

南臺科技大學 107 學年度第 2 學期課程資訊

課程代碼	50D2BR01
課程中文名稱	創意思考
課程英文名稱	Creative Thinking
學分數	2.0
必選修	必修
開課班級	四技工管一甲
任課教師	曾碧卿
上課教室(時間)	週四第 8 節(I0306) 週四第 9 節(I0306)
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	創意思考課程在於訓練與學習如何想點子，透過各種思考技巧的演練、各種啟發性案例的討論、小組任務性的實際創作，激發學生構想出賺錢的點子、製造新產品的點子、在競爭中脫穎而出的點子、解決問題的點子、以及用新方法做事的點子等等創意。
先修科目或預備能力	
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> <hr/> <p>1.使學生了解創意的意義與價值。 ,-- , 1 管理知識 2.運用實務案例說明，時學生了解創意思考在管理上之應用。 ,-- , 2 管理實務 3.運用多元性啟發方式，培養學生創意思考之能力。 ,-- , 5 分析構想 4.運用多元性啟發方式，培養學生創意思考之能力。 ,-- , 12 人文素養 5.設計趣味教案，讓學生以集思廣益之方式模擬創意之構思與設計。 ,-- , 6 合作創新 6.設計趣味教案，讓學生以集思廣益之方式模擬創意之構思與設計。 ,-- , 11 服務學習</p>
中文課程大綱	<ol style="list-style-type: none"> 1.簡介 2.創造性思維和解決問題的基本概念 3.創造性思維和解決問題的程序 4.解決問題的創造性思維和障礙 5.發現問題的方法

	<p>6.問題數據的收集</p> <p>7.詢問真正問題的方法</p> <p>8.確定創造方向的方法</p> <p>9.分解複雜的創造性問題</p> <p>10.產生創意的方法</p> <p>11.對創意的評估和決策</p> <p>12.加強和提升創意</p> <p>13.解決多個問題</p> <p>14.應用實例</p>
英/日文課程大綱	<p>1. Introduction</p> <p>2. The basic concepts of creative thinking and problem solving</p> <p>3. Creative thinking and problem solving procedures</p> <p>4. Creative thinking and obstacles to solving problems</p> <p>5. The method of finding problems</p> <p>6. The collection of problem data</p> <p>7. The method of asking the real problem</p> <p>8. The method of determining the direction of creativity</p> <p>9. Decomposition of complex creative problems</p> <p>10. Ways to generate creative ideas</p> <p>11. Evaluation and decision-making of creative ideas</p> <p>12. Strengthening and upgrading of creative ideas</p> <p>13. The solution to multiple problems</p> <p>14. Application examples</p>
課程進度表	
教學方式與評量方法	<p>※課程學習目標，教學方式，評量方式</p> <p>-----</p> <p>使學生了解創意的意義與價值。 ,-- ,--</p> <p>運用實務案例說明，時學生了解創意思考在管理上之應用。 ,-- ,--</p> <p>運用多元性啟發方式，培養學生創意思考之能力。 ,-- ,--</p> <p>運用多元性啟發方式，培養學生創意思考之能力。 ,-- ,--</p> <p>設計趣味教案，讓學生以集思廣益之方式模擬創意之構思與設計。 ,-- ,--</p> <p>設計趣味教案，讓學生以集思廣益之方式模擬創意之構思與設計。 ,-- ,--</p>
指定用書	
參考書籍	
教學軟體	
課程規範	