

學年度	2011學年度第1學期						
當期課號	100A7105						
課程名稱	計算機概論						
英文名稱	Introduction To Computer Science						
授課教師	丁英智						
課程目標	著重資訊工程之基礎概念的介紹 對計算機各領域的進展都能有概括性的理解 基礎程式設計練習						
課程綱要	開學至期中考	計算機簡介 數位資料表示法 計算機組織 作業系統 網際網路 程式語言 上機實務程式練習					
	期中考至期末考	資料結構 演算法 軟體工程 資料庫簡介 電子商務概論 其他資訊應用相關課題 上機實務程式練習					
參考書籍							
選別	必修						
學分數	3						
上課時數	3						
面授地點	電機館3F微處理機實驗室						
面授時間	星期一第10-12節						
教材名稱	計算機概論(5/e) 全華圖書出版						
	是否為教科書：	Y	教材種類：	一般教材	教材語系：	中文	
			作者：	趙坤茂、張雅惠、黃寶萱	書名：	計算機概論	出版社：全華圖書公司
			出版日期：	2010/5/18	版本：	5/e	ISBN：957217620X
	是否為自編教材：	N	教材種類：	一般教材	教材語系：	中文	
			是否已出版	N			
			作者：		書名：		出版社：
			出版日期：		版本：		ISBN：
是否為智財權課程：	N						
學生輔導地點	EE館228室						
學生輔導時間	星期二13:20~16:20,星期三13:20~16:20						
授課方式	板書方式配合投影片數位化方式講述 廣播系統互動方式讓學員上機進行程式練習						
	全外語授課	N					
評量標準	隨堂練習 課後作業 期中評量 期末評量						
修課條件							
備註							