



資訊電機工程碩士在職專班

引領專業知能的進階學習，掌握資電科技的未來發展

有鑑於資訊電機相關科技的快速發展及產業脈動之急遽變化，系統整合性的人才需求益增，逢甲大學資訊電機學院整合本院各系(資訊工程學系、電機工程學系、電子工程學系、自動控制工程學系、通訊工程學系)成立資訊電機工程碩士在職專班，並規劃為資訊工程組、電機與自動控制組、電子與通訊組，培養資訊電機相關科技之在職高階人才，歡迎產業界有志進修同仁踴躍加入我們的行列。

報考資格

1. 國內外大專院校畢業具有學士學位或同等學力者。
2. 工作年資一年(含)以上之在職人員。

考試資訊

招生組別	資訊工程組	電機與自動控制組	電子與通訊組
師資	講座教授 2 名、教授 8 名、 副教授 13 名、助理教授 5 名	教授 7 名、副教授 18 名、 助理教授 7 名	教授 5 名、副教授 19 名、 助理教授 4 名
研究領域	1.軟體工程與資料庫系統 2.計算機通訊與網路/資通安全 3.多媒體系統與影像處理 4.計算機結構/嵌入式系統 5.平行與分散式處理 6.生物資訊/醫學資訊	1.電磁與能源 2.電波 3.光電應用 4.中西醫學工程技術 5.微機電系統工程與微製程技術 6.機器人與自動化科技 7.光電工程與機器視覺應用	1.固態電子組 2.電路與系統組 3.無線通訊 4.多媒體通訊 5.網路通訊
招生名額	24 名	24 名	24 名
考試項目	1. (50%) 書面資料審查 2. (50%) 筆試-計算機概論	1. (50%) 書面資料審查 2. (50%) 筆試-電路學	1. (50%) 書面資料審查 2. (50%) 筆試-電子學
授予學位	工學碩士學位		
簡章發售	十二月底		
考試日期	四月初		

※ 所有的招生資訊以「逢甲大學96學年度碩士在職專班招生簡章」為主，可由本校招生資訊網頁查詢
<http://www.admission.fcu.edu.tw/>

※ 有意投考本專班者可於入學前先修習本校進修推廣學院辦理之碩士學分班，並於入學後依規定申請抵免學分，最新課程資訊請參考：<http://www.coce.fcu.edu.tw/>。

逢甲大學資訊電機工程碩士在職專班網頁<http://www.gsiee.fcu.edu.tw/>

聯絡電話：(04)24517250#3865 莊世潔小姐