サールグギョ

本一海亞 教科書(尊重智慧財產	權,請用	正版教科書,	勿非法影	印他人著作)					
 書名	作者		譯者		出版社	t		出版年	
荆 誅糸ဤ	生物科技	似工仕職学1	^{上学} 無參考	教科書 ^{地級}		惧工仕	上職專姓	中1地	
任課教師	顏裕鴻			專兼任別		專任			
參考教材及專業期刊達	導讀(尊重	智慧財產權,	請用正版	教科書,勿=	非法影印	他人著作	F)		
書名	作者		譯者		出版社	<u>t</u>		出版年	
lournal of Food	IFT							0	
· 梁煌醫介									
上課進度					分配時	數(%)			
週次 教學內容					講授	示範	習作	實驗	其他
1 introduction					100		0		
Presentation 課程大綱 Oresentation					0		100		
Bergin presentation 再週學生報告不同主題	題,綜合	討論與教師評	<u></u>		0		100		
presentation 5 presentation	-				0		100		
基本能力或完修課程					0		100		
presentation					0		100		
presentation					0		100		
presentation					0		100		
課程與系形基本素養	及核心能	力之關連			0		100		
11具備生命科學基礎	知識能力				0		100		
12具備以空物科投為	核心之跨	領域多元化學	習能力		0		100		
3 具備生物科技專業	研究與應	用之能力			0		100		
4	組利田ウ	能力			0		100		
	7-(1.01.10 VC	HE/J			0		100		
6 presentation					0		100		
数學計畫袋sentation					0		100		
系所核心能 Plation 權	重(%)	檢核能力指標	(績效指	教學策略	□評量7	方法及配	:分 ¹⁰⁰ 核/	心能力	期末學習
4777 1110-2010 E83	(A)	標)				權重		習成績 【B】	成績 【C=B*/ 】

無此教學 計畫表資

訊!