

貳、課程教學計畫

一	教學目標	本課程從品質規劃、品質決策、品質執行及品質評核四大構面將品質管理的內容和盤托出，先採觀念、理論與方法介紹出來，間或輔以範例充斥，期望同學在每章修習完可習得品質管理理論、方法及應用技巧之後，並以練習題自我測試印證，如此對品質管理的研習必能登堂入室。																																																																																																												
二	適合修習對象	大三學生																																																																																																												
三	課程內容大綱	<p>(請填寫每週次的授課內容及授課方式)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3">週次</th> <th rowspan="3">授課內容</th> <th colspan="3">授課方式及時數 (請填時數，無則免填)</th> </tr> <tr> <th rowspan="2">面授</th> <th colspan="2">遠距教學</th> </tr> <tr> <th>非同步</th> <th>同步</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>0</td><td>課程介紹，課程討論(8/7)</td><td>0.5</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>課程大綱介紹及介面說明(9/11)</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>品質管制的基本概念(9/18)</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td>品質管制的方法-1 (9/25)</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td>品質管制的方法-2 (10/2)，補充教學 10月2日</td><td></td><td>3</td><td>1</td></tr> <tr><td>5</td><td>統計資料之整理(10/9)，遠距非同步課程 不受假期影響。</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>6</td><td>常用之機率分配-1(10/16)，補充教學 10月16日</td><td></td><td>3</td><td>1</td></tr> <tr><td>7</td><td>常用之機率分配-2(10/23)，補充教學 10月23日</td><td></td><td>3</td><td>1</td></tr> <tr><td>8</td><td>管制圖概論(10/30)，補充教學 10月30日</td><td></td><td></td><td>1</td></tr> <tr><td>9</td><td>期中考週(補考)(11/6-11/8)</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>10</td><td>計量型管制圖 (11/13)，補充教學 11月13日</td><td></td><td>3</td><td>1</td></tr> <tr><td>11</td><td>計數型管制圖 (11/20)，補充教學 11月20日</td><td></td><td>3</td><td>1</td></tr> <tr><td>12</td><td>抽樣檢驗的基本概念 (11/27)，補充教學 11月27日</td><td></td><td>3</td><td>1</td></tr> <tr><td>13</td><td>抽樣計畫與抽樣表-1 (12/4)，補充教學 12月5日</td><td></td><td>3</td><td>1</td></tr> <tr><td>14</td><td>抽樣計畫與抽樣表-2 (12/11)</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>15</td><td>品管圈 (12/18)</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>16</td><td>品質機能展開(12/25)</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>17</td><td>品質系統與ISO 9000 (1/1)，遠距非同步 課程不受假期影響。</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>18</td><td>期末考週(補考1/8-1/110)</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> </tbody> </table>				週次	授課內容	授課方式及時數 (請填時數，無則免填)			面授	遠距教學		非同步	同步	0	課程介紹，課程討論(8/7)	0.5			1	課程大綱介紹及介面說明(9/11)		3		2	品質管制的基本概念(9/18)		3		3	品質管制的方法-1 (9/25)		3		4	品質管制的方法-2 (10/2)，補充教學 10月2日		3	1	5	統計資料之整理(10/9)，遠距非同步課程 不受假期影響。		3		6	常用之機率分配-1(10/16)，補充教學 10月16日		3	1	7	常用之機率分配-2(10/23)，補充教學 10月23日		3	1	8	管制圖概論(10/30)，補充教學 10月30日			1	9	期中考週(補考)(11/6-11/8)		3		10	計量型管制圖 (11/13)，補充教學 11月13日		3	1	11	計數型管制圖 (11/20)，補充教學 11月20日		3	1	12	抽樣檢驗的基本概念 (11/27)，補充教學 11月27日		3	1	13	抽樣計畫與抽樣表-1 (12/4)，補充教學 12月5日		3	1	14	抽樣計畫與抽樣表-2 (12/11)		3		15	品管圈 (12/18)		3		16	品質機能展開(12/25)		3		17	品質系統與ISO 9000 (1/1)，遠距非同步 課程不受假期影響。		3		18	期末考週(補考1/8-1/110)		3	
週次	授課內容	授課方式及時數 (請填時數，無則免填)																																																																																																												
		面授	遠距教學																																																																																																											
			非同步	同步																																																																																																										
0	課程介紹，課程討論(8/7)	0.5																																																																																																												
1	課程大綱介紹及介面說明(9/11)		3																																																																																																											
2	品質管制的基本概念(9/18)		3																																																																																																											
3	品質管制的方法-1 (9/25)		3																																																																																																											
4	品質管制的方法-2 (10/2)，補充教學 10月2日		3	1																																																																																																										
5	統計資料之整理(10/9)，遠距非同步課程 不受假期影響。		3																																																																																																											
6	常用之機率分配-1(10/16)，補充教學 10月16日		3	1																																																																																																										
7	常用之機率分配-2(10/23)，補充教學 10月23日		3	1																																																																																																										
8	管制圖概論(10/30)，補充教學 10月30日			1																																																																																																										
9	期中考週(補考)(11/6-11/8)		3																																																																																																											
10	計量型管制圖 (11/13)，補充教學 11月13日		3	1																																																																																																										
11	計數型管制圖 (11/20)，補充教學 11月20日		3	1																																																																																																										
12	抽樣檢驗的基本概念 (11/27)，補充教學 11月27日		3	1																																																																																																										
13	抽樣計畫與抽樣表-1 (12/4)，補充教學 12月5日		3	1																																																																																																										
14	抽樣計畫與抽樣表-2 (12/11)		3																																																																																																											
15	品管圈 (12/18)		3																																																																																																											
16	品質機能展開(12/25)		3																																																																																																											
17	品質系統與ISO 9000 (1/1)，遠距非同步 課程不受假期影響。		3																																																																																																											
18	期末考週(補考1/8-1/110)		3																																																																																																											

