



# 三大學群學程

---

106 學年度第 1 學期

教務長 陳宗柏

106. 12. 21



# 學群學程與課程模組定義與概念

	學群學程（群-校）	課程模組（系）
定義	學程模組乃是由結合 <b>不同領域</b> 的核心課目，發展出跨系、跨領域的課程。	課程模組為系科訂定 <b>系內</b> 專精深化的塊狀組合課程。
概念與內涵	學程模組是由學群或跨多學系所規劃的課程設計，以期迎合並符合多元產業發展技術發展所需具備之多向度的專業與技術要求。因此學程模組所規劃的課程特色，是強調跨領域的專業發展需求，這也就是學程模組係講求 <b>跨系、跨領域、跨年級的整合性橫向</b> 核心技術的專業課程組合。	課程模組是指在「系」建構的課程架構下，所建立群組關連性的特色課程組合，以期塑造「系」要強調與發展之學生專業能力主軸系列的課程特色，係屬於 <b>縱向深度</b> 課程發展而成的課程設計內涵。





# 三大學群之學程架構

學程項目	課程內容 (應修及格學分數)	負責單位
創新商品設計學程	專業核心課程6學分 跨領域選修課程12學分	工程學群
生產力4.0學程	機械工程系及通訊工程系 課程 18 學分	工程學群 電通學群
物聯網學程	核心課程 6 學分 進階及應用課程 12 學分	電通學群
組織與管理學程	專業核心課程9學分 跨領域選修課程9學分	管理暨健康 學群



# 學程申請流程

負責單位

作業流程

相關表單

學生

列印・填寫  
「亞東學程修讀申請書」

修讀學程申  
請書

學生  
本系主任  
學群長

學生將申請書送至  
本系系所及學群規劃辦公室簽核

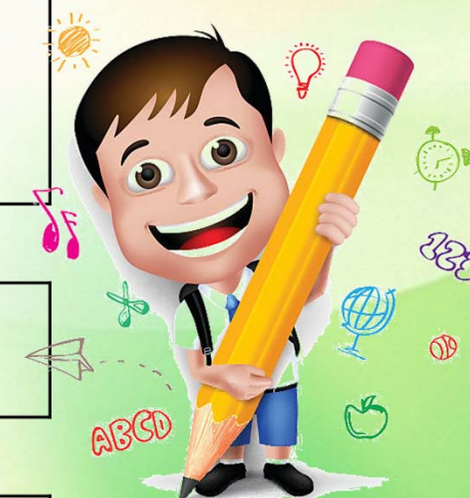
群助理

群助理彙整、造冊

群助理

1. 公布核准修讀學程名單
2. 修讀學程學生名單造冊
3. 修讀學程申請書（正本）由學程規劃系辦公室留存
4. 造冊電子檔及書面一份送教務處教務行政存參

學程修讀名  
單  
（造冊）





# 學群行政辦公室

學程項目	負責單位	分機
創新商品設計學程	工程學群	3202
生產力4.0學程	工程學群 電通學群	3202 2102
物聯網學程	電通學群	2102
組織與管理學程	管理暨健康學群	6202



# 三大學群學程



請填寫報名表後，送至各系助理彙整  
報名時間：106年12月25日~107年3月9日