

# 國立屏東大學應用數學系遴選修讀輔系學生作業要點

104.01.19 本校 103 學年度第 1 學期第 2 次教務會議審議通過  
105 年 1 月 12 日本校 104 學年度第 1 學期第 2 次教務會議修正通過  
108 年 4 月 18 日本校 107 學年度第 2 學期第 1 次教務會議修正通過

- 一、本要點依本校學生修讀輔系辦法第三條規定訂定之。
- 二、有關學生修讀本系為輔系之事宜，除應依本校學生修讀輔系辦法規定外，並依本要點辦理之。
- 三、申請本系為輔系之學生，應於申請期限內繳交申請書一份。
- 四、修習輔系課程採隨班附讀之方式，課程與學分數應依本系所定之輔系課程標準修讀。
- 五、本要點經系務會議、院務會議及教務會議通過，陳請校長核定後公布實施；修正時亦同。

本規章負責單位：應用數學系

## 以應用數學系為輔系之課程

108 年 12 月 19 日本校 108 學年度第 1 學期第 2 次課程委員會議通過

課 程	學分	必修 選修	備註
微積分(上)	4	必	
微積分(下)	4	必	
高等微積分(上)	4	必	
高等微積分(下)	4	必	
微分方程(一)	3	必	
線性代數(上)	3	必	
線性代數(下)	3	必	先修線性代數(上)
代數學(一)	3	必	
機率論(上)	3	必	
機率論(下)	3	必	先修機率論(上)
統計學(上)	3	必	
統計學(下)	3	必	先修統計學(上)
數值分析(一)	3	必	
數值線性代數	3	必	

- 一、必修科目至少修習 12 學分。
- 二、修習本學系科目共 20 學分。