

招生系組	3102 化學工程與材料工程學系		
名 額	一般生：1 名	放榜 梯次	2
報考資格	1.大學理、工、農、醫學院相關學系碩士班畢業(含應屆畢業生)。 2.其他學系碩士班畢業(含應屆畢業生)，經系主任核可者。 3.具備同等學力資格，經本系審查通過者。 ※以同等學力報考者，審查資料務於 107 年 10 月 25 日前(含)寄達本校招生組。		
考試項目	科目	權值	同分參酌順序
	審查	×1.00	2
	面試	×1.00	1
日期	11 月 8 日(四)前(含)寄達本系		
日期	11 月 23 日(五)		
注意事項	1.審查應繳文件如下： (1)學士及碩士成績單(含專科以上所有曾就讀學校成績單)各一份。 (2)推薦函二份(格式：報名網頁→【文件下載】)。 (3)個人資料表一份(請至本系網站→「表單下載」下載使用)。 (4)攻讀博士學位研究計畫書一份。 (5)碩士論文或有關著作一份(除紙本外請另以「.pdf」電子檔格式 e-mail 至 chemeng@thu.edu.tw 信箱)。 2.面試時間、地點詳載於准考證，11 月 14 日上午 10 時起請逕上報名網頁→【報考進度】列印，其他相關注意事項公告於本系網頁，不另通知；未依規定時間到考者以棄權論。		
流用原則及系所規定	未曾修習基礎必修課程者，入學後應依本系規定加修碩、學士班「質能均衡」、「單元操作一、二、三」、「化學工業程序」、「高等化工熱力學」、「高等化學反應工程」、「高等輸送現象」等課程，須經正式選課及考試及格，但不列入博士班畢業學分。		
提前入學	受理申請		
研究領域及系所特色	系所教師研究分為三大核心領域，分屬(一)材料科技、(二)製程及能源科技、(三)生化科技。 研究主軸包括：高分子奈米結構及流變性質、高分子加工薄膜與奈米複材、基因重組與生物感測、生物醫學工程、生物能源開發、保健食品開發、觸媒反應工程與奈米膠體等方向，同時涵蓋最新綠色能源、綠色材料及綠色製程開發等未來重要趨勢科技。 錄取並註冊入學就讀博士班者，獎助其第一、二學年獎學金共 10 萬元。		
系所資訊	信箱：40704 東海大學 833 號信箱	電話：(04) 23590121 轉 33101 陳瑞秀小姐	
	網址： http://chemeng.thu.edu.tw	地點：第一教學區化工系館 1 樓 CME108	