

	物理化學(一)-(二)	6										
	物理化學實驗(一)-(二)	2										
	單元操作(一)-(三)	9										
	儀器分析與分析化學	3										
	儀器分析實驗	1										
	程序控制	2										
	程序控制實驗	1										
	化工熱力學	3										
	化學反應工程	3										
	化學工業程序	3										
	程序設計	3										
	單元操作實驗	2										
	化工程序實驗	2										
	專題討論	0										
系必修科目學分		79									(b):共	學分
系 必 選	必選-計算機概論	3									<input type="checkbox"/> 已修但不及格	
	必選-電子及電工學	3									<input type="checkbox"/> 已修但不及格	
	必選-工業安全與衛生	3									<input type="checkbox"/> 已修但不及格	
	四 擇 一 必 選	論文一	1									<input type="checkbox"/> 已修但不及格
		論文二	1									<input type="checkbox"/> 已修但不及格
論文三		1									<input type="checkbox"/> 已修但不及格	
文獻選讀與報告		1									<input type="checkbox"/> 已修但不及格	
系 選 修	E3											
	E3											
	E3											
	E3											
	N3											
	N3											
系選修科目學分			系選修(含必選)至少 21 學分								(c):共	學分
外系 選 必 修 請 加 填 該 系 代 碼											已申請的總整 課程轉選修課	
外系選必修科目學分			至多 12 學分(含第二外語(A1)至多 9 學分);有學分體 育不承認;超修的部分以科目計算,不可拆學分計算。								(d):共	學分
總修學分			至少 140 學分		(a)+(b)+(c)+(d): 共					學分		

※所有修習科目均需填入,包括碩博班課程。

※上列資料是否與歷年成績單相符 是 否

簽名:

日期: 年 月 日