四	教學方式	<p>(有包含者請打✓，可複選)</p> <input checked="" type="checkbox"/> 1.提供線上課程主要及補充教材 <input checked="" type="checkbox"/> 2.提供線上非同步教學 <input checked="" type="checkbox"/> 3.有線上教師或線上助教 <input checked="" type="checkbox"/> 4.提供面授教學，次數：1 次，總時數：1 小時 <input checked="" type="checkbox"/> 5.提供線上同步教學，次數：8 次，總時數：8 小時 <input type="checkbox"/> 6.其它：(請說明)
五	學習管理系統	<p>呈現內容是否包含以下角色及功能 (有包含者請打✓，可複選)</p> <p>1. 提供給系統管理者進行學習管理系統資料庫管理</p> <input checked="" type="checkbox"/> 個人資料 <input checked="" type="checkbox"/> 課程資訊 <input type="checkbox"/> 其他相關資料管理功能 <p>2.提供教師(助教)、學生必要之學習管理系統功能</p> <input checked="" type="checkbox"/> 最新消息發佈、瀏覽 <input checked="" type="checkbox"/> 教材內容設計、觀看、下載 <input checked="" type="checkbox"/> 成績系統管理及查詢 <input checked="" type="checkbox"/> 進行線上測驗、發佈 <input checked="" type="checkbox"/> 學習資訊 <input checked="" type="checkbox"/> 互動式學習設計(聊天室或討論區) <input type="checkbox"/> 各種教學活動之功能呈現 <input type="checkbox"/> 其他相關功能(請說明)
六	師生互動討論方式	<p>教師時間：週五14:00~17:00，同步課程時間，wechat、FB及e-mail E-mail (lcchang@mail.mcut.edu.tw)</p>
七	作業繳交方式	<p>(有包含者請打✓，可複選)</p> <input checked="" type="checkbox"/> 1.提供線上說明作業內容 <input checked="" type="checkbox"/> 2.線上即時作業填答 <input checked="" type="checkbox"/> 3.作業檔案上傳及下載 <input checked="" type="checkbox"/> 4.線上測驗 <input checked="" type="checkbox"/> 5.成績查詢、成績公佈及成績寄送 <input checked="" type="checkbox"/> 6.其他做法(課程公告)
八	成績評量方式	<p>線上測驗及討論(40%)，期末報告(15%)，線上討論(15%)，其他(同步上課、問卷及到課統計等)(30%)</p>
九	上課注意事項	<p>共同事項：</p> <p>1.線上測驗開放時間為7天 2.補考成績超過60分的部分以70%計算</p> <p>同步課程：</p> <p>1.自備耳機及麥克風 2.準時上課，補課有其困難度 3.請事先備妥麥克風及耳機(NB聲音播放易造成回音影響同步課程品質) 4.課程中有搶答加分題，請準備計算機</p>

(表號：A031040512)