

| | | | | |
|--------|------|--|-------------|-------------|
| 院所系組 | | 電機與資訊學院 電機工程系碩士班 | | |
| 組別 | | 甲組 (電力組) | 乙組 (控制組) | 丙組 (資通組) |
| 身分別 | | 一般生 | | |
| 招生名額 | | 23 | 16 | 14 |
| 特殊報考資格 | | 本系不招收入學大學同等學力第 7 條「專業領域表現具卓越成就者」。 | | |
| 甄試項目 | 第一階段 | 資料審查 1.個人簡歷。(格式不拘，字體大小為標楷體 12 號字，至多 2 頁，內含 2 吋大頭照) 2.自傳。(格式不拘，字體大小為標楷體 12 號字，至多 2 頁) 3.大專校院歷年成績單。(成績單須加蓋學校章戳，上傳的成績單務必清楚，不可模糊) 4.學習及研究計畫。(至多 10 頁) 5.其他有助於審查之相關能力證明，如：專題報告、著作、證照、英檢證書、競賽得獎證明及研究所能力考試證明等。(能顯現研究能力之精簡資料，至多 40 頁) | | |
| | 第二階段 | 面試 113 年 11 月 10 日 (日) 辦理面試，另行公告時程及地點。 | | |
| 成績計算 | | 甄試項目 | | 佔總成績比例 |
| | | 第一階段 | 資料審查 | 50% |
| | | 第二階段 | 面試 | 50% |
| | | 1.本系採二階段錄取，第一階段資料審查成績擇優直接錄取，免參加面試，其名額至多為各組別招生名額 50%(小數點無條件捨去)，得不足額錄取。直接錄取考生之總成績比例為第一階段資料審查 100%。 2.第一階段資料審查直接錄取考生免參加第二階段面試，其餘考生依第一階段資料審查成績擇優參加第二階段面試。 3.各階段甄試項目原始成績評分至小數點第二位，滿分為 100 分。 | | |
| 同分參酌順序 | | 1.面試 2.資料審查 | | |
| 諮詢服務 | | 07-3814526 轉分機 15557 洪先生 電子郵件：yjhorng@nkust.edu.tw | | |
| 備註 | | 1.上課地點：建工校區。 2.招生名額說明： 【甲組】一般名額為 16 名，114 學年度半導體 AI 機械領域外加名額 7 名，共 23 名招生名額。 【乙組】一般名額為 11 名，114 學年度半導體 AI 機械領域外加名額 5 名，共 16 名招生名額。 【丙組】一般名額為 10 名，114 學年度半導體 AI 機械領域外加名額 4 名，共 14 名招生名額。 3.本班學生入學後不得申請轉系。 | | |