

(110)進修部資訊工程系四年制學士後多元專長培力課程規劃表

必修課程							
科目類別	科目	學分	時數	科目類別	科目	學分	時數
專業必修	計算機概論	2	2	專業必修	多人多工系統實務	2	2
專業必修	App 程式設計	2	2	專業必修	軟體工程	2	2
專業必修	辦公室軟體應用	2	2	專業必修	資訊數學	3	3
專業必修	Python 程式應用	2	2	專業必修	電腦網路	3	3
專業必修	C 程式設計(一)	3	3	專業必修	資料結構	3	3
專業必修	C 程式設計(二)	3	3	專業必修	實務專題(一)	1	3
專業必修	資料庫系統概論	3	3	專業必修	實務專題(二)	1	3
專業必修	數位邏輯設計	2	2	專業必修	計算機架構	2	2
專業必修	數位邏輯設計實習	1	2	專業必修	作業系統	2	2
選修課程							
科目類別	科目	學分	時數	科目類別	科目	學分	時數
專業選修	資料庫實務	3	3	專業選修	行動裝置程式設計	3	3
專業選修	嵌入式系統程式設計	3	3	專業選修	資訊安全導論	3	3
專業選修	物聯網應用開發	3	3	專業選修	多媒體概論	3	3
專業選修	Java 程式設計	3	3	專業選修	人工智慧	3	3

備註：

- 1.最低畢業學分數：48 學分；必修 39 學分；選修 9 學分。
- 2.表列選修課程僅供參考，依實際狀況調整。