

# 長庚大學 工商管理系 學士班課程地圖

## 大學基礎課程

## 管院共構

## 工商管理學系

必修

1R(1)

人工智慧的產業應用

1R(1)

運算思維

選修

2E(2)

Python 程式語言\*\*

4E(2)

機器人概念

## 社會關懷實作

## 工商管理必修課程

## 校通識課程

1R(3) 微積分(一)	1R(3) 經濟學(一)	1R(3) 企業概論	1R(3) 會計學(一)	1R(3) 管理學	1R(3) 微積分(二)	1R(3) 經濟學(二)	
2R(2) 統計學(一)	2R(3) 資訊管理	2R(3) 行銷管理	2R(3) 民法	2R(3) 管理科學	2R(3) 會計學(二)	2R(3) 統計學(二)	2R(3) 組織行為
2R(3) 財務管理	3R(3) 溝通技巧與表達	3R(3) 管理專題研討	3R(3) 人力資源管理	3R(3) 生產與作業管	3R(2) 職場倫理	3R(3) 策略管理	

## 專業選修課程

### 財務管理領域

2E(3) 保險學	2E(3) 中級會計學
2E(3) 商事法	3E(3) 投資學
3E(3) 產業分析	3E(3) 貨幣銀行學
3E(3) 衍生性金融商品	4E(3) 財務報表分析##
3E(3) 管理經濟	4E(3) 金融風險管理
3E(3) 成本會計	4E(3) 國際財務管理
3E(3) 總體經濟	

### 經營管理領域

2E(3) 廣告學	3E(3) 服務業管理
3E(3) 消費者行為	3E(3) 網路行銷
3E(3) 組織設計	3E(2) 招募甄選管理
3E(3) 行銷研究	4E(3) 產品與品牌管理
3E(3) 決策分析	4E(3) 國際企業管理

### 工業管理領域

2E(3) 矩陣代數	2E(3) 工程經濟
2E(3) R 程式語言**	3E(3) 供應鏈管理
3E(3) 品質管理	3E(3) 生產計畫與管制
3E(3) 作業研究	4E(3) 應用統計##
4E(3) 專案管理##	

##與 MS 合開

\*\*Python 程式語言與 R 程式語言為二選一必修課程

## 工商實習必修課程 (8學分)

3R(2) 管理專題研討	4R(3) 企業實習
-----------------	---------------

3選1

4R(3) 管理實作	4R(3) 專案改善	4R(3) 專題研究
---------------	---------------	---------------

建議選課年級

必修(R)主修領域選修(E)

學分數

2R(3)

課程名稱

大學畢業