

105 學年度 碩士在職專班招生考試重要日程

104 年 12 月 (2015 / 12)						105 年 1 月 (2016 / 1)						105 年 2 月 (2016 / 2)						105 年 3 月 (2016 / 3)									
日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六
		1	2	3	4	5						1	2	3	1	2	3	4	5	6			1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12	3	4	5	6	7	8	9	7	8	9	10	11	12	13	6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19	10	11	12	13	14	15	16	14	15	16	17	18	19	20	13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26	17	18	19	20	21	22	23	21	22	23	24	25	26	27	20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31			24	25	26	27	28	29	30	28	29												

項 目		日 期 / 說 明
報 名	網路報名期限	104 年 12 月 15 日上午 10 時至 105 年 1 月 18 日中午 12 時 ● 同等學力資格審核：12 月 21 日(一)前寄達(僅 P.1 第二條第(三)項身份需審核)
	繳交報名費期限	105 年 1 月 18 日(一)下午 3 時前
	審查資料收件截止日	105 年 1 月 19 日(二)前寄達
	報名結果查詢	105 年 1 月 25 日(一)上午 10 時起
考 試	列印准考證	105 年 2 月 26 日(五)上午 10 時起
	面試	105 年 3 月 4 日(五)至 3 月 6 日(日)
錄 取 結 果	公告錄取名單及成績查詢	預訂 105 年 3 月 16 日(三)
	寄發成績單及錄取報到通知	
成 績 複 查	成績複查申請 (網路)	105 年 3 月 16 日(三)上午 10 時至 3 月 22 日(二)中午 12 時
	成績複查繳費	105 年 3 月 16 日(三)上午 10 時至 3 月 22 日(二)下午 3 時
報 到	正取生報到 (現場)	105 年 3 月 23 日(三)至 3 月 25 日(五) ● 3 月 28 日(一)中午 12 時公告報到後缺額
遞 補	備取生就讀意願登記 (網路)	105 年 3 月 23 日(三)上午 10 時至 3 月 25 日(五)中午 12 時
	遞補報到	105 年 3 月 28 日(一)至 105 學年度第一學期開學日 ● 如有缺額即發送簡訊及電話通知

招生系組	3747 工業設計學系碩士在職專班			
名 額	9 名			
報考資格	大學各學系畢業(含應屆畢業生)·或具備同等學力資格·並至 105 年 1 月 18 日(一)止·累計有 1 年以上之工作經驗。			
考試項目	科目	權值	同分參酌順序	日期
	審查	×1.00	2	1 月 19 日(二)前寄達系所信箱
	面試	×1.50	1	3 月 5 日(六)
注意事項	<p>1.審查應繳文件如下：</p> <p>(1)履歷及自傳(含服務單位、部門 / 職稱、工作年資、工作經驗簡介等)。</p> <p>(2)研究或專案計畫(請自行選定目前的工作專案或未來的研究方向·進行研究或專案計畫撰寫·20 頁以內·內容含動機、目的、方法、預期成果、結論及參考資料等)。</p> <p>(3)專業工作成就(含個人職務及表現、獲獎、紀錄、創作、專利、發明、展演、相關證照、作品集及著作等)。</p> <p>2.面試時間、地點詳載於准考證·105 年 2 月 26 日(五)上午 10 時起請至報名網頁→「報考進度」列印。</p> <p>3.面試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。</p> <p>4.面試現場備有電腦·考生可利用個人光碟(或隨身碟)簡報·不得攜帶個人電腦應試。</p>			
系所規定	授課時間以晚上及假日為原則。			
研究領域及系所特色	<p>本班因應未來產業發展趨勢與產業結構更迭的跨領域專業需求·提供產業設計開發、相關部門經理人及管理階層一個學習管道。</p> <p>課程以跨領域、多領域方式·融合科技、人文與管理之思維·進行創新設計管理教育之養成·培養具有設計創意、科技應用、知識創新及國際競爭力的高階設計管理人才。</p> <p>研究群分成「設計整合與製造」與「人本設計」二大領域。</p> <p>「設計整合與製造」研究方向為：(1)設計整合與管理、(2)人因與設計、(3)數位設計、製造與設計資訊、(4)綠色設計與設計實務、(5)創新設計與產品開發、(6)雲端設計與製造網。</p> <p>「人本設計」研究方向為：(1)產品與環境之互動、(2)環境行為心理、(3)通用設計、(4)公共設計、(5)設計師與使用者之心理學研究、(6)人文美學設計與橘色設計。</p>			
系所資訊	信箱：407 東海大學 965 號信箱		電話：(04)23590492 轉 22 李穎勳小姐	
	網址： http://id.thu.edu.tw		地點：第一教學區、工設系館 2 樓 ID202	