



《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: 四車輛四A

授課老師: 周秀曉

學分數: 3

課程大綱:

本課程主要目的為培育車輛產業管理階層人才，對一般生產管理內容的認知、品質改善的價值觀念的認識、生產管理活動的計劃及實施要點的觀念的認識和全面品質管理對產業提昇的關鍵性，內容包括:車輛生產管理概要、品質管理、成本管理、交期管理、安全管理、作業管理、供應鏈管理、新設計與新產品開發管理、產能規劃、存貨管理、車輛製程設計與生產技術管理。

outline:

.The purpose of this course is for cultivate industrial management talented people in order to be acknowledge able about the general management. And be aware of the value and concept of quality improvement. and Be aware of the planning key point and the activity of Production Management Practice improvement and aware of the importance between industry level-up and The main content are the Outline of Vehicle Production Management、Quality Management、Cost Management、Delivery Management、Safe Management、Operation Management、Supply Chain Management、New Design and Product Develop Management、Capacity Planning、Stock Management、Vehicle Process Design and Production Technology Management。

教學型態:

課堂教學

成績考核方式:

平時成績:30%

期中考:30%

期末考:30%

其它:出席%

本科目教學目標:

培養具備社會責任感、敬業態度與國際視野之車輛相關產業優秀技術工程人才。

參考書目:

品質管理 生產管理



課程進度表：

週次	起訖月日	授課單元(內容)	備註
第1週	9.13~9.20	生產管理概論	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	9.20~9.27	產品系統規劃與設計	
第3週	9.27~10.04	產銷預測	28日(日)孔子誕辰紀念日/教師節(放假),29日(一)補假
第4週	10.04~10.11	製程設計與生產技術	29日成績優異提前畢業者提出申請截止日
第5週	10.11~10.18	廠址選擇與設施布置	6日(一)中秋節(放假)，10日(五)國慶日(放假)
第6週	10.18~10.25	工作系統	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	10.25~11.01	產能規劃與設備維護	24日(五)補假，25日(六)光復暨古寧頭大捷日(放假)。
第8週	11.01~11.08	總體生產規劃	30日校課程委員會
第9週	11.08~11.15	期中考	3~9日期中考試
第10週	11.15~11.22	資源需求規劃	13日教務會議,16日教師期中成績上網登錄截止日
第11週	11.22~11.29	物料管理	
第12週	11.29~12.06	供應鏈管理	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	12.06~12.13	近代生產管理思維	
第14週	12.13~12.20	生產排程與作業管制	12日申請停修課程截止日
第15週	12.20~12.27	統計品質管理	
第16週	12.27~1.03	存貨管理	22日校務會議。25日行憲紀念日(放假)
第17週	1.03~1.10	全面品質管理	1日(四)開國紀念日(放假)
第18週	1.10~1.17	期末報告	5~11日期末考試，10~11日學生退宿