

系 所	應用科學與工程研究所博士班		
招生名額	7 名【生物科技暨醫學領域 2 名；光電科技領域 1 名；計算機工程領域 2 名；資訊數學領域 1 名；電機工程領域 1 名】		
報考資格 附加規定			
系所指定 應繳資料	<p>一、碩士論文(應屆畢業生可附碩士論文草稿；攻讀國外碩士而無學位論文者，需附學位證書影本；錄取後將查驗正本，若有不符則取消錄取資格)。</p> <p>二、學士班及碩士班歷年成績單正本。</p> <p>三、推薦信 2 封。</p> <p>四、讀書及研究計畫。</p> <p>五、其他有助於審查之資料，如著作、專題報告、曾參與研究計畫等(選繳)。</p> <p>※請備妥相關資料一式 2 份(推薦信除外)，於 114 年 4 月 14 日(含)寄至本所辦公室(郵戳為憑)。</p> <p>※所繳資料如需領回，請檢附足額回郵信封或於放榜後至本所辦公室領取；如不領回，本所將於成績複查截止日後逕行銷毀。</p>		
考試科目	<p>一、資料審查：審查所繳資料</p> <p>二、口試：內容包括口頭報告讀書及研究計畫 15 分鐘(可自備簡報電子檔或投影片)，其餘時間由口試委員提問相關專業知識。</p>		
考試時間 及地點	<p>口試報到時間：114 年 5 月 1 日下午 1:00 起，各考生最遲於自己的口試時間前半小時報到，逾時以棄權論。</p> <p>口試時間：114 年 5 月 1 日下午 1:30 起</p> <p>口試報到地點：耕莘樓 2 樓 ASE206(應用科學與工程研究所辦公室)</p> <p>※各考生口試時間及地點將於考前公告於本所網頁，請於報到時再度確認。</p>		
成績計算及 錄取方式	<p>一、資料審查佔總成績 50%、口試佔總成績 50%。</p> <p>二、按總成績高低依序錄取，得不足額錄取。總成績相同時，依資料審查成績，成績較高者優先錄取。</p> <p>三、五領域間名額可互相流用。流用原則依光電科技、電機工程、生物科技暨醫學、計算機工程及資訊數學之順序循環，每次 1 名輪流遞補。</p> <p>四、備取生報到後如有缺額則回流至逕修讀生。</p>		
備 註	<p>一、科技的日新月異，知識經驗的累積，以往學貴專精的定義將更上一層樓，學習模式將轉變為專精與廣泛並進。應用科學與工程研究所除了提供專業的本科學習之外，更強調跨領域的整合課程，因應禪學合作的潮流，邀集業界專家加入課程指導，打造多元學習與創新思維的環境。</p> <p>二、應科所包含生物科技暨醫學領域、光電科技、計算機工程、資訊數學、電機工程等五個跨基礎科學與工程之科技領域，提供最多元的修課管道，以培養出跨領域之人才。</p>		
辦公室	耕莘樓 2 樓 ASE206	電子郵件	ASE@mail.fju.edu.tw
聯絡電話	(02)2905-2147	系所網址	<a href="http://www.ase.fju.edu.tw/">http://www.ase.fju.edu.tw/</a>