

104 學年度第 2 學期 應用數學系 排課時間表 (草案)

星期	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五
3 08:10 09:00	大一體育(資工/觀遊 7:10~) 大一-中、英文時節 理 B301- 理 A211- 理 B101- 理 A318- 理 A210-	大一體育(國企/諮臨/原民 7:10~) 理 B301- 理 A211- 理 B101- 理 A318- 理 A210-	大一體育(生科/化學/華文 7:10~)大一-中、英文 時段 理 B301 統計計算(研): 趙維雄(A322) 理 A211-微積分 I(重修): 魏澤人 理 B101- 理 A318- 理 A210-實變函數論: 黃顯棟	大一體育(財金/資管/材料 7:10~) 理 B301- 理 A211-微積分 I(重修): 魏澤人 理 B101- 理 A318-數值方法 AA(統科): 吳韋瑩(A322) 理 A210-	大一體育(應數/族文/經濟 7:10~) 理 B301- 理 A211- 理 B101- 理 A318- 理 A210-
4 09:10 10:00	大一-中、英文時段 理 B301- 理 A211-代數導論(研): 周君彥 理 B101- 理 A318-統計學(管院國際): 趙維雄(A322) 理 A210- 工 B305-程式設計(一)	理 B301- 理 A211- 理 B101- 理 A318-數值方法 AA(統科): 吳韋瑩(A322) 理 A210- 文二講堂: 微(經濟): 張子貴 工 A337-演算法: 彭勝龍	大一-中、英文時段 理 B301- 理 A211-微積分 I(重修): 魏澤人 理 B101- 理 A318- 理 A210-實變函數論: 黃顯棟	理 B301- 理 A211-微積分 I(重修): 魏澤人 理 B101- 理 A318-數值方法 AA(統科): 吳韋瑩(A322) 理 A210-	應數系下學期大一中文時段 理 B301- 理 A211- 理 B101- 理 A318- 理 A210-數值方法 AB(數科): 吳建銘 理二講: 聯微 AC(理工): 陳中壹 理一講: 聯微 AD+AE(理工/財金): 朱至剛 工 B305-程式設計(二)
5 10:10 11:00	大一-中、英文時段 理 B301- 理 A211-代數導論(研): 周君彥 理 B101- 理 A318-統計學(管院國際): 趙維雄(A322) 理 A210- 工 B305-程式設計(一)	理 B301- 理 A211-初微 II: AA 一必/胡錯 理 B101-初微 II: AB 一必/黃延安 理 A210-高微 II: AA 二必/王昆潔 理 A318-高微 II: AB 二必/周君彥 文二講堂: 微(經濟): 張子貴 工 A337-演算法: 彭勝龍	大一-中、英文時段 理 B301- 理 A211- 理 B101- 理 A318- 理 A210- 系務會議	理 B301-統計計算(研): 趙維雄(A322) 理 A211-初微 II: AA 一必/胡錯 理 B101-初微 II: AB 一必/黃延安 理 A210-高微 II: AA 二必/王昆潔 理 A318-高微 II: AB 二必/周君彥	應數系下學期大一中文時段 理 B301- 理 A211- 理 B101- 理 A318- 理 A210-數值方法 AB(數科): 吳建銘 工 B305-程式設計(二)
6 11:10 12:00	大一-中、英文時段 理 B301- 理 A211-代數導論(研): 周君彥 理 B101- 理 A318-統計學(管院國際): 趙維雄(A322) 理 A210- 工 B305-程式設計(一)	理 B301- 理 A211-初微 I: AA 一必/胡錯 理 B101-初微 I: AB 一必/黃延安 理 A210-高微 II: AA 二必/王昆潔 理 A318-高微 II: AB 二必/周君彥 文二講堂: 微(經濟): 張子貴 工 A337-演算法: 彭勝龍	大一-中、英文時段 理 B301- 理 A211- 理 B101- 理 A318- 理 A210- 系務會議	理 B301-統計計算(研): 趙維雄(A322) 理 A211-初微 II: AA 一必/胡錯 理 B101-初微 II: AB 一必/黃延安 理 A210-高微 II: AA 二必/王昆潔 理 A318-高微 II: AB 二必/周君彥	應數系下學期大一中文時段 理 B301- 理 A211- 理 B101- 理 A318- 理 A210-數值方法 AB(數科): 吳建銘 工 B305-程式設計(二)
7 12:10 13:00	理 B301- 理 A211-服務學習(一)AA 理 B101- 理 A318- 理 A210-服務學習(一)AB	理 B301- 理 A211-服務學習(一)AA 理 B101- 理 A318- 理 A210-服務學習(一)AB	理 B301-線代 II 演習 理 A211-線代 I(AB) 演習 理 B101- 理 A318-線代 I(AA)演習 理 A210-線代 I(AB)演習 全校不排課時段	理 B301- 理 A211- 理 B101- 理 A318- 理 A210-	理 B301- 理 A211- 理 B101- 理 A318- 理 A210-
8 13:10 14:00	大一-中、英文時段 理 B301-多變量分析(研): 曹振海 理 A211- 理 B101- 理 A318- 理 A210-數理統計 II: 曾玉玲 理 A307-微積分(管院國際班): 謝思民 教 B117-普通數學(小教): 周君彥	理 B301- 理 A211-實驗設計: 曾玉玲 理 B101-統計學 AA-吳韋瑩 理 A318-統計學 AB-曹振海 理 A210-分析導論: 魏澤人 工二講: 聯微 AA(理工): 馮是才 工 A337: 聯微 AB(理工): 黃顯棟 理二講: 聯微 AC(理工): 陳中壹 理一講: 聯微 AD+AE(理工/財金): 朱至剛 理 A316: 聯微 AF(理工): 黃延安(工一) 理 A307-微積分(管院國際班)演習課	理 B301-線代 II 演習 理 A211-線代 I(AB)演習 理 B101- 理 A318-線代 I(AA)演習 理 A210-線代 I(AB)演習 全校不排課時段	理 B301-多變量分析(研): 曹振海 理 A211-微積分(資工國際班): 王家禮 理 B101- 理 A318- 理 A210-數理統計 II: 曾玉玲	大一-英文時段 理 B301-高等機率論(研): 謝思民 理 A211- 理 B101-隨機模型: 王家禮 理 A318- 理 A210-物理系借用
