

電子系職涯地圖

教育目標

1. 培育符合高科技產業需求之專業電子技術人才

2. 學生具有完整的電子設備設計、製作、檢測及維修能力

3. 培育學生興趣專業與實務管理知識

輔導理念

由課程、導師與專業資訊等措施，培養積極特質人才

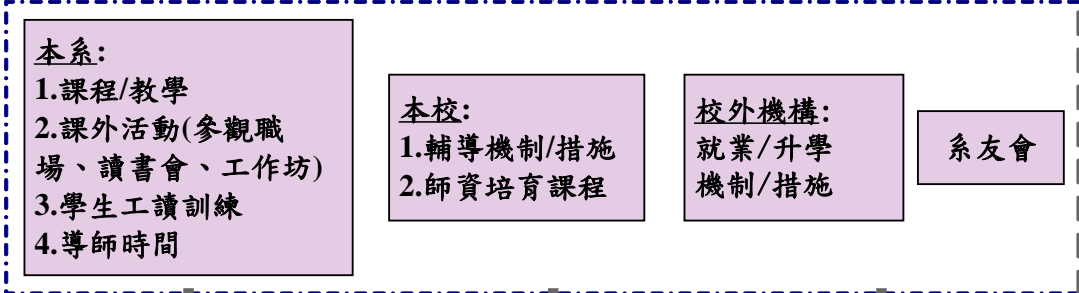
職涯途徑

升學

職能/就業資格考試

就業

輔導措施



職涯方向

1. 出國留學
2. 進修國內研究所

1. 公務人員甄試
2. 國家公職考試
3. 各項職能檢定考試

1. 企業科技公司
2. 公私立研究機構
3. 其他公私立研究機構

職涯進路

1. 進修本校(院)國外簽約合作學校碩博士班
 2. 進修本系、本校及其他系所碩博士班
 3. 進修國內其他大學碩博士班
 4. 進修國外其他大學碩博士班

1. 擔任中央或地方政府層級專業技術人員
 2. 擔任其他公私立機構專業技術人員
 3. 擔任教職專業技術人員

電子所職涯地圖

