



《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: 四動畜二A

授課老師: 黃自毅

學分數: 1

課程大綱:

本實習內容主要是配合「飼料分析與品管技術」課程，使學生實際進行所需要之操作訓練；其內容包括：實驗室的安全認識、採樣及分析基本訓練、飼料各項分析的分析方法及操作、各種飼料原料之品質鑑定、飼料原料摻雜物之檢出。

outline:

This practice course is in associate with the course of feed analysis and quality control to provide the training to students on this technique. The contents include the safety of laboratory, sampling and basic operation of analysis, the methods that may be employed for the detection and determination of feeds, quality control of feedstuffs, and quality control of feeds plants in manufactured processing.

教學型態:

課堂教學,實習(校內、校外),遠距教學(同步),遠距教學(非同步)

成績考核方式:

平時成績:25%

期中考:25%

期末考:25%

其它:作業25%%

本科目教學目標:

為提升台灣禽畜產業之競爭力，結合畜產科學與生物科技，培育具備種畜禽遺傳育種改良技術、高效率繁殖生產技術、現代化禽畜舍規劃與飼養管理技術、飼料配方設計與製造技術、安全畜產品開發與利用技術、實驗動物飼養管理技術及永續禽畜場管理技術等專業人才。同時，應用理論與實務並重之課程模組，養成兼具社會道德倫理與多元文化素養之現代化經濟動物生產之技術管理人才，以開拓畜產業之新契機。

參考書目:



課程進度表：

週次	起訖月日	授課單元(內容)	備註
第1週	2.22~3.01	課程內容介紹 分組	19日正式上課。19~23日加退選，復(轉)學生及延修生選課，雙主修、輔系申請，23日申辦抵免學分截止日
第2週	3.01~3.08	飼料原料的濕分析	28日和平紀念日(放假)
第3週	3.08~3.15	飼料原料的濕分析	
第4週	3.15~3.22	飼料原料的濕分析	11日成績優異提前畢業者提出申請截止日,14日第1次校教評會
第5週	3.22~3.29	飼料原料的濕分析	
第6週	3.29~4.05	飼料原料的濕分析	
第7週	4.05~4.12	飼料原料的濕分析	3日(三)校慶補假(112年11月25(六)日校慶活動日)。4日(四)兒童節、民族掃墓節(放假)，5日(五)民族掃墓節補假
第8週	4.12~4.19	飼料原料的濕分析	10日校課程委員會。11日第2次校教評會
第9週	4.19~4.26	期中考試	15~21日期中考試
第10週	4.26~5.03	飼料原料的乾分析	22~26日學士班申請轉系,27~28日四技二專統一入學測驗,28日教師期中成績上網登錄截止日
第11週	5.03~5.10	飼料原料的乾分析	
第12週	5.10~5.17	飼料原料的乾分析	11日多益測驗(暫定)
第13週	5.17~5.24	飼料原料的乾分析	16日第3次校教評會。19日博士班招生(暫定)
第14週	5.24~5.31	飼料原料的乾分析	20~24日體育運動週，22日水上運動會(暫定),24日申請停修課程截止
第15週	5.31~6.07	飼料原料的乾分析	27~31日藥物濫用防制宣導週
第16週	6.07~6.14	飼料原料的乾分析	3日校務會議。3~9日畢業班(學士)期末考試。
第17週	6.14~6.21	飼料原料的乾分析	10日端午節(放假)，12日畢業班授課教師送交學期成績截止
第18週	6.21~6.28	期末考試	17~23日期末考試