

國立臺灣大學學生成績評量辦法

100.6.10 99學年度第2學期第2次教務會議通過

102.6.7 101學年度第2學期第2次教務會議通過修正第6條

106.6.9 105學年度第2學期第2次教務會議通過修正第6條

第一條 本校為辦理學生成績評量，特訂定本辦法。

第二條 自九十九學年度第二學期起，學生之學期成績（含學位考試成績）均以等第制評量。

第三條 教師應按所授課程之課程目標達成情形，評定學生學期成績，各等第之定義、成績與績分如附表一。

第四條 學生畢業總成績之計算如下：

（一）九十九學年度起入學及九十九學年度以後為修業第一學期之復學生皆以等第績分平均（GPA）計算。

（二）九十八學年度以前入學及九十九學年度轉學生，其等第成績依附表一轉換為百分制成績後計算。

各項排名依全班半數以上學生使用之平均成績評量方式決定之，如人數相同時則以等第績分平均（GPA）排名。

平均成績均計算至小數點後二位，第三位四捨五入。平均成績同分時，以同名次排序。

第五條 本校另訂等第績分平均（GPA）單向轉換為百分制成績對照表如附表二，供外界參酌使用。

第六條 學生對授課教師評定之學期成績認有明顯錯誤致有損及其權益時，至遲得於本校行事曆次學期上課開始日起一週內，檢具成績複查申請書（如附表三），向授課教師提起複查，授課教師受理後應於十日內回覆。

學生對複查結果仍有異議時，得於收到授課教師回覆後次日起十日內向開課單位提出申訴，開課單位受理後應於十日內處理回覆，學生對申訴結果仍不服者，得於收到開課單位處理結果後次日起，依本校學生申訴評議辦法向學生申訴評議委員會提出申訴。

第七條 本辦法如有未盡事宜，悉依本校學則及有關法令之規定辦理。

第八條 本辦法經教務會議通過後，自發布日施行。

附表一

一、各等第定義

A+：所有目標皆達成且超越期望 (All goals achieved beyond expectation)

A：所有目標皆達成 (All goals achieved)

A-：所有目標皆達成，但需一些精進 (All goals achieved, but need some polish)

B+：達成部分目標，且品質佳 (Some goals well achieved)

B：達成部分目標，但品質普通 (Some goals adequately achieved)

B-：達成部分目標，但有些缺失 (Some goals achieved with minor flaws)

C+：達成最低目標 (Minimum goals achieved)

C：達成最低目標，但有些缺失 (Minimum goals achieved with minor flaws)

C-：達成最低目標但有重大缺失 (Minimum goals achieved with major flaws)

F：未達成最低目標 (Minimum goals not achieved)

X：因故不核予成績 (Not graded due to unexcused absences or other reasons)

二、等第成績與等第績分表

| 等第成績 | 等第績分 | 百分制分數區間 (小數點第一位四 捨五入至整數) | 百分制單科成績對照 |
|--------------|------|--------------------------------|-----------|
| A+ | 4.3 | 90-100 | 95 |
| A | 4.0 | 85-89 | 87 |
| A- | 3.7 | 80-84 | 82 |
| B+ | 3.3 | 77-79 | 78 |
| B | 3.0 | 73-76 | 75 |
| B- (研究生及格標準) | 2.7 | 70-72 | 70 |
| C+ | 2.3 | 67-69 | 68 |
| C | 2.0 | 63-66 | 65 |
| C- (學士班及格標準) | 1.7 | 60-62 | 60 |
| F | 0 | 59(含)以下 | 50 |
| X | 0 | 0 | 0 |