9 14:10 15:00	大一-中、英文時段 理 B301-高等機率論(研): 謝思民 理 A211- 理 B101- 理 A318-線代 II(重修): 張菁華 理 A210- 教 B117-普通數學(小教): 周君彥	理 B301- 理 A211-實驗設計: 曾玉玲 理 B101-統計學 AA-吳韋瑩 理 A318-統計學 AB-曹振海 理 A210-分析導論: 魏澤人 工二講: 聯微 AA(理工): 馮是才 工 A337: 聯微 AB(理工): 黃顯棟 理二講: 聯微 AC(理工): 陳中壹 理一講: 聯微 AD+AE(理工/財金): 朱至剛 理 A316: 聯微 AF(理工): 黃延安(工一) 理 A307-微積分(管院國際班): 謝思民	理 B301-常微分方程(研): 班榮超 理 A211- 理 B101-線代 I(AB/數科): 郭大衛 理 A318-線代 I(AA/統科): 趙維雄(A322) 理 A210-微分方程: 張菁華 理 A318-機率與統計: 張子貴	理 B301-多變量分析(研): 曹振海 理 A211-微積分(資工國際班): 王家禮 理 B101- 理 A318- 理 A210-數理統計 II: 曾玉玲 理 A316-生物統計學(生科): 朱至剛 工 A337-線性代數(資工): 吳建銘 工 B305-程式設計(一): 周世杰	大一-英文時段 理 B301-高等機率論(研): 謝思民 理 A211- 理 B101-隨機模型: 王家禮 理 A318- 理 A210-物理系借用
10 15:10 16:00	大一-中、英文時段 理 B301- 理 A211- 理 B101-線代 I(AB/數科): 郭大衛 理 A318-線代 I(AA/統科): 趙維雄(A322) 理 A210-微分方程: 張菁華 教 B124-普通數學(小教): 周君彥	理 B301-實變函數論 I(研): 胡錯 理 A211- 理 B101-幾何: 馮是才 理 A318-統計軟體與實應用: 吳韋瑩(A322) 理 A210-分析導論: 魏澤人 理 A307-微積分(管院國際班): 謝思民	理 B301-常微分方程(研): 班榮超 理 A211- 理 B101-代數 II: 郭大衛 理 A318-線代 II(重修): 張菁華 理 A210-軟體實作與計算實驗: 魏澤人(A322) 理 A318-機率與統計: 張子貴	理 B301-實變函數論 I(研): 胡錯 理 A211- 理 B101- 理 A318-統計軟體與實應用: 吳韋瑩(A322) 理 A210- 理 A316-生物統計學(生科): 朱至剛 工 A337-線性代數(資工): 吳建銘 工 B305-程式設計(工): 周世杰	大一-中、英文時段 理 B301- 理 A211- 理 B101-隨機模型: 王家禮 理 A318-應數講座碩 II/IV: 吳韋瑩 理 A210-物理系借用
11 16:10 17:00	大一體育(管院國際學士班) 理 B301- 理 A211- 理 B101-線代 I(AB/數科): 郭大衛 理 A318-線代 I(AA/統科): 趙維雄(A322) 理 A210-微分方程: 張菁華 教 B124-普通數學(小教): 周君彥	大一體育(光電/教行/幼教) 理 B301-實變函數論 I(研): 胡錯 理 A211-微積分(資工國際班): 王家禮 理 B101-幾何: 馮是才 理 A318-統計軟體與實應用: 吳韋瑩(A322) 理 A210-	大一體育(電機/企管/英美) 理 B301-常微分方程(研): 班榮超 理 A211-代數 II 演習 理 B101-幾何: 馮是才 理 A318-線代 II(重修): 張菁華 理 A210-軟體實作與計算實驗: 魏澤人(A322) 理 A318-機率與統計: 張子貴	大一體育(自資) 理 B301- 理 A211-實驗設計: 曾玉玲 理 B101-統計學 AA-吳韋瑩 理 A318-統計學 AB-曹振海 理 A210- 理 A316-生物統計學(生科): 朱至剛 工 A337-線性代數(資工): 吳建銘 工 B305 程式設計(一): 周世杰	大一體育(歷史/物理/會計) 理 B301- 理 A211- 理 B101- 理 A318-應數講座碩 II/IV: 吳韋瑩 理 A210-
12 17:10 18:00	大一體育(管院國際學士班) 理 B301- 理 A211- 理 B101-代數 II: 郭大衛 理 A318- 理 A210-	大一體育(光電/教行/幼教) 理 B301- 理 A211- 理 B101- 理 A318- 理 A210-實變函數論: 黃顯棟	大一體育(電機/企管/英美) 理 B301- 理 A211-代數 II 演習 理 B101-數論: 陳中壹 理 A318- 理 A210-軟體實作與計算實驗: 魏澤人(A322) 工二講: 聯微 AA(理工): 馮是才 工 A337: 聯微 AB(理工): 黃顯棟 理 A316: 聯微 AF(理工): 黃延安(工一)	大一體育(自資) 理 B301- 理 A211- 理 B101- 理 A318- 理 A210-	大一體育(歷史/物理/會計) 理 B301- 理 A211- 理 B101- 理 A318- 理 A210-
13 18:10 19:00	理 B301- 理 A318- 理 B101-代數 II: 郭大衛 理 A211- 理 A210-	理 B301-數學教育實習(中教): 郭大衛 理 A211- 理 B101-數論: 陳中壹 理 A318- 理 A210-微方演習課	理 B301- 理 A211- 理 B101-數論: 陳中壹 理 A318- 理 A210-	理 B301- 理 A211- 理 B101- 理 A318- 理 A210-	理 B301- 理 A211- 理 B101- 理 A318- 理 A210-
14 19:10 20:00	理 B301- 理 A211- 理 B101- 理 A318- 理 A210-	理 B301-數學教育實習(中教): 郭大衛 理 A211- 理 B101- 理 A318- 理 A210-微方演習課	理 B301- 理 A211- 理 B101- 理 A318- 理 A210-	理 B301- 理 A209- 理 A211- 理 B101- 理 A318- 理 A210-	理 B301- 理 A211- 理 B101- 理 A318- 理 A210-
15 20:10 21:00	理 B301- 理 A211- 理 B101- 理 A318- 理 A210-	理 B301- 理 A211- 理 B101- 理 A318- 理 A210-微方演習課	理 B301- 理 A211- 理 B101- 理 A318- 理 A210-	理 B301- 理 A211- 理 B101- 理 A318- 理 A210-	理 B301- 理 A211- 理 B101- 理 A318- 理 A210-

