

開南高級中等學校一一四學年度第一學期第一次段考時間表

科別	一 年 級											
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
資訊科	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習
電機科	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習
汽車科	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習
機電科	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習
廣設科	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習
照服科	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習
餐飲技術	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習
餐飲科	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習
綜高	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習
科別	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
日期	十月十五日	十月十五日	十月十五日	十月十五日	十月十六日	十月十六日	十月十六日	十月十六日	十月十七日	十月十七日	十月十七日	十月十七日
<p>★段考提前一週考科目：</p> <p>1. 職一、職三：資訊科技、計算機概論、創意思考與訓練</p> <p>2. 職一、職三：健康與護理、生涯規劃、人際關係與管理提前一週考，第三次段考施測</p> <p>3. 機電三：專題實作、電腦輔助製造實習、數位行銷實務</p> <p>4. 汽車三：專題實作、數位行銷實務</p> <p>5. 電機/資訊三：專題實作、數位行銷實務</p> <p>6. 電機三：工業配電實習、</p> <p>7. 餐飲一：蔬果切雕實務/實習、飲料調製</p> <p>8. 餐飲二：中式點心實習、蛋糕裝飾、中式點心、西餐烹調(紅)實習、職涯體驗、地方美食、數位行銷實務、食物製備與管理</p> <p>9. 餐飲三：專題實作；地方美食、異國料理、日本料理、西式點心製作實習</p> <p>10. 廣設一：繪畫基礎實習、數位插畫</p> <p>11. 廣設二：基礎攝影實習、電腦向量繪圖實習、圖文編排實習</p> <p>12. 廣設三：專題實作、影音製作實習、腳本設計與分鏡、數位行銷實務</p> <p>13. 照服一：多媒材創作實務</p> <p>14. 照服二：老人照顧技術操作、家庭教育</p> <p>15. 照服三：專題實作、基本照顧技術、養生中製製作</p>												
<p>★10月15日下午：</p> <p>(1)學務處辦理高一一人身安全教育(第6節；活動中心)。</p> <p>(2)實習處辦理臺北市長安國中、新北市頭前國中八年級職探(13:00-15:30)</p>												
資訊科	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習
電機科	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習
水電技術	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習
汽車科	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習
機電科	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習
廣設科	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習
照服科	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習
餐飲技術	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習
餐飲科	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習
綜高	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習
科別	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
日期	十月十五日	十月十五日	十月十五日	十月十五日	十月十六日	十月十六日	十月十六日	十月十六日	十月十七日	十月十七日	十月十七日	十月十七日
<p>★10月16日下午：</p> <p>(1)學務處辦理高二法治教育(第6節；活動中心)。</p> <p>(2)學務處辦理高二交通安全教育(第7節；活動中心)。</p> <p>(2)實習處辦理臺北市登橋國中八年級職探(13:00-15:30)</p>												
三角函數	三角函數	三角函數	三角函數	三角函數	三角函數	三角函數	三角函數	三角函數	三角函數	三角函數	三角函數	三角函數
微電腦	電工機械	電工機械	機車簡易	自習	自習	行銷與服務	自習	觀光餐旅	專題實作	自習	自習	自習
機器人	機器人	機器人	汽車服務	3D創客	化學	化學	化學	化學	選修歷史	自習	自習	自習
自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習	自習
英語文	英語文	太陽能供電	英語文	英語文	英語文	英語文	英語文	餐旅英文	英語文	英語文	英語文	英語文
基本電學	自習	機電整合	車輛底盤	綜合機械	自習	家政美學	房務技術	自習	選修地理	自習	自習	自習
歷史	歷史	歷史	歷史	歷史	歷史	企業識別	數位行銷	餐飲服務	數位行銷	選修公民	自習	自習
國語文	國語文	國語文	國語文	國語文	國語文	國語文	國語文	國語文	國語文	國語文	國語文	國語文
國語文	國語文	國語文	國語文	國語文	國語文	國語文	國語文	國語文	國語文	國語文	國語文	國語文
自習	自習	自習	自習	自習	自習	廣設設計	自習	自習	自習	選修物理	自習	自習
電腦網路	電工法規	法律與生活	汽車空調	機械材料	廣設設計	家庭生活	法律與生活	茶飲與咖啡	選修化學	自習	自習	自習
架設實習	電工法規	概論	原理	材料	(309)	管理實務	概論	製/餐飲實務	化學	(311)	實務	實務

