

國立中央大學太空科學與工程學系 112 學年度第 1 學期上課時間表

112.08.09 製

綠字—大學部 藍字—碩士班 粉紅字—博士班 必修課-黃底 核心課程-綠底

節次	T/W	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五
1	8:00 / 8:50		應用數學 I 郭政靈 S4-811	邏輯設計 林映岑 S4-811		太空科學與工程導論 張起維 S4-811
2	9:00 / 9:50	太空測計及操作 李奕德 S4-807	應用數學 I 郭政靈 S4-811 大氣微波遙測特論 I 劉說安 R2-223-2	邏輯設計 林映岑 S4-811 日地環境物理 楊雅惠 S4-807 數位影像處理 郭政靈 S4-817-1 太空儀器校正與測試 趙吉光 S4-917	電磁學 I 黃健民 S4-811	太空科學與工程導論 張起維 S4-811
3	10:00 / 10:50	電漿物理導論 楊雅惠 S4-811 太空測計及操作 李奕德 S4-807	電磁波 黃健民 S4-817-1 大氣微波遙測特論 I 劉說安 R2-223-2	力學 林佳賢 S4-811 日地環境物理 楊雅惠 S4-807 數位影像處理 郭政靈 S4-817-1 太空儀器校正與測試 趙吉光 S4-917 高等電離層觀測 II 劉正彥 S4-810	應用數學 I 郭政靈 S4-811 書報討論 I/書報討論 I 林映岑 S4-807	電磁學 I 黃健民 S4-811 行星科學導論 葉永烜 S4-807 太空環境與探測 I 劉正彥 S4-810
4	11:00 / 11:50	電漿物理導論 楊雅惠 S4-811 太空測計及操作 李奕德 S4-807 天線原理與電波傳播 蔡龍治 R3-114 電磁波 黃健民 S4-817-1	電磁波 黃健民 S4-817-1 大氣微波遙測特論 I 劉說安 R2-223-2	力學 林佳賢 S4-811 日地環境物理 楊雅惠 S4-807 數位影像處理 郭政靈 S4-817-1 太空儀器校正與測試 趙吉光 S4-917 高等電離層觀測 II 劉正彥 S4-810	應用數學 I 郭政靈 S4-811 書報討論 I/書報討論 I 林映岑 S4-807	電磁學 I 黃健民 S4-811 行星科學導論 葉永烜 S4-807 太空環境與探測 I 劉正彥 S4-810
Z		太陽現象觀測與分析 I 林佳賢 S4-811		太陽現象觀測與分析 I 林佳賢 S4-811 高等電離層物理 I 劉正彥 S4-810	高等電離層物理 I 劉正彥 S4-810	太空環境與探測 I 劉正彥 S4-810
5	13:00 / 13:50	太陽現象觀測與分析 I 林佳賢 S4-811 通訊系統設計 I 林映岑 S4-807	工程實習 趙吉光 S4-815-1 太陽物理 林佳賢 S4-811	衛星系統工程 I 張起維 S4-811	太空酬載 I 趙吉光 S4-811 高等電離層物理 I 劉正彥 S4-810	服務學習 林佳賢 S4-811
6	14:00 / 14:50	力學 林佳賢 S4-811 通訊系統設計 I 林映岑 S4-807 太陽圈物理 II 楊雅惠 S4-917	工程實習 趙吉光 S4-815-1 太陽物理 林佳賢 S4-811 IDL 程式語言 I 許志法 S4-807 數值計算及模擬 I 蔡龍治 R2-115 雷達產業專題研究 I 朱延祥 雷達站	衛星系統工程 I 張起維 S4-811 天線原理與電波傳播 蔡龍治 R3-114 太空電離層資料同化導論 林其彥 S4-917	太陽物理 林佳賢 S4-811 邏輯設計 林映岑 S4-807 數值計算及模擬 I 蔡龍治 R2-115 雷達遙測大氣原理 I 朱延祥 S4-917 高等電離層觀測 II 劉正彥 S4-810 遙測數據影像處理 I 任玄 R2-116	服務學習 林佳賢 S4-811 雷達訊號原理與實務 朱延祥 雷達站

7	15:00 / 15:50	太空專題 I S4-807 數據分析與處理 許志浚 S4-811 太空電漿物理 I 郝玲妮 S4-810 太陽圈物理 II 楊雅惠 S4-917	太空酬載 I 趙吉光 S4-811 IDL 程式語言 I 許志浚 S4-807 數值計算及模擬 I 蔡龍治 R2-115 雷達產業專題研究 I 朱延祥 雷達站	電漿物理導論 楊雅惠 S4-811 通訊系統設計 I 林映岑 S4-807 天線原理與電波傳播 蔡龍治 R3-114 專題研究 I 郭政靈 S4-817-1 太空電離層資料同化導論 林其彥 S4-917 磁層物理與觀測 I 郝玲妮 S4-810	數據分析與處理 許志浚 S4-811 雷達遙測大氣原理 I 朱延祥 S4-917 遙測數據影像處理 I 任玄 R2-116	雷達訊號原理與實務 朱延祥 雷達站
8	16:00 / 16:50	太空專題 I S4-807 衛星系統工程 I 張起維 S4-811 太空電漿物理 I 郝玲妮 S4-810 太陽圈物理 II 楊雅惠 S4-917	太空酬載 I 趙吉光 S4-811 IDL 程式語言 I 許志浚 S4-807	專題研究 I 郭政靈 S4-817-1 太空電離層資料同化導論 林其彥 S4-917 磁層物理與觀測 I 郝玲妮 S4-810	數據分析與處理 許志浚 S4-811 雷達遙測大氣原理 I 朱延祥 S4-917 遙測數據影像處理 I 任玄 R2-116	雷達訊號原理與實務 朱延祥 雷達站
9	17:00 / 17:50	太空電漿物理 I 郝玲妮 S4-810		專題討論 I - 外太空探索 許志浚 S4-807 磁層物理與觀測 I 郝玲妮 S4-810		
A	18:00 / 18:50	太空科技應用 方振洲 S4-811	衛星科技與工程導論 林信嘉 S4-811	專題討論 I - 外太空探索 許志浚 S4-807	地球系統科學概論 劉正彥 秉文堂	
B	19:00 / 19:50	太空科技應用 方振洲 S4-811	衛星科技與工程導論 林信嘉 S4-811		地球系統科學概論 劉正彥 秉文堂	
C	20:00 / 20:50	太空科技應用 方振洲 S4-811	衛星科技與工程導論 林信嘉 S4-811			
D	21:00 / 21:50					