

| 國立嘉義高級中學 110 學 年 度 第 二 學 期 三 年 級 第二三類組 數學甲 科 教 學 進 度 表 | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------------|---|----------------|------|------------------------------|---------------|---|---------------|----|----------|--|--|
| 每週上課時數 | | 4 時 | | 教學用書 | 書名：選修數學甲下 龍騰 版 編著 | 參考用書 | 書名：版 編著 | 學期授課 總 時 數 | 小時 | | | |
| 週次 | 期 間 | 時數 | 預 定 進 度 | | 考 試 範 圍 | | 備 註 | | | | | |
| 一 | 2 月 7 日 2 月 11 日 | | 單元 3 複數與多項式方程式 | | | | 11 日開學並正式上課 | | | | | |
| 二 | 2 月 14 日 2 月 18 日 | | 單元 3 複數與多項式方程式 | | | | 16 日高一、高二寒假作業考試 | | | | | |
| 三 | 2 月 21 日 2 月 25 日 | | 單元 4 複數的幾何意涵 | | | | 22-23 日高三模擬考(一) | | | | | |
| 四 | 2 月 28 日 3 月 4 日 | | 單元 4 複數的幾何意涵 | | | | 228 放假一天 | | | | | |
| 五 | 3 月 7 日 3 月 11 日 | | 單元 5 拋物線 | | | | | | | | | |
| 六 | 3 月 14 日 3 月 18 日 | | 單元 6 橢圓 | | | | | | | | | |
| 七 | 3 月 21 日 3 月 25 日 | | 複習 | | 單元 3.4.5.6 | | 3/23-24 日第一次期中考 | | | | | |
| 八 | 3 月 28 日 4 月 1 日 | | 單元 7 雙曲線 | | | | 3/31-4/1 日運動會 | | | | | |
| 九 | 4 月 4 日 4 月 8 日 | | 單元 1 離散型隨機變數 | | | | 2-5 日兒童節、清明節連假 7-8 日高三模擬考(二)暨高二第一次複習考 | | | | | |
| 十 | 4 月 11 日 4 月 15 日 | | 單元 1 離散型隨機變數 | | | | 16 日校慶上班上課 | | | | | |
| 十一 | 4 月 18 日 4 月 22 日 | | 單元 2 二項分布與幾何分布 | | | | 20-22 日高二校外參訪活動 | | | | | |
| 十二 | 4 月 25 日 4 月 29 日 | | 複習 | | 單元 7.1.2 | | 26-27 日高三期末考 | | | | | |
| 十三 | 5 月 2 日 5 月 6 日 | | 複習 | | | | | | | | | |
| 十四 | 5 月 9 日 5 月 13 日 | | 複習 | | | | 9-10 日高三模擬考(三) | | | | | |
| 十五 | 5 月 16 日 5 月 20 日 | | 複習 | | | | 16-17 日高一、高二第二次期中考 20 日補假一天(補 4/16 校慶) | | | | | |
| 十六 | 5 月 23 日 5 月 27 日 | | 複習 | | | | | | | | | |
| 十七 | 5 月 30 日 6 月 3 日 | | 複習 | | | | 2 日畢業典禮 3 日端午節放假一天 | | | | | |
| 十八 | 6 月 6 日 6 月 10 日 | | | | | | | | | | | |
| 十九 | 6 月 13 日 6 月 17 日 | | | | | | | | | | | |
| 二十 | 6 月 20 日 6 月 24 日 | | | | | | | | | | | |
| 二十一 | 6 月 27 日 7 月 1 日 | | | | 要注意第二次模擬考廠商的考試範圍， 調整進度順序! | | 28-30 日高一、高二期末考 30 日休業式 | | | | | |
| 預定總課數 | | 課 | 預定總頁數 | | 頁 | 最後授課課目 及頁數 | 擬訂 教師 | 楊舜麟 | | 任課 教師 | | |
| 附註 | | (1) 請各教科主席或負責撰寫的同仁，於 2/21 (一) 前，將教學進度表電子檔寄至 teach@cysh.cy.edu.tw 教學組信箱。 (2) 教師應將每科全學期預定教材科及作業進度一次填就。 (3) 空白教學進度表請至學校網頁的「校園訊息」處下載。 | | | | | | | | | | |