



《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: 四機械三A

授課老師: 陳金山

學分數: 1

課程大綱:

本課安排電腦實習及機電整合設備來輔助正課重點內容學習。實習設備包含: 形狀判別與傳送設備、顏色辨別與姿勢調整設備、姿勢判別與換向設備、材質分揀與加工設備、重量判別與整設備等，並培養學生考取機電整合乙丙級證照並培育機電整合之人才。

outline:

This course studies the basic practice of mechatronic devices and computer simulation lab is provided to assist major topics study. The devices include skill test unit for shape discrimination and transportation, skill test unit for color identification and status adjustment, skill test unit for status judgment and arrangement, skill test unit for material picking process, skill test unit for weight discrimination and arrangement, etc. The main purpose of this course is to cultivate our students to acquire the professional skills certifications of Mechatronics (Class B or C) from the Ministry of Labor, and train them to become fundamental engineer in mechatronic systems.

教學型態:

課堂教學+實習 (校內、校外)

成績考核方式:

平時成績:40%
期中考:30%
期末考:30%
其它:出缺勤(15)，平時考(15)
，平常表現(10)包含於平時成績中%

本科目教學目標:

- 1.應用機械專業知識，解決精密機械與綠能工程問題之能力。
- 2.具有工作熱忱、社會責任感與守法之人文素養。
- 3.培養國際觀、終身學習與團隊合作之能力。

參考書目:

- 1.張世波等編著，機電整合實習，全華圖書。
- 2.戴任紹譯，機電整合，高立圖書。



課程進度表：

週次	起訖月日	授課單元(內容)	備註
第1週	2.21~2.28	第1週：第一章 緒論	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	2.28~3.07	第2週：第二章 控制器簡介	28日和平紀念日(放假)
第3週	3.07~3.14	第3週：第三章 運算放大器和信號調整	
第4週	3.14~3.21	第4週：第四章 開關、繼電器、電力控制半導體	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	3.21~3.28	第5週：第五章 機械系統	
第6週	3.28~4.04	第6週：第五章 機械系統	
第7週	4.04~4.11	第7週：第六章 感測器	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	4.11~4.18	第8週：第六章 感測器	10日校課程委員會。11日第2次校教評會
第9週	4.18~4.25	第9週：期中考試	15~21日期中考試
第10週	4.25~5.02	第10週：第七八九章 致動器	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	5.02~5.09	第11週：第十章 直、交流馬達步進馬達	
第12週	5.09~5.16	第12週：機電整合術科實習(業師協同教學)	11日多益測驗(暫定)
第13週	5.16~5.23	第13週：機電整合術科實習(業師協同教學)	16日第3次校教評會。19日博士班招生(暫定)
第14週	5.23~5.30	第14週：機電整合術科實習(業師協同教學)	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	5.30~6.06	第15週：機電整合術科實習	27~31日藥物濫用防制宣導週
第16週	6.06~6.13	第16週：機電整合術科實習	3日校務會議。3~9日畢業班(學士)期末考試。
第17週	6.13~6.20	第17週：機電整合術科實習	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	6.20~6.27	第18週：期末考試	17~23日期末考試