屏東科技大學 - 數位學習平台

課程名稱:(1141)儀器分析與操作(8018)\_博疫苗國際專班一A(1141)Instrumental Analysis and

Operation(8018) 授課教師:吳幸潔

《尊重智慧財產權,請使用正版教科書,勿非法影印書籍及教材,以免侵犯他人著作權》

開課班級: 博疫苗國際專班一A 授課老師: 吳幸潔 學分數:2

## 課程大綱:

本課程主要教授生物製品檢驗分析時常用儀器的基本原理及操作應用,並搭配實際操作,讓學生由實驗過程中加深對分析儀器的了解,進而具備操作及分析能力。

#### outline:

This course focus on basic principles and operating applications of instruments commonly used in the inspection and analysis of biological products. Moreover, this course will combine with practical operations, so that help students deepen their understanding of analytical instruments during the experiment process, and increase ability to operate and analyze.

教學型態: 成績考核方式:

課堂教學+小組討論 平時成績:40% 期中考:30%

期末考:%

其它:Final report 30%%

### 本科目教學目標:

本所教學著重於動物傳染病疫苗研發的相關課程。以疫苗學、佐劑學及疫苗工程學為必修課程,輔以傳染病致病機轉與傳染病免疫機轉等基礎課程以及其它實用課程,培育具備敬業態度、社會責任、與國際觀之動物疫苗科技產業專業優秀人才,增進獨立研究的能力,落實動物疫苗科技在產業上的研發與應用。

### 參考書目:

Vaccine Analysis: Strategies, Principles, and Control (Brian K. Nunnally, Vincent E. Turula, Robert D. Sitrin)

page 1 / 2



屏東科技大學 - 數位學習平台

課程名稱:(1141)儀器分析與操作(8018)\_博疫苗國際專班一A(1141)Instrumental Analysis and

Operation(8018) 授課教師:吳幸潔

# 課程進度表:

週次	起訖月日	授課單元(內容)	備註
第1週	9.08~9.15	Course introduction	8日正式上課。8~12日課程加 退選,轉學(系)生、復學生及 延修生選課,雙主修、輔系 申請,12日申辦抵免學分截 止日
第2週	9.15~9.22	General laboratory equipment	
第3週	9.22~9.29	General laboratory equipment	28日(日)孔子誕辰紀念日/教 師節(放假),29日(一)補假
第4週	9.29~10.06	Related to grow pathogens (virus, bacteria, parasite)	29日成績優異提前畢業者提 出申請截止日
第5週	10.06~10.13	Related to grow pathogens (virus, bacteria, parasite)	6日(一)中秋節(放假),10日( 五)國慶日(放假)
第6週	10.13~10.20	Related to grow pathogens (virus, bacteria, parasite)	14日學生宿舍安全輔導暨複合式防災疏散演練。18日多 益測驗
第7週	10.20~10.27	Related to molecular equipment	24日(五)補假,25日(六)光復暨古寧頭大捷日(放假)。
第8週	10.27~11.03	Related to molecular equipment	30日校課程委員會
第9週	11.03~11.10	Midterm Exam	3~9日期中考試
第10週	11.10~11.17	Related to molecular equipment	13日教務會議,16日教師期中 成績上網登錄截止日
第11週	11.17~11.24	Related to molecular equipment	
第12週	11.24~12.01	Related to molecular equipment	24~28體育運動週。24日校園 路跑。27日運動大會夜間開幕,28日運動大會活動,29 日101週年校慶活動日,照常 上班
第13週	12.01~12.08	Related to molecular equipment	
第14週	12.08~12.15	Related to immunoassay equipment	12日申請停修課程截止日
第15週	12.15~12.22	Related to immunoassay equipment	
第16週	12.22~12.29	Presentation	22日校務會議。25日行憲紀 念日(放假)
第17週	12.29~1.05	Presentation	1日(四)開國紀念日(放假)
第18週	1.05~1.12	Final report	5~11日期末考試 , 10~11日 學生退宿

page 2 / 2