



智慧產業科技研發博士學位學程

110學年度一

一律網路登錄報名，郵寄報名表件

報名日期：110年01月29日—110年03月22日

面試日期：110年04月24日

報名資訊

招生名額：一般生6名

評分項目：1.書面資料審查

2.面試

審查資料：1.報名表(含國民身分證影本)。

2.畢業證書影本、學生證影本或同等學力證明影本。

3.大學及碩士班歷年成績單正本。

4.師長推薦函2封。

5.自傳。

6.其他有助於審查之證明文件與資料(選繳)。

研究領域及發展重點

1.航空機械與電子科技、機電光整合、微奈米級定位與量測、精密機械設計與創新機構設計、材料科技與綠色能源、先進動力系統及智慧型車輛、工業4.0相關領域等。

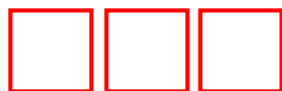
2.人工智慧技術研發、OLED製程技術研發、5G通信技術研發、車聯網及物聯網技術的研發。

3.工業4.0相關之管理領域，例如：大數據分析、物聯網應用、AR/VR應用、智慧化管理、精實生產與服務、智慧化商業模式與產業研究、以及智慧化製造管理與決策分析等為主軸。

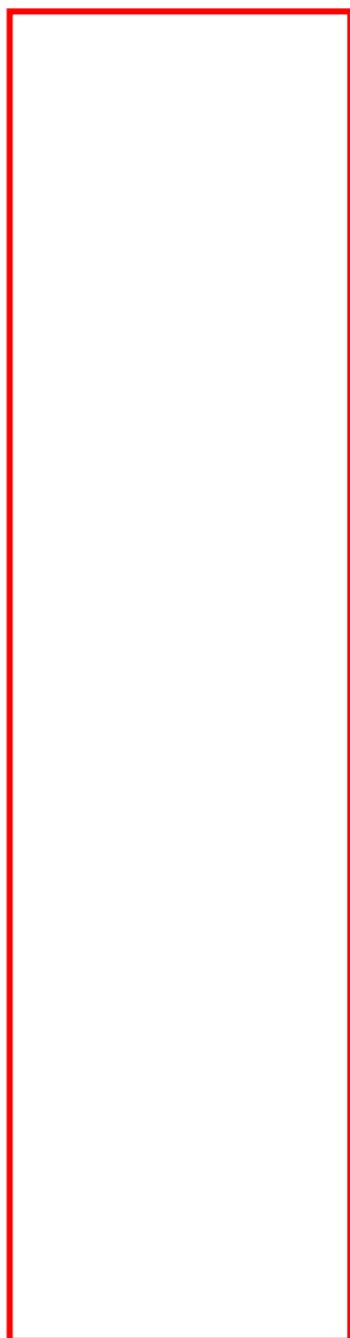
4.生物科技、農業科技、運動休閒與多媒體等;包括農業(涵蓋農漁牧)智慧化生產、加工與資源永續。另外亦將涵蓋老人保健、運動休閒及健康照護等產業。



印刷品



敬請
惠予
協助
公佈



雲林縣虎尾鎮文化路六四號
國立虎尾科技大學

6 3 2