※ 聯微(理工): 資工/物理/電機/材料/生科/化學/光電/財金八系微積分採共同教學。
 ※ ■: 應數系大學部專業課程。 ■: 應數系研究所課程。 ■: 本系支援外系課程。

※ 排課注意事項：

1. 星期三第 5.6 節(10:00~12:00)為本系系務會議時段，請勿排課。第 7、8 節(12:00-14:00)全校一律不排課。
2. 為安排大一學生通識課程之英文分級科目，請將大一專業必選修課程避開上列之「原通識時段」。
3. 大學部課程除兼任教師及實驗課之特殊性質外，不得於夜間(19:00 以後)排課。排課以不連續 3 小時為原則。
4. 同一位任教師授課課程為 2 科目以上時，請將各科目分別編排於不同之上課日，勿集中於同一天上課。

※ 應數系排課規則：

1. 已開設課程維持原時段與教室。
2. 新課程再適當加入於空白時段，但有以下原則：大二課程不與大一、通識課程衝堂；大三課程不與大二課程衝堂；初微與高微檔修應排同時段；
3. 需外系支援課程儘量選擇剩餘空白時段，但有以下原則：中英文時段：不與大一課程衝堂；計算機概論、程設 I：不與大一課程衝堂，大二儘量不衝堂；支援外系課程，原則上依上學年所安排時段為主，並請被支援系所提供教室，如需調整請兩系授課老師協調出可接受之時段。

※ 教室容量：理 B301(30 人)，理 A211(60 人)，理 A210(105 人)，理 B101(80 人)，理 A318(65 人)。