

國立中央大學化學系博士班資格考試辦法

98.01.16 系務會議修正通過

- 一、博士班資格考試以累積 (cumulative) 考試方式執行。
- 二、博士班入學之後即可參加累積考試。
- 三、累積考試每學年共舉行四次。考試時間及考試範圍於每一學期開學後二週內公佈。
- 四、每次考試分有機、物化、無機及分析四科，考生當場可任選一至四科作答。
- 五、每次考試成績分 A、B、C、D 四級，其中 A 得 3 點，B 得 2 點，C 得 1 點，D 得 0 點，考試結果於兩週內公佈。
- 六、一般生第一年內至少應通過三點，未通過者退學。入學後三年內總共必需通過 10 點。
- 七、在職生入學後二年內至少應通過三點，未通過者退學。入學後七年內總共必需通過 10 點。
- 八、每組的學生至少應通過主修科 5 點，未通過者退學。此外，所通過之 10 點中須含兩個 B 級。
- 九、通過資格考總累積 10 點後，即成為準博士候選人。