

115 學年第 1 學期 選修課 網路預選 注意事項

一、選課注意事項

(一) 對象：機械工程系 進修部四技 大二、大三生

(二) 選課日期：

115 年 5 月 6 (三) 日 9 時 至 5 月 12(二) 日 22 時

(三) 選修課開課科目一覽表於 5 月 6 日公告於系網頁。

(四) 為不影響學生因網路選課而耽誤上課時間，請同學上網選填志願，待時間截止後，系統會依志願順序及亂數篩選規則，進行批次作業亂數篩選，同學可於加退選時間再做部份課程異動。

(五) 預選人數不足 15 人，則該課程將可能不開，請同學務必上網選課。

二、如何登入系統

選課網址：<http://nmsd.ncut.edu.tw/wbcmss/>

勤益首頁 學生事務/資訊系統/資訊管理系統-學生篇

登入/填寫學號、密碼/選課作業/班級預選作業/

※同學若有任何問題請洽系辦※

機械工程系 115 年 5 月 5 日公告

機械系職四機三選 選修課開課一覽表 115 學年第 1 學期

共同 ID	開課代碼	上課時間	科目名稱	學分	正課	實習	備註
601	9101	星期四 10.11.12 節	工業安全與衛生	3	3	0	機械系專業選修
601	9102	星期四 10.11.12 節	腐蝕防治	3	3	0	機械系專業選修

科目名稱	工業安全與衛生 9101	修別	選修	學時 3/3
教科書	安全衛生概念			
內容綱要	課程摘要	教學單元		
	職業災害會造成生產的障礙及從業人員或社區居民的健康危害，不但影響勞動力增加生產成本，更要付出可觀的社會成本。透過本課程能了解工作場所安全衛生的問題，規劃出能確保勞工健康與維護生產力的工作環境與製程安排。	<ol style="list-style-type: none"> 1. 職安概述 2. 事業單位於安全衛生的責任 3. 安全衛生教育 4. 事故預防 5. 工作安全分析與安全作業標準 6. 火災 7. 機械傷害 8. 電器安全 9. 墮落災害 10. 噪音傷害 11. 缺氧預防 12. 急救 13. 職業病預防 14. 良好的工作環境 		

科目名稱	腐蝕防治 9102	修別	選修	學時 3/3
教科書	腐蝕及其防治			
內容綱要	課程摘要	教學單元		
	扼要的敘述腐蝕問題和電化學，繼之介紹腐蝕形態、成因及腐蝕環境，然後說明最重要的防制處理。	<ol style="list-style-type: none"> 第 1 章 前言 第 2 章 熱力學和電極電位 第 3 章 電化動力學 第 4 章 鈍化 第 5 章 加凡尼腐蝕 第 6 章 間隙腐蝕和孔穴腐蝕 第 7 章 微觀組織的作用 第 8 章 防蝕設計和材料選擇 第 9 章 表面處理 		