

統計學系學士班 115 級(111 入學、114 學年度畢業)畢業學分審查明細表 (學生姓名： ) 學號： ) 附表二

通識課程 (28 學分)				本系專業必修(61 學分)				選修(至少 40 學分)(外系選修學分至多 18 學分)							
及格	課程名稱	學分	備註	及格	課程名稱	學分	備註	及格	課程名稱	學分	備註	及格	課程名稱	學分	備註
	大一新生必修踏溯台南	1			計算機概論	3			程式設計(必選)	3	及格算選修學分		人際關係與溝通	3	
<b>語文課程(共 8 學分)</b>					線性代數	3			機率概論(必選)	3	及格算選修學分		機率與統計問題的解析	3	
	基礎國文(4)				統計學(一)	3			資料科學導論	3			財務管理	3	
	外國語言(4)				統計學(二)	3			品質管制	3			固定收益型證券	3	
<b>領域通識及融合通識(共 19 學分)</b>					微積分(一)	3			保險數學	3			機率與統計的應用概念	3	
<b>1.領域通識(至少三領域 4~18 學分)</b>					微積分(二)	3			統計軟體與繪圖	3			財務風險管理	3	
	人文學				經濟學(一)	3			個體經濟學	3			策略管理	3	
	社會科學				經濟學(二)	3			數值分析	3			市場調查	3	
	自然與工程科學				會計學(一)	3			行銷管理	3			商用英文	3	
	生命科學與健康				會計學(二)	3			總體經濟學	3			國際貿易	3	
	科技整合				數理統計(一)	3			時間數列分析	3			機器學習	3	
<b>2. 融合通識(至少 1 至多 15 學分)</b>					數理統計(二)	3			投資分析	3			巨量資料分析	3	
	通識領袖論壇				管理學	3			統計問題	3			貝氏分析	3	
	臺灣綜合大學通識巡迴講座				抽樣調查	3			工業統計	3					
	通識專題講座				迴歸分析	3			品管實務	3					
	通識教育生活實踐(至多 6 學分)				實驗設計	3			精算數學	3					
	通識總整課程				無母數統計	3			統計實務	3					
					多變量分析	3			臨床試驗	3					
	體育(一)	0			類別資料分析	3			統計應用解析	3					
	體育(二)	0			統計調查實務#	1			國際貿易與投資	3					
	體育(三)	0			市場調查實務#	1			國際金融	3					
	體育(四)	0			統計諮詢※	3			領導學	3					
	服務學習(一)	0			統計資料分析※	3			統計模擬	3					
	服務學習(二)	0							隨機過程	3					
	服務學習(三)	0							財務統計	3					
	英文門檻(補強英文)	0													