地球科學系108學年度第1學期上課時間表 108.08.06

綜合館B1小型演講廳:需自備NB(專討除外), 數學館M210:需借用數學系Key

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Mon | Tue | Wed | Thu | Fri |
| 一 | 08:10~09:00 | 大二 海洋生物概論 陳仲吉 E201  大四 地球科學教學實習(一)許瑛玿楊芳瑩SE101 | 大三 地球科學教材教法 張俊彥SE101 | 週會 |  | 大一國文(一)\* |
| 二 | 09:10~10:00 | 大二 海洋生物概論 陳仲吉 E201  大四 地球科學教學實習(一)許瑛玿楊芳瑩SE101  碩博 岩心－電測整合分析(英)葉恩肇C401  碩博高等天文物理(英)李悅寧B413 | 大一 普通地質學（含實習）葉恩肇賴昱銘 C007&C401  大二 應用數學（一）林惠娥 M210  大三 地球科學教材教法 張俊彥SE101  大碩 地球科學資料處理 林佩瑩C409  碩博 大氣科學研究方法 黃婉如 理圖802 | 週會  碩博 海洋環境教育 葉庭光C403 | 大一普通物理實驗\*  大二普化實驗\*  大碩 石油地質學李通藝C401  大碩 海洋物理學概論 鄭志文 S306  碩博 東亞氣候特論 鄒治華C409 | 大一國文(一)\*  大二行星科學導論曾瑋玲 C003  大碩 礦物學（含實習）賴昱銘C401 |
| 三 | 10:20~11:10 | 大一 英文(一) \*  大四 地球科學教學實習(一)許瑛玿楊芳瑩SE101  碩博 岩心－電測整合分析(英)葉恩肇C401  碩博高等天文物理(英)李悅寧B413 | 大一 普通地質學（含實習）葉恩肇賴昱銘 C007&C401  大二 應用數學（一）林惠娥 M210  大三 大氣物理學 陳正達C403  大碩 地球科學資料處理 林佩瑩C409  碩博 大氣科學研究方法 黃婉如 理圖802  本部通識 地震防災概論\* 陳光榮 誠101 | 碩博 地球物理流體力學 陳正達C409  碩博 海洋環境教育 葉庭光C403  通識大學入門(限大一) E組葉恩肇曾瑋玲C005  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  本部通識 星星月亮太陽\* 陳林文 正202 | 大一普通物理實驗\*  大二普化實驗\*  大三 大氣物理學 陳正達C403  大碩 石油地質學李通藝C401  大碩 海洋物理學概論 鄭志文 S306  碩博 東亞氣候特論 鄒治華C409 | 大一大氣科學概論（含實習）曾莉珊理圖002  大二行星科學導論曾瑋玲 C003  大二電腦與地球科學教育(教)楊芳瑩 C006  大碩 礦物學（含實習）賴昱銘C401  碩博 地球物理流體力學 陳正達C409 |
| 四 | 11:20~12:10 | 大一 英文(一) \*  大四 地球科學教學實習(一)許瑛玿楊芳瑩SE101  碩博 岩心－電測整合分析(英)葉恩肇C401  碩博高等天文物理(英)李悅寧B413 | 大一 普通地質學（含實習）葉恩肇賴昱銘 C007&C401  大二 應用數學（一）林惠娥 M210  大三 大氣物理學 陳正達C403  大碩 地球科學資料處理 林佩瑩C409  碩博 大氣科學研究方法 黃婉如 理圖802  本部通識 地震防災概論\* 陳光榮 誠101 | 碩博 地球物理流體力學 陳正達C409  碩博 海洋環境教育 葉庭光C403  通識大學入門(限大一) E組葉恩肇曾瑋玲C005  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  本部通識 星星月亮太陽\* 陳林文 正202 | 大一普通物理實驗\*  大二普化實驗\*  大碩 石油地質學李通藝C401  大碩 海洋物理學概論 鄭志文 S306  碩博 東亞氣候特論 鄒治華C409 | 大一大氣科學概論（含實習）曾莉珊理圖002  大二行星科學導論曾瑋玲 C003  大二電腦與地球科學教育(教)楊芳瑩 C006  大碩 礦物學（含實習）賴昱銘C401 |
| 五 | 12:20~13:10 |  |  |  |  |  |
| 六 | 13:20~14:10 | 大一 普通物理\*  生科四地科概論\* 曾莉珊葉恩肇曾瑋玲葉庭光綜合館B1小型演講廳&C401 | 大一 地震觀測與災害林正洪 綜合館3F國際會議廳  碩一 專題討論(一)B謝奈特C曾莉珊D曾瑋玲E陳卉瑄F鄭志文 綜合館B1小型演講廳  博一 專題討論(一) 李悅寧 綜合館B1小型演講廳 | 物理二地科概論\*黃婉如鄭志文管一政賴昱銘C006  分部通識宇宙中的生命與太空環境\* 橋本康弘(英) E102 | 大一微積分\*  大碩 氣候學 曾莉珊C409 | 大一大氣科學概論（含實習）曾莉珊理圖002 |
