

## 108 學年度第 1 學期 教學意見調查表

所屬系所: 統計學系 授課教師: 吳漢銘 科目: R程式設計與統計繪圖 選修人數: 18

本課程之調查結果, 填答樣本數: 12; 無效樣本數: 1

一、基本資料						
1、性別：	男:6/.55	女:5/0				
2、年級：	大一:0/0	大二:0/0	大三:0/0	大四:0/0	大五:0/0	研究所:11/0
3、修習別：	初修:11/1	重修第一次:0/0	重修第一次以上:0/0			

&lt;

意見項目內容	非常同意(5)	同意(4)	普通(3)	不同意(2)	非常不同意(1)	單項人數	單項平均值	單項標準差
(*)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	/	/	/
二、對教師教學的一般意見								
教學態度								
1、老師教學認真	7/.64	4/.36	0/0	0/0	0/0	11	4.64	.5
2、老師「很少無故缺課並且未補課」	7/.64	3/.27	0/0	1/.09	0/0	11	4.45	.93
3、老師重視學生的學習狀況	6/.55	4/.36	1/.09	0/0	0/0	11	4.45	.69
*4、老師教學時沒有熱忱	0/0	0/0	0/0	3/.27	8/.73	11	4.73	.47
授課內容準備								
5、教學內容有組織性	9/.82	1/.09	1/.09	0/0	0/0	11	4.73	.65
6、教材難易適中	7/.64	3/.27	1/.09	0/0	0/0	11	4.55	.69
7、教材內容豐富	8/.73	3/.27	0/0	0/0	0/0	11	4.73	.47
教學方法								
8、老師授課條理清楚	7/.64	3/.27	1/.09	0/0	0/0	11	4.55	.69
9、老師上課方式能做適度變化與調整	6/.55	4/.36	1/.09	0/0	0/0	11	4.45	.69
10、老師的教學方法能引發學生學習興趣	8/.73	2/.18	1/.09	0/0	0/0	11	4.64	.67
*11、老師上課未能鼓勵學生學習	1/.09	1/.09	0/0	2/.18	7/.64	11	4.18	1.4
課程成績評量								
12、老師評量的方式恰當	8/.73	3/.27	0/0	0/0	0/0	11	4.73	.47
13、老師評分的標準合理	8/.73	3/.27	0/0	0/0	0/0	11	4.73	.47
14、老師公平評量每位學生	8/.73	3/.27	0/0	0/0	0/0	11	4.73	.47
(*)反向題計分						(二、1-14題)平均: 4.59		
三、學生學習成效檢視								
1、老師的教學能增進我的專業能力	8/.73	2/.18	1/.09	0/0	0/0	11	4.64	.67
2、老師的教學能增進我的視野廣度	7/.64	3/.27	1/.09	0/0	0/0	11	4.55	.69
3、課程能夠達成授課大綱標明之校訂目標核心能力：1.創意思考與問題解決 2.綜合統整 3.溝通協調 4.團隊合作 5.誠信正直 6.尊重自省 7.多元關懷 8.跨界宏觀。(如：A課程之授課大綱標明欲達成「創意思考與問題解決」與「溝通協調」之核心能力，請評估該課程培育該核心能力之達成度)	7/.64	3/.27	1/.09	0/0	0/0	11	4.55	.69
(*)反向題計分						(三、1-3題)平均: 4.58 總平均: 4.59 .68		
四、學生自評								
1、我上課認真聽講及參與	7/.64	4/.36	0/0	0/0	0/0	11	4.64	.5
2、我能理解老師所教的課程內容	5/.45	5/.45	1/.09	0/0	0/0	11	4.36	.67

總平均： 4.5 .58

3、修讀本課程的理由（可複選）：	必修或必選:5/.24	興趣:7/.33	學分數要求:4/.19	時間可配合:3/.14	慕名而來:2/.1	未來考試需要:0/0
4、這門課出缺席，缺課比例：	0%:5/.45	1% ~ 10%:6/.55	11% ~ 20%:0/0	21% ~ 30%:0/0	31% ~ 50%:0/0	51% 以上:0/0
5、這門課課前預習與課後複習的時間每週平均約：	1 小時以下:0/0	1 ~ 2 小時:3/.27	3 ~ 4 小時:6/.55	5 ~ 6 小時:0/0	7 ~ 8 小時:1/.09	9 小時以上:1/.09
6、這門課預期的成績：	59 分以下:0/0	60 ~ 69 分:1/.09	70 ~ 79 分:6/.55	80 ~ 89 分:3/.27	90 分以上:1/.09	

五、感謝老師的話或給這門課的建議						
1	這門課學習新的工具進行資料分析，很有趣，套件相關的用法也很豐富，收穫很多。老師鼓勵大家要用方法自己解決問題，所以考試有時候考沒有上過的，然後自主去尋找答案我覺得很棒！					
2	很實用的課，謝謝老師~ :)					
3	謝謝老師在學期的教導，非常仔細教導R程式語言，淺顯易懂，考題也非常活，在課程中讓我多理解到我以前沒有學習到的事情。					
4	謝謝，吳教授。願意撥暑假時間陪我們新生上課。					