

國立清華大學學生成績作業要點修正對照表

| 修正條文   | 現行條文   | 說明                                    |
|--|--|---------------------------------------|
| <p>六、本校成績表呈現方式除等級制學業平均成績外，自107學年度起之成績，亦提供修課相對成績；<u>自110學年度起之成績，亦提供T分數。</u>自107學年度起入學之學士班並提供修課相對成績對應之學期、累計、畢業班排名。<u>自110學年度起入學之學士班並提供T分數對應之學期、累計、畢業班排名。</u></p>   | <p>六、本校成績表呈現方式除等級制學業平均成績外，自107學年度起之成績，亦提供修課相對成績。自107學年度起入學之學士班並提供修課相對成績對應之學期、累計、畢業班排名。</p>         | <p>新增自110學年度起提供T分數相關說明。</p>           |
| <p>八、跨校選課、學分抵免及採通過、不通過制之課程，不提供修課相對成績<u>及T分數</u>。修課相對成績之學期學業平均成績、累計平均成績、畢業成績以學分數加權計算，以百分比（%）表示（百分比愈小表現越好）。</p>  | <p>八、跨校選課、學分抵免及採通過、不通過制之課程，不提供修課相對成績。修課相對成績之學期學業平均成績、累計平均成績、畢業成績以學分數加權計算，以百分比（%）表示（百分比愈小表現越好）。</p> | <p>新增跨校選課、學分抵免及採通過、不通過制之課程不提供T分數。</p> |
| <p><u>八之一、T分數定義為：</u><br/> <math display="block">T = 10Z + 50, Z = \frac{x - \bar{x}}{\sigma}</math> <u>x為學生原始分數，<math>\bar{x}</math>為平均分數，<math>\sigma</math>為標準差。</u><br/> <u>若T=50，代表原始分數剛好是平均分數。</u></p> |  | <p>新增T分數的定義。</p>                      |

若 $T=60$ ，代表原始分數  
比平均分數高了1個標  
準差。

若 $T=70$ ，代表原始分數  
比平均分數高了2個標  
準差。

若 $T=40$ ，代表原始分數  
比平均分數低了1個標  
準差，以此類推。