| 七 | 14:20~15:10 | 大一 普通物理\*  大二星系天文學陳林文B413  大三大氣動力學(一)簡芳菁C409  大碩 全球強震特論 陳卉瑄H202  碩博 理論地球物理學(英) 林佩瑩C403  生科四地科概論\* 曾莉珊葉恩肇曾瑋玲葉庭光綜合館B1小型演講廳&C401 | 大一 地震觀測與災害林正洪 綜合館3F國際會議廳  大二普通化學\*  大四 生活科技概論 科技系教師  碩一 專題討論(一)B謝奈特C曾莉珊D曾瑋玲E陳卉瑄F鄭志文 綜合館B1小型演講廳  博一 專題討論(一) 李悅寧 綜合館B1小型演講廳 | 大一體育  大二地球物理通論（含實習）陳卉瑄林佩瑩綜合館B1小型演講廳  大碩 地球化學(英)謝奈特C403  大碩 天氣學 王重傑C409  大碩新興海洋科學發展趨勢 吳朝榮鄭志文葉庭光S307  物理二地科概論\*黃婉如鄭志文管一政賴昱銘C006&C401  分部通識宇宙中的生命與太空環境\* 橋本康弘(英) E102 | 大一微積分\*  大三 地史學 米泓生C403  大碩 氣候學 曾莉珊C409  大碩 洋流學 吳朝榮C401  碩博 高等天文觀測(英)管一政B413 | 大三普通生物\*  大二 數值分析 王重傑 理圖002 |
| 八 | 15:30~16:20 | 大一 普通物理\*  大二星系天文學陳林文B413  大三大氣動力學(一)簡芳菁C409  大碩 全球強震特論 陳卉瑄H202  碩博 理論地球物理學(英) 林佩瑩C403  生科四地科概論\* 曾莉珊葉恩肇曾瑋玲葉庭光綜合館B1小型演講廳&C401 | 大二普通化學\*  大四 生活科技概論 科技系教師  碩二 專題討論(三)B賴昱銘C鄒治華D李悅寧E林佩瑩F 葉庭光 綜合館B1小型演講廳  博二 專題討論(三)陳林文 綜合館B1小型演講廳 | 大一體育  大二地球物理通論（含實習）陳卉瑄林佩瑩綜合館B1小型演講廳  大碩 地球化學(英)謝奈特C403  大碩 天氣學 王重傑C409  大碩新興海洋科學發展趨勢 吳朝榮鄭志文葉庭光S307  物理二地科概論\*黃婉如鄭志文管一政賴昱銘C006&C401 | 大一微積分\*  大三 地史學 米泓生C403  大碩 氣候學 曾莉珊C409  大碩 洋流學 吳朝榮C401  碩博 高等天文觀測(英)管一政B413 | 大三普通生物\*  大二 數值分析 王重傑 理圖002 |
| 九 | 16:30~17:20 | 大二星系天文學陳林文B413  大三大氣動力學(一)簡芳菁C409  大碩 全球強震特論 陳卉瑄H202  碩博 理論地球物理學(英) 林佩瑩C403  生科四地科概論\* 曾莉珊葉恩肇曾瑋玲葉庭光綜合館B1小型演講廳&C401 | 大二普通化學\*  大四 生活科技概論 科技系教師  碩二 專題討論(三)B賴昱銘C鄒治華D李悅寧E林佩瑩 F葉庭光 綜合館B1小型演講廳  博二 專題討論(三)陳林文綜合館B1小型演講廳 | 大二地球物理通論（含實習）陳卉瑄林佩瑩綜合館B1小型演講廳  大碩 地球化學(英)謝奈特C403  大碩 天氣學 王重傑C409  大碩新興海洋科學發展趨勢 吳朝榮鄭志文葉庭光S307  物理二地科概論\*黃婉如鄭志文管一政賴昱銘C006&C401 | 大碩 洋流學 吳朝榮C401  大三 地史學 米泓生C403  碩博 高等天文觀測(英)管一政B413 | 大三普通生物\*  大二 數值分析 王重傑 理圖002 |
| 十 | 17:30~18:20 | 大碩 構造地質學（含實習）葉恩肇C401 | 大三普生實驗\*  大碩 地球科學產學實務與實習（二）葉恩肇 葉庭光S801-2 | 大三 地球科學產學實務與實習（一）葉恩肇 葉庭光S801-2 |  |  |
| A | 18:40~19:30 | 大碩 構造地質學（含實習）葉恩肇C401  博 地質學特論(英)賴昱銘C403 | 大二天文觀測（含實習）管一政曾瑋玲 理圖002&B413  大三普生實驗\*  大碩 地球科學產學實務與實習（二）葉恩肇 葉庭光S801-2 | 大三 地球科學產學實務與實習（一）葉恩肇 葉庭光S801-2 | 大碩 地質調查 賴昱銘C401 |  |
| B | 19:35~20:25 | 大碩 構造地質學（含實習）葉恩肇C401  博 地質學特論(英)賴昱銘C403 | 大二天文觀測（含實習）管一政曾瑋玲 理圖002&B413  大三普生實驗\*  大碩 地球科學產學實務與實習（二）葉恩肇 葉庭光S801-2 | 大三 地球科學產學實務與實習（一）葉恩肇 葉庭光S801-2 | 大碩 地質調查 賴昱銘C401 |  |
| C | 20:30~21:20 | 博 地質學特論(英)賴昱銘C403 | 大二天文觀測（含實習）管一政曾瑋玲 理圖002&B41 |  | 大碩 地質調查 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-葉庭光,大二-曾瑋玲,大三-管一政,大四-李悅寧,碩-陳光榮,博-曾莉珊