

表 A10-1 一般及專業理論課程綱要表

系科名稱： <u>資訊管理系</u>			
科目名稱：專案管理 英文科目名稱：Project Management			
學年、學期、學分數：		第三學年、第二學期、3 學分	
先修科目或先備能力：			
教學目標：			
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 使學生明瞭專案管理之基本概念與知識領域（知識）</li> <li>2. 使學生瞭解專案管理之工具（技能）</li> <li>3. 使學生能學習團隊合作之精神與態度（態度）</li> </ol>			
教材大綱：			
單元主題	內容綱要	教學參考節數	備註
一、導論	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 專案與專案管理簡介</li> <li>2. 專案管理發展趨勢</li> <li>3. 專案管理程序</li> </ol>	9	
二、專案管理知識領域	<ol style="list-style-type: none"> <li>4. 專案整合管理</li> <li>5. 專案範疇管理</li> <li>6. 專案時間管理</li> <li>7. 專案成本管理</li> <li>8. 專案品質管理</li> <li>9. 專案人力資源管理</li> <li>10. 專案溝通管理</li> <li>11. 專案風險管理</li> <li>12. 專案採購管理</li> </ol>	27	
三、專案管理工具	<ol style="list-style-type: none"> <li>13. 專案計畫書</li> <li>14. 專案管理軟體</li> </ol>	12	
合計		48	
<p>※教學目標(歸納為四項)：分別為知識(Knowledge)、技能(Skills)、態度(Attitude)、其他各一項</p> <p>※單元主題：為各項知能之彙整</p> <p>※內容綱要：為各項知能即一般知識、職業知識、態度；專業技術安全知識；專業基礎知識，加上補充之知能（表 4-18 上未列，但為達知識或技能的完整性課程中需教授之能力），撰寫方式係以不含動詞的知能內容方式呈現</p> <p>※三者之關係：教學目標&gt;單元主題&gt;內容綱要</p>			
檢核項目			是否符合
1.是否將科目名稱、上課時數及學分數填入本表			是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
2.是否將教學目標、綱要名稱或單元名稱填入本表			是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
3.所填入的行業知能是否有考慮學生學習的順序性、邏輯性、連貫性、完整性			是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
4.除了表 4-16 所敘述的行業知能，是否有考慮到其他的知能，以成為一門完整學科			是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>