

國立關西高級中學104學年度第2學期二年級資訊應用學程教學計畫 授課教師：徐惠珠

- 一、科目名稱：計算機概論（使用教材：計概講義）
 二、教學目標：學習相關電腦科技、軟硬體知識、相關網路原理與應用及程式語言知識
 三、評量方式：筆試
 四、成績計算：兩次期中評量各15%，合計30%；期末評量：30%；日常考查：40%
 五、對學生期望 培養對電腦相關應用興趣。
 六、教學進度：節/週：2節

週	日期起訖	教學內容	作業	融入議題	重要活動
二	2/14-2/20	程式語言條件判斷敘述		資訊	2/15 (一) 第二學期開始 2/16 (二) 高一、二始業考 2/18、19 (四、五) 統測模考 3 2/20 (六) 補上 2/12 課程
三	2/21-2/27	程式語言條件判斷敘述		資訊	2/22 (一) 輔導課開始
四	2/28-3/5	放假			2/29 (一) 補假一日 3/3、4 (四、五) 指考模考 5
五	3/6-3/12	程式語言條件判斷敘述	條件判斷	資訊	3/9 (三) 國語文競賽 3/10 (四) 國文抽考
六	3/13-3/18	迴圈敘述		資訊	3/15、16 (二、三) 統測模考 4
七	3/20-3/26	期中考複習		資訊	3/23~25 (三~五) 第一次期中考
八	3/27-4/2	迴圈敘述		資訊	4/1(五)學校評鑑日
九	4/3-4/9	放假			4/4、5 (一、二) 節連假 4/7 (四) 英文抽考
十	4/10-4/16	迴圈敘述	迴圈敘述	資訊	4/11、12 (一、二) 統測模考 5、 指考模考 6 4/13~15 (三、五) 高二公訓
十一	4/17-4/23	結構化程式設計		資訊	4/20 (三) 英語週-個人賽
十二	4/24-4/30	結構化程式設計		資訊	4/28 (四) 數學抽考(班會) 4/29 (五) 高三輔導課結束
十三	5/1-5/7	結構化程式設計		資訊	5/4、5 (三、四) 指考模考 7
十四	5/8-5/14	期中考			5/9~11 (一~三) 第二次期中考 5/13(五)會考開放考場下午停課
十五	5/15-5/21	電腦的基本認識	電腦單位	資訊	
十六	5/22-5/28	電腦在生活上應用		資訊	5/23 (一) 高三補考 5/26 (四) 專業 1 抽考 5/26-27 (四、五) 指考模考 8
十七	5/29-6/4	電腦在生活上應用		資訊	6/4 (六) 補上 6/10 班
十八	6/5-6/11	資訊安全與保護	資訊安全	資訊	6/9、10 (四、五) 端午節連假
十九	6/12-6/18	電腦硬體架構	五大單元	資訊	6/13 (一) 下午畢業典禮預演 6/14(二)上午畢業典禮，週二、 三下午課程對調 6/16 (五) 專業 2 抽考
廿	6/19-6/25	電腦硬體架構		資訊	6/24 (五) 高一、二輔導課結束
廿一	6/26-7/2	期末考			6/27~29 (一~三) 期末考〈含 藝能科〉