

四技日間部 入學管道與招生名額

● 採學測成績

申請入學聯合招生(招收高中生) 49名



臺灣科技大學
首頁



臺灣科技大學
招生專區



臺科大調查局
快問快答

企業最愛

2026年104人力銀行大學品牌力排行榜
臺科大全國第5，技職第1。

英國泰晤士報高等教育特刊(THE)
2026全球大學就業力排行榜，
排名第87名，全台唯二排名
進入世界百強。

國立臺灣大學系統

臺灣大學、臺灣師範大學、臺灣科技大學分別為台灣綜合型、教育體系及技職體系的指標大學，於三校在地之便及互補性等優勢下，為求資源整合共享及提升學學習成效，決定成立『國立臺灣大學系統』。

學生可跨校修課，修輔系及雙主修、互相承認學分學程。更積極推動三校教授共聘或跨校合聘、跨校華語教學資源整合、共同貴重儀器中心、建置產學技轉媒合平台、學術研究成果資訊交流平台等更多資源共享。



系所簡介 工程學士班



沿革

因應快速變遷環境、尊重學生多元化特質，為每個學生量身打造一套差異化學習歷程，以『創意台灣、全球佈局』的教育目標，培育具有宏觀視野、專業素養、終身學習能力與社會關懷的高科技創新與未來領導人才，自95學年度起招收工程學士班一班。

課程規劃

- 1.各主要課程係以大師級教師教學方式開授。
- 2.大一以共同必修（含國文、英文、通識、體育等課程）及學院專業基礎課程（含數學、物理、化學等課程以英文授課）為主。
- 3.依本校規定時程，由導師依據個別學生之專長及性向，輔導其分流至主修學系，同學亦可分別依據專業領域規定申請選讀雙主修、輔系之學位及跨系所學分學程修業證明之取得。

發展特色

『工程學士班』係參考先進國家『榮譽學院』的設置辦法，招收學業成績特優或具有特殊專長的高中畢業生。在學期間，導師將與每個學生共同商議一套挑戰極限的學習歷程。例如：

1. 在3-4年內完成一個以上主修之學士學位。
2. 赴國際知名大學交換學生取得雙學位。

目前本校工程學院可供選擇之既有系所包括機械、材料、營建、化工等四系。

設備與師資

機械、營建、材料及化工系之設備均可提供學生實習及研究之用。

本院現有專任教授141位，包括教授84位，副教授31位，助理教授26位；全具有博士學位，師資陣容相當堅強。

獎學金

1.入學獎學金：依入學年度所申請系、組、學程所採計之學測科目及成績，發給入學獎學金每名10至40萬元，入學後各學期成績達一定標準者可續領，累計最高每名可領40至70萬元，詳見本校「獎勵優秀學生就讀本校大學部獎學金實施要點」。

2.書卷獎：凡本校大學部學生，其學期之學業成績在GPA3.38以上(含)且排名在前5%以內者，頒發獎金叁仟元及獎狀乙紙。

3.交換學生：設有「選送優秀學生境外研習獎助辦法」，本校每年選派學生赴國外知名大學進修或交換訪問。

4.跨國雙學位/雙聯學制：赴國際知名大學交換學生並取得雙學位。

5.逕修讀博士學位：大學部學生成績優異，並具有研究潛力者，依本校辦法申請。

未來出路

升學

國內外大學之研究所。

就業

本校畢業生均為政府單位及相關民間企業爭相錄用，畢業校友表現優異。

本校在有限的空間與經費下，培育了近六萬名高級科技人才，對國家之經濟建設貢獻卓著。

在理論與實務兼顧、學術與產學合作並重下，師生在各方面皆表現優異，畢業生備受業界歡迎（全國排名五至六）。



工程學士班網頁