附表二 等第績分平均 (GPA) 單向轉換為百分制成績對照表

| 績分平均 GPA | 對應之百分數 | 績分平均 GPA | 對應之百分數 | 績分平均 GPA | 對應之百分數 | 績分平均 GPA | 對應之百分數 | 績分平均 GPA | 對應之百分數 | 績分平均 GPA | 對應之百分數 |
|-------------|--------------|-------------|--------------|-------------|--------------|-------------|--------------|-------------|--------------|-------------|--------------|
| 4.30 | 100 | 3.80 | 85.67 | 3.30 | 79.00 | 2.80 | 73.33 | 2.30 | 69.00 | 1.80 | 62.00 |
| 4.29 | 99.63 | 3.79 | 85.50 | 3.29 | 78.90 | 2.79 | 73.20 | 2.29 | 68.90 | 1.79 | 61.80 |
| 4.28 | 99.27 | 3.78 | 85.33 | 3.28 | 78.80 | 2.78 | 73.07 | 2.28 | 68.80 | 1.78 | 61.60 |
| 4.27 | 98.90 | 3.77 | 85.17 | 3.27 | 78.70 | 2.77 | 72.93 | 2.27 | 68.70 | 1.77 | 61.40 |
| 4.26 | 98.53 | 3.76 | 85.00 | 3.26 | 78.60 | 2.76 | 72.80 | 2.26 | 68.60 | 1.76 | 61.20 |
| 4.25 | 98.17 | 3.75 | 84.83 | 3.25 | 78.50 | 2.75 | 72.67 | 2.25 | 68.50 | 1.75 | 61.00 |
| 4.24 | 97.80 | 3.74 | 84.67 | 3.24 | 78.40 | 2.74 | 72.53 | 2.24 | 68.40 | 1.74 | 60.80 |
| 4.23 | 97.43 | 3.73 | 84.50 | 3.23 | 78.30 | 2.73 | 72.40 | 2.23 | 68.30 | 1.73 | 60.60 |
| 4.22 | 97.07 | 3.72 | 84.33 | 3.22 | 78.20 | 2.72 | 72.27 | 2.22 | 68.20 | 1.72 | 60.40 |
| 4.21 | 96.70 | 3.71 | 84.17 | 3.21 | 78.10 | 2.71 | 72.13 | 2.21 | 68.10 | 1.71 | 60.20 |
| 4.20 | 96.33 | 3.70 | 84.00 | 3.20 | 78.00 | 2.70 | 72.00 | 2.20 | 68.00 | 1.70 | 60.00 |
| 4.19 | 95.97 | 3.69 | 83.88 | 3.19 | 77.90 | 2.69 | 71.93 | 2.19 | 67.90 | | |
| 4.18 | 95.60 | 3.68 | 83.75 | 3.18 | 77.80 | 2.68 | 71.85 | 2.18 | 67.80 | | |
| 4.17 | 95.23 | 3.67 | 83.63 | 3.17 | 77.70 | 2.67 | 71.78 | 2.17 | 67.70 | | |
| 4.16 | 94.87 | 3.66 | 83.50 | 3.16 | 77.60 | 2.66 | 71.70 | 2.16 | 67.60 | | |
| 4.15 | 94.50 | 3.65 | 83.38 | 3.15 | 77.50 | 2.65 | 71.63 | 2.15 | 67.50 | | |
| 4.14 | 94.13 | 3.64 | 83.25 | 3.14 | 77.40 | 2.64 | 71.55 | 2.14 | 67.40 | | |
| 4.13 | 93.77 | 3.63 | 83.13 | 3.13 | 77.30 | 2.63 | 71.48 | 2.13 | 67.30 | | |
| 4.12 | 93.40 | 3.62 | 83.00 | 3.12 | 77.20 | 2.62 | 71.40 | 2.12 | 67.20 | | |
| 4.11 | 93.03 | 3.61 | 82.88 | 3.11 | 77.10 | 2.61 | 71.33 | 2.11 | 67.10 | | |
| 4.10 | 92.67 | 3.60 | 82.75 | 3.10 | 77.00 | 2.60 | 71.25 | 2.10 | 67.00 | | |
| 4.09 | 92.30 | 3.59 | 82.63 | 3.09 | 76.90 | 2.59 | 71.18 | 2.09 | 66.90 | | |
