(暫) 大三大氣動力學(一) 陳正達 C409	碩博 岩理學方法 賴昱銘 C401
七	14:20-15:10 大一普通物理(暫) 二碩 地球科學資料處理 林佩瑩 S407 大碩 穩定同位素地質學(EMI) 米泓生 C403 碩博 應變分析EMI 葉孟宛 S404 生科四 地球科學概論甲(含實習)葉恩肇、曾莉珊、許世穎、葉庭光 S402、C401	大一 地球科學概論 葉庭光 S601 大二普通化學(暫) 大三普生實驗(暫) 碩 專題討論(EMI) A賴昱銘 B 陳正達 C 管一政 D 林佩瑩 E 林永富 S101 博 專題討論(EMI) 李悅寧 S101	[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E302 大碩 地球化學EMI 謝奈特 C403 大碩 新興海洋科學發展趨勢 吳朝榮、鄭志文、葉庭光 S601 物理二 地球科學概論甲(含實習) 賴昱銘、王重傑、曾瑋玲、鄭志文 S407+C401	大一微積分(暫) 大二 環境地質學 米泓生 C007 大碩 數值天氣預報 徐月娟(兼) S407 碩博 高等天文觀測 管一政 B413	大二 天氣預報與分析 陳怡良(兼) S307 大三 普通生物 B(暫) 大碩 氣候變遷科學與實務分析 林永富 S407 碩博 岩理學方法 賴昱銘 C401
八	15:30-16:20 大一普通物理(暫) 二碩 地球科學資料處理 林佩瑩 S407 大碩 穩定同位素地質學(EMI) 米泓生 C403 碩博 應變分析EMI 葉孟宛 S404 生科四 地球科學概論甲(含實習)葉恩肇、曾莉珊、許世穎、葉庭光 S402、C401	大二普通化學(暫) 大三普生實驗(暫) 碩 專題討論(EMI) A賴昱銘 B 陳正達 C 管一政 D 林佩瑩 E 林永富 S101 博 專題討論(EMI) 李悅寧 S101	大三 地球科學教材教法 張俊彥 S404 大碩 地球化學EMI 謝奈特 C403 大碩 新興海洋科學發展趨勢 吳朝榮、鄭志文、葉庭光 S601 物理二 地球科學概論甲(含實習) 賴昱銘、王重傑、曾瑋玲、鄭志文S407+C401	大一微積分(暫) 大二 環境地質學 米泓生C007 大碩 數值天氣預報 徐月娟(兼) S407 碩博 高等天文觀測 管一政 B413	大二 天氣預報與分析 陳怡良(兼) S307 大三 普通生物 B(暫) 大碩 氣候變遷科學與實務分析 林永富 S407 碩博 岩理學方法 賴昱銘 C401
九	16:30-17:20 二碩 地球科學資料處理 林佩瑩 S407 大碩 穩定同位素地質學(EMI) 米泓生 C403 碩博 應變分析EMI 葉孟宛 S404 生科四 地球科學概論甲(含實習)葉恩肇、曾莉珊、許世穎、葉庭光 S402、C401	大二普通化學(暫) 大三普生實驗(暫)	大三 地球科學教材教法 張俊彥 S404 大碩 地球化學EMI 謝奈特 C403 大碩 新興海洋科學發展趨勢 吳朝榮、鄭志文、葉庭光 S601 物理二 地球科學概論甲(含實習) 賴昱銘、王重傑、曾瑋玲、鄭志文 S407+C401	大二 環境地質學 米泓生 C007 大碩 數值天氣預報 徐月娟(兼) S407 碩博 高等天文觀測 管一政 B413	大二 天氣預報與分析 陳怡良(兼) S307 大三 普通生物 B(暫) 大碩 氣候變遷科學與實務分析 林永富 S407
十	17:30-18:20 大三普通生物實驗(暫) 大三 地球科學產學實務與實習(一) 葉恩肇葉庭光 S404	大二 天文觀測(含實習) 管一政 B413		大二 行星與地球系統科學論文寫作課程(一) 賴昱銘、曾莉珊、李悅寧、陳卉瑄、葉孟宛 C401	大碩 地球科學產學實務與實習(二) 葉恩肇葉庭光 C401
A	18:40-19:30 大三普通生物實驗(暫) 大三 地球科學產學實務與實習(一) 葉恩肇葉庭光 S404	大二 天文觀測(含實習) 管一政 B413		大二 行星與地球系統科學論文寫作課程(一) 賴昱銘、曾莉珊、李悅寧、陳卉瑄、葉孟宛 C401 大二 臺語天文學 蔡安理(兼) S404	大碩 地球科學產學實務與實習(二) 葉恩肇葉庭光C401

B	19:35-20:25	大三普通生物實驗(暫) 大三 地球科學產學實務與實習 (一) 葉恩肇葉庭光 S404	大二 天文觀測 (含實習) 管一政 B413	大二 行星與地球系統科學論文寫作課程 (一) 賴昱銘、曾莉珊、李悅寧、陳卉瑄、葉孟宛 C401 大二 臺語天文學 蔡安理(兼) S404	大碩 地球科學產學實務與實習 (二) 葉恩肇葉庭光C401
C	20:30-21:20			大二 臺語天文學 蔡安理(兼) S404	

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