

## 南臺科技大學 106 學年度第 1 學期課程資訊

課程代碼	90D23003
課程中文名稱	創意思考
課程英文名稱	Innovation Creation
學分數	2.0
必選修	必修
開課班級	四技資管一丙
任課教師	郭建明
上課教室(時間)	週一第 7 節(E0404) 週一第 8 節(E0404)
課程時數	2
實習時數	0
授課語言 1	華語
授課語言 2	
輔導考照 1	
輔導考照 2	
課程概述	本課程主要是教導學生創意思考的理論與方法,並藉由本課程來培訓學生的創意思考方式與習慣,並且訓練學生們嘗試將創意轉化成專利文件的相關技巧能力,用以達到理論實務化之目標。
先修科目或預備能力	無
課程學習目標與核心能力之對應	<p>※編號 , 中文課程學習目標 , 英文課程學習目標 , 對應系指標</p> <p>-----</p> <p>1.能了解創意思考的基本方法與學理 ,-- ,8 創新思考      2.能應用創意思考方法來分析生活中的不便 ,-- ,5 實務技能      3.能應用創意思考方法來解決生活中的需求 ,-- ,7 問題解決      4.能有效呈現創意思考結果,讓不懂該領域的人仍可以透過文件來理解 ,-- ,11 表達溝通</p>
中文課程大綱	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.創意思考理論</li> <li>2.激發創意的方法</li> <li>3.相關研發情報蒐集與分析</li> <li>4.創意思考實作練習</li> <li>5.創意之專利文件寫作</li> <li>6.群體創作與思考</li> </ol>
英/日文課程大綱	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.Innovation Creation Theory</li> <li>2.Inspire Innovation Method</li> <li>3.Survey and Collect Related Innovation</li> </ol>

	4.Innovation Practice 5.Patenet Document Reading and Writing 6.Group Innovation and Brain Storming
課程進度表	
教學方式與評量方法	※課程學習目標，教學方式，評量方式 -----         能了解創意思考的基本方法與學理，--，-- 能應用創意思考方法來分析生活中的不便，--，-- 能應用創意思考方法來解決生活中的需求，--，-- 能有效呈現創意思考結果，讓不懂該領域的人仍可以透過文件來理解，--，--
指定用書	
參考書籍	
教學軟體	
課程規範	