

嶺東科技大學資訊科技系智慧聯網互動科技應用組四技雙主修課程表

109 年 2 月 27 日108 學年度第 2 學期第 1 次系務會議通過

114 年 3 月12 日113 學年度第 2 學期第 2 次系務會議通過

項次	專業必修科目	學分數	說 明
1	計算機網路	3	114學年度新開
2	網頁設計	3	114學年度新開
3	Linux作業系統管理	3	
4	智慧機器人概論	3	114學年度新開
5	程式設計(一)	3	114學年度新開
6	微控制系統應用	3	
7	智慧裝置應用	3	
8	程式設計(二)	3	114學年度新開
9	伺服器端網頁設計	3	114學年度新開
10	資訊安全	3	
11	物聯網實作	3	114學年度新開
12	機器學習	3	114學年度新開
13	響應式網頁製作	3	
14	數位多媒體應用	3	
15	物聯網概論	3	
99	其他經資訊科技系主任核准必須修習之科目		

【說明】

1. 申請系別：本校四技各系。
2. 申請年級：四技 1 年級第 2 學期起至應屆畢業年級第 1 學期。
3. 申請條件：申請者前學期學業平均成績達 75 分（含）以上，或每學期成績名次在該班學生人數 20%（含）以內。
4. 本課程表適用於申請本系為雙主修學生。
5. 外系學生修讀資訊科技系為雙主修者，須修滿本表所列科目至少 40 學分。若修讀學生原系之專業科目與本系相同或性質相近，經本系系主任核可者，得辦理學分抵免。惟修習本表所列科目學分數仍須達 30 學分（含）以上。
6. 修畢本系規定之全部專業（門）必修科目學分數且成績及格者，於學士學位證書（證明書）及中英文歷年成績表加註本系為雙主修。
7. 主系已修習及格之專業（門）科目與加修系之專業（門）必修科目相同時，經加修學系系主任同意，得免修。雙主修系若有科目名稱及性質相同之專業（門）必修科目，學生得申請免修其中一系之科目。申請免修應於取得該科目成績後次學期辦理。
8. 有關學生修讀雙主修其他規定事項，請參照本校「嶺東科技大學學生修讀雙主修辦法」及相關教務規定辦理。

嶺東科技大學資訊科技系網路管理與雲端應用組四技雙主修課程表

109 年 2 月 27 日108 學年度第 2 學期第 1 次系務會議通過

114 年 3 月12 日113 學年度第 2 學期第 2 次系務會議通過

項次	專業必修科目	學分數	說 明
1	計算機網路	3	114學年度新開
2	網頁設計	3	114學年度新開
3	Linux作業系統管理	3	114學年度新開
4	物聯網概論	3	114學年度新開
5	程式設計(一)	3	114學年度新開
6	交換與路由實務應用	3	
7	作業系統	3	
8	程式設計(二)	3	114學年度新開
9	雲端運算管理	3	
10	資訊安全	3	
11	資料庫管理系統	3	
12	機器學習	3	114學年度新開
13	網路安全實務	3	
14	視窗作業系統管理實務	3	
15	人工智慧概論	3	114學年度新開
99	其他經資訊科技系主任核准必須修習之科目		

【說明】

1. 申請系別：本校四技各系。
2. 申請年級：四技 1 年級第 2 學期起至應屆畢業年級第 1 學期。
3. 申請條件：申請者前學期學業平均成績達 75 分（含）以上，或每學期成績名次在該班學生人數 20%（含）以內。
4. 本課程表適用於申請本系為雙主修學生。
5. 外系學生修讀資訊科技系為雙主修者，須修滿本表所列科目至少 40 學分。若修讀學生原系之專業科目與本系相同或性質相近，經本系系主任核可者，得辦理學分抵免。惟修習本表所列科目學分數仍須達 30 學分（含）以上。
6. 修畢本系規定之全部專業（門）必修科目學分數且成績及格者，於學士學位證書（證明書）及中英文歷年成績表加註本系為雙主修。
7. 主系已修習及格之專業（門）科目與加修系之專業（門）必修科目相同時，經加修學系系主任同意，得免修。雙主修系若有科目名稱及性質相同之專業（門）必修科目，學生得申請免修其中一系之科目。申請免修應於取得該科目成績後次學期辦理。
8. 有關學生修讀雙主修其他規定事項，請參照本校「嶺東科技大學學生修讀雙主修辦法」及相關教務規定辦理。