

南台科技大學 99 學年度第 1 學期課程資訊

課程名稱	計算機概論實習
課程編碼	G0D10201
系所代碼	0G
開課班級	四技資工一乙
開課教師	席家年
學分	2.0
時數	3
上課節次地點	四 7 8 9 教室 C306
必選修	必修
課程概述	介紹計算機系統基本知識與應用觀念。
課程目標	具備計算機系統基本知識與應用觀念，適應與融入資訊社會，並具備資訊人員專業態度。
課程大綱	<ol style="list-style-type: none"> 1.簡介 2.資料儲存 3.資料處理 4.作業系統 5.網路與網際網路 6.演算法 7.程式語言 8.軟體工程 9.資料抽象化 10.資料庫系統 11.人工智慧 12.計算理論
英文大綱	<ol style="list-style-type: none"> 1.Introduction 2.Data Storage 3.Data Manipulation 4.Operating Systems 5.Networking and the Internet 6.Algorithms 7.Programming Languages 8.Software Engineering 9.Data Abstractions 10.Database Systems

	11.Artificial Intelligence 12.Theory of Computation
教學方式	課堂教授,分組討論,口頭報告,實務操作,
評量方法	自行設計測驗,作業／習題練習,實作評量,口頭報告,課堂討論,課程參與度(出席率),
指定用書	計算機概論
參考書籍	
先修科目	
教學資源	Blackboard 網路教學系統
注意事項	
全程外語授課	0
授課語言 1	華語
授課語言 2	
輔導考照 1	
輔導考照 2	