

成績稽核

基本資訊

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	出版年
開課系所	生物產業科技學系	無參考教科書	學期/班級	入學日間部4年1班
任課教師	林芳儀	專兼任別	兼任	

參考教材及專業期刊導讀(尊重智慧財產權，請用正版教科書，勿非法影印他人著作)

書名	作者	譯者	出版社	出版年
無參考教材及專業期刊導讀				

課程簡介

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	課程簡介	100				
2	課程大綱	100				
3	細胞培養					
3	培養學生對細胞與組織培養及實驗之認識及增加學習興趣	30	30		40	
4	培養基配製					
4	透過實務操作，提升學生實驗之能力進而增加未來就業能力	30	30		40	
5	解凍懸浮性細胞					
5	懸浮性細胞繼代與計數	30	30		40	
6	基本能力或先修課程	30	30		40	
7	貼壁性細胞解凍與觀察	30	30		40	
8	貼壁性細胞繼代與計數	30	30		40	
9	期中考					100
10	課程與系所核心能力或核心能力之關連	30	30		40	
11	凋亡細胞型態觀察	30	30		40	
12	細胞增殖試驗	30	30		40	
13	細胞增殖試驗	30	30		40	
14	系所核心能力、權重(%)	30	30		40	
14	細胞污染觀察與檢測	30	30		40	
15	細胞毒性試驗1	30	30		40	
16	細胞毒性試驗2	30	30		40	
17	操作考					100
18	無此教學計畫表資					100

訊!

