

國立臺灣科技大學工程學院「初階數學」必修課程 Q & A

Q1：「初階數學能力測驗」之內容為何？須考幾分才算通過？如果沒有通過要如何補救？

A1：「初階數學能力測驗」由工程學院院辦公室統籌辦理於入學前舉行，「初階數學能力測驗」，內容大綱、測試題庫及相關資料已置於工程學院網站 <https://www.ce.ntust.edu.tw/p/412-1024-6503.php?Lang=zh-tw>，測驗時間及格標準另訂，未參加會考或未通過測驗者，得於入學第1學期修讀「初階數學」課程。應試時請務必攜帶貼有照片且有效期間內之下列任一證照：身份證、健保卡、護照或駕照。未攜帶證件者，試務人員當場拍照，該同學需於初階數學會考隔日下午3:00前攜帶以上所列證件至工程學院院辦辦理確認本人應試程序，該次考試始得列入有效成績。測試成績將於開學後5個工作天以內公告於本院網站。

Q2：如果我在入學前已通過工程學院舉辦「初階數學能力測驗」之測試，入學後我還須修習「初階數學」？

A2：「初階數學」為必修課程，於入學前如果參加「初階數學能力測驗」通過測試者，可申請抵免該課程。

Q3：因特殊原因無法參加工程學院舉辦之「初階數學能力測驗」應如何處理？

A3：因不可抗力之因素無法參加工程學院舉辦之「初階數學能力測驗」者，應於初階數學會考通知函所列日期截止前，檢具證明文件填寫「申請延期參加大一初階數學會考」申請表，向工程學院院辦(第一教學大樓201室)申請延期參加考試，經核准者，於補行考試時參加補考；補行考試時間為下一學年度之初階數學會考日期，地點詳見工程學院網站首頁「初階數學」公告。「申請延期參加大一初階數學會考」申請表請至工程學院首頁「初階數學」專區下載。

Q4：如何辦理抵修「初階數學」？

A4：通過「初階數學會考」測試者，或因修習本校工程學院於暑期中所開設之相關初階數學課程通過者，或依大學入學考試中心公告，當學年度學科能力測驗，數學成績達前標(含)以上免修者，工程學院院辦公室將統一彙整名單後送教務處辦理抵修/免修登錄，不需另外申請。

Q5：已抵修或免修之課程，開學後可否重複修習該門課程？如果該門課已預設在我的學生資訊系統的選課內，要如何處理？

A5：已辦理抵修或免修之課程，開學後就不能再重複修習了，依本校學則規定，已經修習及格且課程名稱及學分數均相同之科目不得重複修習；請於學校規定之

選課期間，自行上網退選該門課程。如想加強該門課程之基礎能力，可隨班旁聽。

Q6：數學成績達前標適用於學測及統測嗎？數學成績達前標不需參加初階數學能力測驗者，需要填寫資料申請嗎？

A6：學測數學成績達前標(含)以上者，同學不需參加「初階數學能力測驗」，及進行任何免修申請事宜，院辦會主動上簽予註冊組，辦理免修作業。

統測成績則不適用「初階數學科目修習辦法」所指之免試，皆須參加工程學院舉辦之「初階數學能力測驗」。若不參加本測驗，於畢業前請務必選修「初階數學(一)」課程，以利順利完成畢業所須之條件。

Q7：我本學年度之學測成績達前標，為何還會收到「初階數學能力測驗」簡訊/電郵通知？

A7：本校發送簡訊/電郵予工程學院一年級全體新生，不會篩選同學學測數學成績，是否已達本學年度大學入學指考中心公告之前標，故即便已達免參加會考標準者，仍會收到「初階數學能力測驗」簡訊通知。

Q8：應考時我須注意那些事項？

A8：1.請考生務必於答案卷上填寫①就讀科系②學號③姓名④考試日期⑤科目(初階數學會考)

2.測驗開始 10 分鐘後不得入場應試。每節測驗開始後 50 分鐘內不得離場，未經同意提前離場者該科以零分計算。

3.不得使用電子計算機。

4.手機等電子通訊器材請關機，測驗中聲響者該科扣 20 分計算。

5.答案卷請以黑色或藍色原子筆作答。

6.試卷不需收回，答案紙未繳回者該科以零分計算。

7.測驗結束鐘聲響即須停筆，不聽勸阻仍持續作答者將視為違規，並視情節輕重酌扣該科目成績 5 分至 20。

8.請將演算過程及答案書寫於答案紙上，僅有答案無演算過程者一律不給予分數。