

**【培育大數據與人工智慧人才】**

以數理涵養為根基，輔以大數據/人工智慧技能訓練，並應用在各實務領域(金融科技、智慧醫療、工業製造、物聯網等)，理論與實務兼備。 2.開設分流學程(群)，使學生適性發展：「資料科學實務」、「人工智慧與深度學習」、「工業 4.0」、「科學計算」、「金融科技」。 3 就業規劃：實務課程+(國際)證照+企業參訪+企業實習。應人工智慧與大數據時代的到來，本系將是最佳的選擇!