| 4.08 | 91.93 | 3.58 | 82.50 | 3.08 | 76.80 | 2.58 | 71.10 | 2.08 | 66.80 | | |
| 4.07 | 91.57 | 3.57 | 82.38 | 3.07 | 76.70 | 2.57 | 71.03 | 2.07 | 66.70 | | |
| 4.06 | 91.20 | 3.56 | 82.25 | 3.06 | 76.60 | 2.56 | 70.95 | 2.06 | 66.60 | | |
| 4.05 | 90.83 | 3.55 | 82.13 | 3.05 | 76.50 | 2.55 | 70.88 | 2.05 | 66.50 | | |
| 4.04 | 90.47 | 3.54 | 82.00 | 3.04 | 76.40 | 2.54 | 70.80 | 2.04 | 66.40 | | |
| 4.03 | 90.10 | 3.53 | 81.88 | 3.03 | 76.30 | 2.53 | 70.73 | 2.03 | 66.30 | | |
| 4.02 | 89.73 | 3.52 | 81.75 | 3.02 | 76.20 | 2.52 | 70.65 | 2.02 | 66.20 | | |
| 4.01 | 89.37 | 3.51 | 81.63 | 3.01 | 76.10 | 2.51 | 70.58 | 2.01 | 66.10 | | |
| 4.00 | 89.00 | 3.50 | 81.50 | 3.00 | 76.00 | 2.50 | 70.50 | 2.00 | 66.00 | | |
| 3.99 | 88.83 | 3.49 | 81.38 | 2.99 | 75.87 | 2.49 | 70.43 | 1.99 | 65.80 | | |
| 3.98 | 88.67 | 3.48 | 81.25 | 2.98 | 75.73 | 2.48 | 70.35 | 1.98 | 65.60 | | |
| 3.97 | 88.50 | 3.47 | 81.13 | 2.97 | 75.60 | 2.47 | 70.28 | 1.97 | 65.40 | | |
| 3.96 | 88.33 | 3.46 | 81.00 | 2.96 | 75.47 | 2.46 | 70.20 | 1.96 | 65.20 | | |
| 3.95 | 88.17 | 3.45 | 80.88 | 2.95 | 75.33 | 2.45 | 70.13 | 1.95 | 65.00 | | |
| 3.94 | 88.00 | 3.44 | 80.75 | 2.94 | 75.20 | 2.44 | 70.05 | 1.94 | 64.80 | | |
| 3.93 | 87.83 | 3.43 | 80.63 | 2.93 | 75.07 | 2.43 | 69.98 | 1.93 | 64.60 | | |
| 3.92 | 87.67 | 3.42 | 80.50 | 2.92 | 74.93 | 2.42 | 69.90 | 1.92 | 64.40 | | |
| 3.91 | 87.50 | 3.41 | 80.38 | 2.91 | 74.80 | 2.41 | 69.83 | 1.91 | 64.20 | | |
| 3.90 | 87.33 | 3.40 | 80.25 | 2.90 | 74.67 | 2.40 | 69.75 | 1.90 | 64.00 | | |
| 3.89 | 87.17 | 3.39 | 80.13 | 2.89 | 74.53 | 2.39 | 69.68 | 1.89 | 63.80 | | |
| 3.88 | 87.00 | 3.38 | 80.00 | 2.88 | 74.40 | 2.38 | 69.60 | 1.88 | 63.60 | | |
| 3.87 | 86.83 | 3.37 | 79.88 | 2.87 | 74.27 | 2.37 | 69.53 | 1.87 | 63.40 | | |
| 3.86 | 86.67 | 3.36 | 79.75 | 2.86 | 74.13 | 2.36 | 69.45 | 1.86 | 63.20 | | |
| 3.85 | 86.50 | 3.35 | 79.63 | 2.85 | 74.00 | 2.35 | 69.38 | 1.85 | 63.00 | | |
| 3.84 | 86.33 | 3.34 | 79.50 | 2.84 | 73.87 | 2.34 | 69.30 | 1.84 | 62.80 | | |
| 3.83 | 86.17 | 3.33 | 79.38 | 2.83 | 73.73 | 2.33 | 69.23 | 1.83 | 62.60 | | |
| 3.82 | 86.00 | 3.32 | 79.25 | 2.82 | 73.60 | 2.32 | 69.15 | 1.82 | 62.40 | | |
| 3.81 | 85.83 | 3.31 | 79.13 | 2.81 | 73.47 | 2.31 | 69.08 | 1.81 | 62.20 | | |

