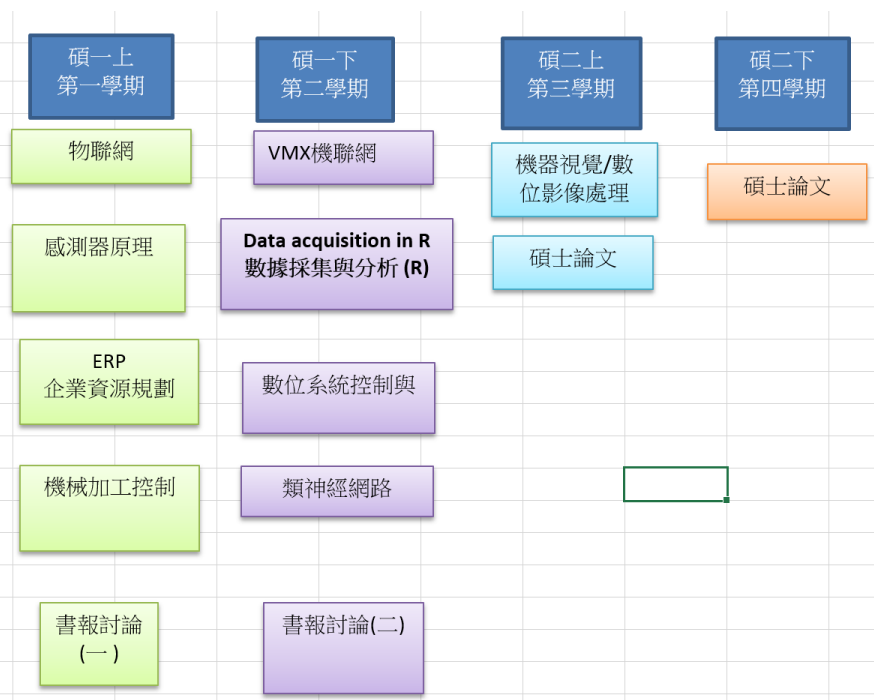


智慧製造碩士班學程

大葉大學機械工程學系 大葉大學工業工程學系



創新結合工業工程與機械工程師資如感測器、無線感測網路、雲端大數據分析及工具機聯網等技術教學於課程設計，實際幫中小規模工廠各種機台與設備接上神經與大腦進行雲端監控，打造新世代的如德國西門子 Siemens 及美國特斯拉 Tesla 智慧工廠。本學程訓練以物聯網（IoT）平台為基礎，配合理論與實作建立「網宇實體系統」(Cyber Physical System, CPS)：應用傳感器、致動器、機器人於工廠製智慧管理專題以快速回應市場需求。畢業後出路可為物聯網工程師、智慧生產管理師、品質管理師、智慧系統開發工程師、系統整合工程師等。詳情請洽工業工程學系及機械工程學系系網首頁。