

貳、課程教學計畫

一	教學目標	<p>認知</p> <p>對於統計學能有初步的軟體應用 奠定初學者統計學的觀念</p> <p>技能</p> <p>部分統計與數學軟體 統計學理論與觀念介紹</p> <p>情意</p> <p>能將作業成果放置於平台上與同學分享</p>
二	適合修習對象	曾修習微積分之專院校之學生
三	課程內容大綱	(請填寫每週次的授課內容及授課方式) 請參考附件詳細說明
四	教學方式	<p>(有包含者請打✓，可複選)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 1.提供線上課程主要及補充教材</p> <p><input type="checkbox"/> 2.提供線上非同步教學</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 3.有線上教師或線上助教</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 4.提供面授教學，次數：<u>18</u>次，總時數：<u>24</u>小時</p> <p><input type="checkbox"/> 5.提供線上同步教學，次數：<u> </u>次，總時數：<u> </u>小時</p> <p><input type="checkbox"/> 6.其它：(請說明)</p>
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> <p><input checked="" type="checkbox"/> 個人資料</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 課程資訊</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 其他相關資料管理功能</p> <p>2.提供教師(助教)、學生必要之學習管理系統功能</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 最新消息發佈、瀏覽</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 教材內容設計、觀看、下載</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 成績系統管理及查詢</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 進行線上測驗、發佈</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 學習資訊</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 互動式學習設計(聊天室或討論區)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 各種教學活動之功能呈現</p> <p><input type="checkbox"/> 其他相關功能(請說明)</p>
六	師生互動討論方式	<p>(包括教師時間、E-mail 信箱、對應窗口等)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Email yangklung@yahoo.com.tw</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 網址 http://www.csim.hk.edu.tw/info/129</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 電話 04-26318652-5418</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 本校智慧大師本系統(http://elearning.hk.edu.tw/)或創課系統</p>
七	作業繳交方式	<p>(有包含者請打✓，可複選)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 1.提供線上說明作業內容</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 2.線上即時作業填答</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 3.作業檔案上傳及下載</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 4.線上測驗</p>

		<input checked="" type="checkbox"/> 5.成績查詢 <input type="checkbox"/> 6.其他做法（請說明）
八	成績評量方式	（包括考試方式、考評項目其所佔總分比率） 平時成績 30% 期中 30% 期末 40% 1. 每周一小時面授課程出席率 2. 所做的練習上傳網路平台分享次數 3. 在網路平台每周參與討論次數 4. 每周收看網路課程時間
九	上課注意事項	1.課程進度將視學習狀況調整 2.平時成績內容將包括出席、測驗、作業 3.重補修同學注意，上課時間變更以及授課難度應以開課班級為考量