



《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: 產專機械三

授課老師: 姜庭隆,黃惟泰

學分數: 4

課程大綱:

本課程主要為建立機械系學生的能力，有效導引相關人才的教育訓練，除縮短學用落差，並可提供企業界優良人才，提升機械專業人才素質及產業競爭力。

outline:

This course is mainly the mechanical engineering department to establish the professional competence of students to effectively guide the education and training related to personnel, in addition to shorten the gap between learning to use and provides an excellent business personnel, enhance the professional quality of mechanical and industrial competitiveness.

教學型態:

實習(校內、校外)

成績考核方式:

平時成績:%

期中考:%

期末考:%

其它:依校外實習辦法%

本科目教學目標:

知識：具備機械專業分析、設計，加工、裝配、控制、試車、調整與維修之知識。

技能：具備機械專業分析、設計，加工、裝配、控制、試車、調整與維修之技能。

態度：培養細心、耐心、主動運用專業知識解決專業問題之態度。

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	9.12~9.19	企業環境認識與人際溝通。職前訓練。	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	9.19~9.26	相關企業機械加工實習。	28日和平紀念日(放假)
第3週	9.26~10.03	相關企業機械加工實習。	
第4週	10.03~10.10	相關企業機械加工實習。	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	10.10~10.17	相關企業機械加工實習。	
第6週	10.17~10.24	相關企業機械加工實習。	
第7週	10.24~10.31	相關企業機械加工實習。	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	10.31~11.07	相關企業機械加工實習。	10日校課程委員會。11日第2次校教評會
第9週	11.07~11.14	相關企業機械加工實習。	15~21日期中考試
第10週	11.14~11.21	相關企業機械加工實習。	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	11.21~11.28	相關企業機械加工實習。	
第12週	11.28~12.05	相關企業機械加工實習。	11日多益測驗(暫定)
第13週	12.05~12.12	相關企業機械加工實習。	16日第3次校教評會。19日博士班招生(暫定)
第14週	12.12~12.19	相關企業機械加工實習。	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	12.19~12.26	相關企業機械加工實習。	27~31日藥物濫用防制宣導週
第16週	12.26~1.02	相關企業機械加工實習。	3日校務會議。3~9日畢業班(學士)期末考試。
第17週	1.02~1.09	相關企業機械加工實習。	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	1.09~1.16	相關企業機械加工實習。	17~23日期末考試