

## 國立屏東大學應用化學系碩士班預修研究生甄選作業要點

103年11月03日本校103學年度第1學期第2次應用化學系系務會議通過  
103年11月26日本校103學年度第1學期第2次理學院院務會議通過  
104年01月19日本校103學年度第1學期第2次教務會議通過  
105年06月29日本校104學年度第2學期第5次應用化學系系務會議修正通過  
107年01月25日本校106學年度第1學期第5次應用化學系系務會議修正通過  
107年03月21日106學年度第2學期第1次理學院院務會議修正通過  
107年03月29日本校106學年度第2學期第1次教務會議修正通過  
108年06月20日本校107學年度第2學期第4次應用化學系系務會議修正通過  
108年09月18日本校108學年度第1學期第1次理學院院務會議修正通過  
108年10月24日本校108學年度第1學期第1次教務會議修正通過

- 一、為鼓勵本系大學部優秀學生繼續留在本系就讀碩士班，並期達到連續學習及縮短修業年限，特依本校大學部學生預先修讀學士及碩士學位辦法規定，訂定本要點（以下簡稱本要點）。
- 二、本要點錄取之學生兼具學士學位學生及碩士班預修研究生（以下簡稱預研生）資格。
- 三、大學部學生入學後，得於二年級下學期開學後，依教務處公告期間提出申請，經甄選通過者，於次學年取得預研生資格。
- 四、凡取得本系預研生資格後，若因休學、實習等因素，且未喪失學籍者，仍適用本要點。
- 五、申請本系之預研生，應於申請期限內繳交下列各項文件：
  - (一)申請書一份。
  - (二)歷年成績單一份。
- 六、大學部學生預先修讀本學系碩士班課程之名額，由系主任召集相關教師組成甄選小組，進行書面資料審查，得視申請學生程度增減錄取名額。
- 七、凡本系大學部在校生修業滿三學期，得申請預先修讀本系碩士班課程。
- 八、具本學系預研生資格之學生可選修本學系碩士班課程，不另收學分費。每學期選修之碩士班課程得不受本校大學部規定之學分數限制；修習之課程與學分數應依本學系碩士班所開設之課程學分修讀，課程之開班採隨班上課方式，各科成績評定標準與正式研究生相同。
- 九、取得預研生資格後，必須於本校學則規定之修業期限內（不含延長修業年限）取得學士學位，並參加本學系碩士班甄試入學或一般入學考試，經錄取後，完成註冊入學，始正式取得碩士班研究生資格。
- 十、預研生正式成為本學系碩士班研究生後，於大學期間修習完成之研究所學分課程，可申請抵免碩士班研究生應修學分數（不含論文學分，且不受本校學生抵免學分要點有關研究生抵免學分上限規定之限制）。但所預修之課程若已計入大學部畢業學分數內，則不得再申請抵免碩士班學分數。
- 十一、正式取得碩士班研究生資格後，得於碩士班一年級時申請與修習碩士班「論文」課程，不受本研究所修業要點中相關年限之限制。
- 十二、預研生於大學期間所修讀之碩士班課程，應另外依碩士班所屬類別繳交學分

費。

十三、本要點如有未盡事宜，悉依本校大學部學生預先修讀學士及碩士學位辦法及相關法令規定辦理。

十四、本要點經系務會議、院務會議、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：應用化學系**