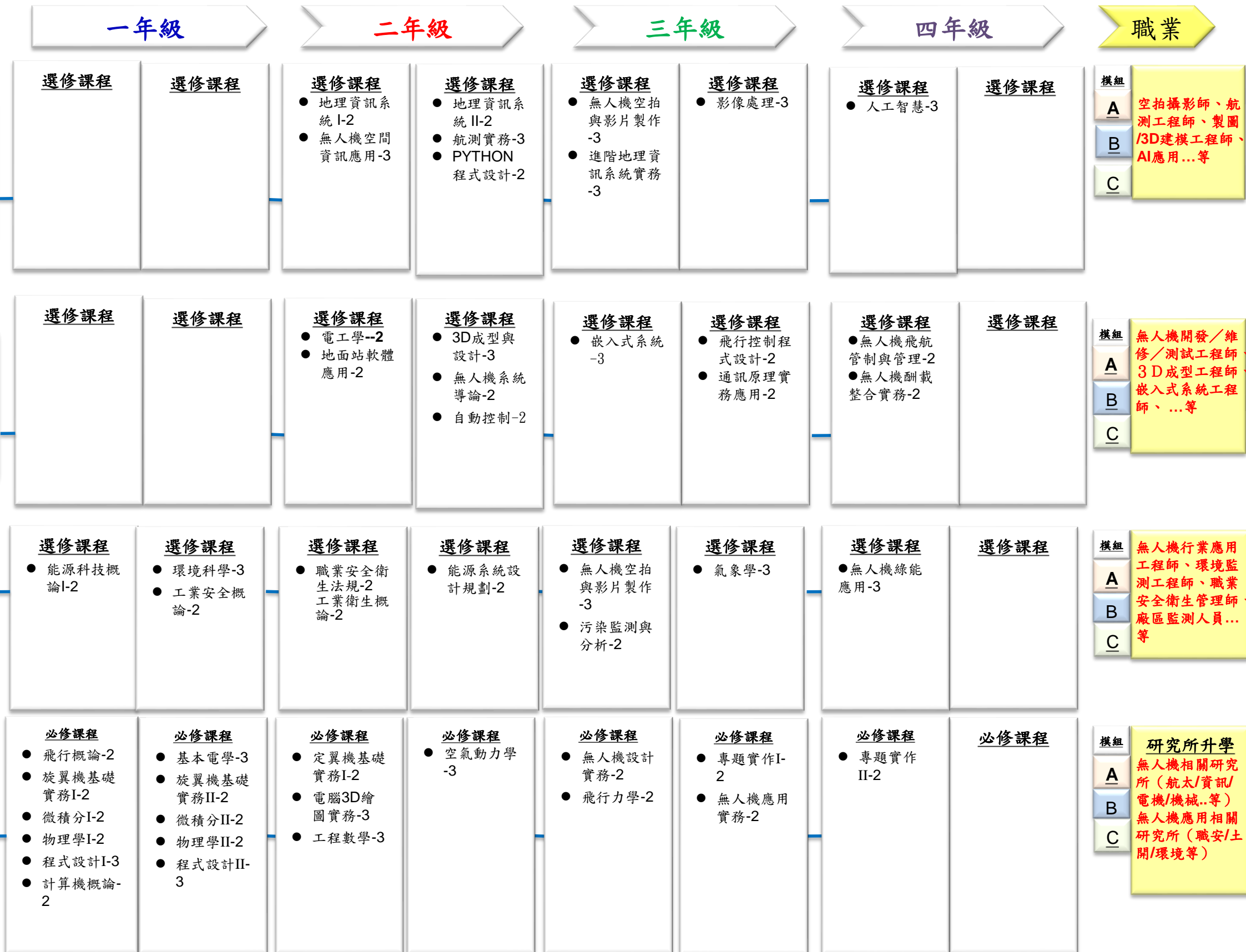


無人機應用學士學位學程

無人機應用學士學位學程課程地圖 (I)



無人機應用學士學位學程

一年級

二年級

三年級

四年級

無人機應用學士學位學程課程地圖(II)

增能課程

校共同科目
23學分

選修課程

選修課程

- 能源科技概論II-2
- 工程圖學-3

選修課程

- 流體力學-3
- 熱力學-3
- 工程力學-3
- 作業環境測定I-2
- 環境採樣與分析-2
- 航空法規與倫理-2

選修課程

- 作業環境測定II-2
- 感測器理論與應用-2
- 航測及遙測基礎-2
- 材料力學-3
- 熱傳學-3
- 定翼機基礎實務II-2

選修課程

- 飛機設計-3
- 作業環境測定實務-2
- 飛機結構學-3
- 無人機推進系統-3
- 工業與環境毒物-2
- 航測及遙測基礎實習-2

選修課程

- 機構設計-3
- 土地利用-2
- 專題討論I-2
- 環境規劃與管理-2
- 材料科學-3

選修課程

- 產業實習-9
- 專題討論II-2

選修課程

- 職場實習-9
- 深度學習實務-2

必修課程

- 英文I-2(一上)
- 體育I-0
- 長榮精神-2(一上)
- 國文-2(一下)
- 英文II-2(一下)
- 體育II-0
- 音樂欣賞-2(一下)
- 體驗學習-1(一下)

必修課程

- 外語初級I-2
- 體育III-0
- 外語初級II-2
- 體育IV-0

必修課程

必修課程

必修課程

- 通識-8