

| | | | | | | | |
|--------|----------------------------|---|-------|------|-------|----|-------|
| 學年度 | 2011學年度第1學期 | | | | | | |
| 當期課號 | 100A0472 | | | | | | |
| 課程名稱 | 作業系統 | | | | | | |
| 英文名稱 | Operating System | | | | | | |
| 授課教師 | 陳明仁 | | | | | | |
| 課程目標 | 讓學生了解作業系統原理 | | | | | | |
| 課程綱要 | 開學至期中考 | 1.Introduction 2.Computer-SystemStructures 3.Operating-SystemStructures 4.Processes 5.Threads | | | | | |
| | 期中考至期末考 | 6.CPUScheduling 8.Deadlocks 9.MemoryManagement 10.StorageManagement | | | | | |
| 參考書籍 | | | | | | | |
| 選別 | 選修 | | | | | | |
| 學分數 | 3 | | | | | | |
| 上課時數 | 3 | | | | | | |
| 面授地點 | 電機館4F單晶片與介面實驗室 | | | | | | |
| 面授時間 | 星期三第2-4節 | | | | | | |
| 教材名稱 | 是否為教科書： | Y | 教材種類： | 一般教材 | 教材語系： | 中文 | |
| | | | 作者： | | 書名： | | 出版社： |
| | | | 出版日期： | | 版本： | | ISBN： |
| | 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 | 電機館302室 | | | | | | |
| 學生輔導時間 | 星期一第5-6節、星期二第5-6節、星期三第5-6節 | | | | | | |
| 授課方式 | 講授實作 | | | | | | |
| | 全外語授課 | N | | | | | |
| 評量標準 | 平時33%,期中測驗33% | | | | | | |
| | 期末測驗34% | | | | | | |
| 修課條件 | | | | | | | |
| 備註 | | | | | | | |