



發展特色 本系課程規劃及教育內容，皆本著理論與實用兼顧，授課與實驗並重為原則。

3大

特色領域

生物科技

製藥工程、香妝產業、食品發酵、生物感測器、生醫材料、醫學檢測試劑開發、基因工程、中草藥有效成分萃取、噬菌體治療、抗菌勝肽、蛋白工程

製程科技

能源工業、化學品工業、石化產業、綠色製程、半導體製程、環境工程、分離技術

材料科技

特用化學品、半導體材料、生醫材料、有機光電材料、發光感光元件、複合材料、高分子發泡材料、燃料電池、仿生超疏水表面材料、電化學感測器、