

## 學生回饋

### ※問卷調查結果

#### 一、基本資料

1. 性別：男 37% 女 63%
2. 家裏是否有電腦？是 100% 否 0%
3. 使用電腦的程度：沒有使用 0% 偶而使用(一週一次)16% 經常使用 84%
4. 喜歡電腦的程度：  
非常喜歡 26% 喜歡 58% 沒感覺 11% 不喜歡 5% 非常不喜歡 0%
5. 之前體驗過任課老師或是其他老師在教學時使用電腦科技：  
非常多 32% 有不少 32% 有一些 36% 有一點 0% 完全沒有 0%

#### 二、各題統計

題 目 敘 述	平均數	標準差
1. 我覺得這種上課方式可以提高我的學習興趣。.....	4.11	0.66
2. 我覺得這種上課方式使我更容易了解學習內容。.....	3.84	0.69
3. *我覺得這種上課方式會增加我學習上的焦慮感。.....	3.26	1.10
4. *我覺得這種上課方式對於我的學習 <u>沒有</u> 幫助。.....	3.95	0.71
5. 我覺得這種上課方式會讓我想多學些相關的知識。.....	3.68	0.82
6. 我覺得這種上課方式可以提高我的考試成績。.....	3.05	0.85
7. 我覺得課堂上的電腦畫面可以維持我的注意力。.....	3.47	0.70
8. 總而言之，我喜歡這種上課方式。.....	3.74	0.73
9. *我覺得自己 <u>很難</u> 適應這種上課方式。.....	3.68	0.82
10. *我覺得比較起來，沒有使用科技的 <u>傳統</u> 授課方式「 <u>較好</u> 」。...	2.84	0.90

\* 為反向計分題項，每題最高分為 5 分，最低分為 1 分

總平均： 3.56

#### 三、意見反應

- 科技應用於教學是一種多元的表現，可以提高學生的興趣吧!! (對無聊的課程)。

🎯 有趣、易懂。

🎯 Fun。

🎯 今天我 win 了!