

【114 學年度國立彰化高中 第 2 次 分科測驗模擬考試日程表】

[注意] 模擬考請任課老師於考試前至油印室簽章領取試卷，並確認考班是否依照座號入座後才發卷。

時間 日期	115 年 4 月 9 日 (四)		
上午	08 : 35	預備鈴	考試班級
	08 : 40 ~ 10 : 00	物理 / 歷史	301-320
	10 : 15	預備鈴	
	10 : 20 ~ 11 : 40	化學 / 地理	301-320
下午	13 : 05	預備鈴	
	13 : 10 ~ 14 : 30	數學甲 / 數學乙	301-320
	14 : 40	預備鈴	
	14 : 45 ~ 16 : 05	生物 / 公民	301-320
附註： 1. 每節考試開始前 5 分鐘打預備鈴，鈴響即可進入試場。 2. 考試開始 20 分鐘後不得入場，入場後至考試開始 60 分鐘內不得離場。 3. 入場至考試開始鈴響前，不得翻閱試題本、亦不得書寫、劃記、作答。 4. 考試開始鈴響時，即可開始作答；考試結束鈴響畢，應即停止作答。 5. 各班無選考本科之學生，應留在原班教室自習。			

【模擬考試範圍表】

科 目	測驗範圍	
數學甲	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	
數學乙	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 科技、環境與藝術的歷史[上半冊]	疾病與醫療、科技與社會、物種與文明
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 空間資訊與科技[上半冊]	空間概念、空間資訊的獲取與處理、空間資訊的應用
	選修地理 II 社會環境議題[上半冊]	氣候變遷、自然災害與土地退化、水資源與海洋資源
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 現代社會與經濟[上半冊]	社會階層化與社會不平等、社會運動、物價膨脹
	選修公民與社會 II 民主政治與法律[上半冊]	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