

# 國立臺南一中 114 學年度第 5 次模擬考時間暨範圍表

## (分科測驗考試模式) 115.03.25

日期	節次	時間	科別
4 月 9 日 (四)	1	08:30—09:50	物理／歷史
	2	10:10—11:30	化學／地理
	3	13:10—14:30	數學甲／數學乙
	4	14:50—16:10	生物／公民與社會 <span style="color: red;">303-309 隨班諮詢</span> <span style="color: red;">303-309 加考同學至教務處考試</span>

- ◇ 模擬考期間由高三任課老師隨堂監考，隨班諮詢時段由任課老師依課表隨班諮詢，老師會逕行點名。部分科目未選考同學請到 3K 自習，並務必簽到。303-319 班選考社會組別之同學仍請留在原班考試(303-309 公民科除外)。
- ◇ 303-309 班同學，第四大節生物/公民科隨班諮詢，四點整放學；若選考醫學/農學/社會組別者，該節請至教務處考試。
- ◇ 考試交接時間以下課中間 5 分鐘為準，模擬考期間高三第八節輔導課暫停辦理。
- ◇ 考生應試時請自備黑色原子筆及 2B 鉛筆作答。
- ◇ 本表為配合學校作息，與大考中心之時間表有所出入，請同學留意。

### 【模擬考試範圍表】

科 目		測驗範圍
數甲	A 卷	第一～二冊、數 A 第三～四冊 選修數學甲(上)：極限與函數 / 微分 / 積分 / 複數與多項式方程式
	A 卷	第一～二冊、第三～四冊 {數學 A、B 均關聯的學習內容} 選修數學乙(上)：極限與函數 / 微分 / 積分 / 複數與多項式方程式
物 理		物理(全)、探究與實作 選修物理 I～III：力學一 / 力學二與熱學 / 波動、光及聲音
		選修物理 IV 電磁現象一      靜電學、電流的磁效應、電磁感應
化 學		化學(全)、探究與實作 選修化學 I～III：物質與能量 / 物質構造與反應速率 / 化學反應與平衡一
		選修化學 IV 化學反應與平衡二      氧化還原反應與電化學、科學在生活中的應用
生 物		生物(全)、探究與實作 選修生物 I、II：細胞與遺傳 / 生命的起源與植物體的構造與功能
		選修生物 III 動物體的構造與功能      動物體的組成與恆定性、循環與消化、呼吸與排泄、感應、防禦、生殖
歷 史		第一～三冊、探究與實作-歷史學探究 選修歷史 I 族群、性別與國家的歷史
		選修歷史 II      疾病與醫療、科技與社會、物種與文明 科技、環境與藝術的歷史[上半冊]
地 理		第一～三冊、探究與實作-地理與人文社會科學研究
		選修地理 I      空間概念、空間資訊的獲取與處理、空間資訊的應用 空間資訊與科技[上半冊]
		選修地理 II      氣候變遷、自然災害與土地退化、水資源與海洋資源 社會環境議題[上半冊]
公民與社會		第一～三冊、探究與實作-公共議題與社會探究
		選修公民與社會 I      社會階層化與社會不平等、社會運動、物價膨脹 現代社會與經濟[上半冊]
		選修公民與社會 II      民主政治的變遷發展、中國政治與區域和平、國際政治與世界秩序 民主政治與法律[上半冊]