

# 國立臺北商業大學

## 商業智慧數位科技微學程設置計畫書

### 一、學程名稱

商業智慧數位科技微學程

### 二、設置宗旨

本學程之設置宗旨在於整合本校各系科商業智慧管理之相關課程，培養產業界所需之管理技能整合的實務人才，增加學生競爭力，達到畢業即就業目標。

### 三、設置學分學程或學位學程

微學程。

### 四、參與教學研究單位

本校各系科。

### 五、授課師資

本校各系科師資授課。

### 六、學程必修科目學分、選修學分及應修學分總數

(一) 應修學分總數：8 學分

(二) 商業智慧數位科技微學程證明書：修滿規定之 8 學分者，檢具商業智慧數位科技微學程證明書核發申請表、歷年成績單及學生證正反面影本，向企業管理系申請核發商業智慧數位科技微學程證明書。(本學程課程修課流程圖詳附件 1)。

### 七、所需資源之安排

運用本校現有資源，並由相關單位配合教務系統之修改與開發。

### 八、行政管理

本學程由企業管理系主辦，各系科及教務處協助辦理相關事宜，學程學分證明書由企業管理系核發。

### 九、招生名額

學程中之課程修課人數，依本校課程相關規定辦理。申請修課人數超量時，以已修得部分學程學分之學生為優先。

#### 十、課程修習相關規定

- (一) 所修課程，若有先修課程擋修之規定，學生須自行修讀先修課程，以符合各院系組選課之要求。
- (二) 課程修習與學分抵免認定事宜，悉由本學程辦公室(企業管理系辦公室)辦理。

#### 十一、申請注意事項

- (一) 本校專科部、日間學制及進修學制學院部與碩士班學生皆可申請修讀本學程。
- (二) 申請者須填妥申請表並檢附歷年成績單正本乙份，經原系所組主任同意簽章後，送至本學程辦公室，經審查並報教務處備查後，公布核准名單。
- (三) 學生修畢本學程課程學分者，於取得原系所組畢業資格後，由本校發給本學程修業證明書。
- (四) 修讀本學程之學生若中途因故無法繼續修習，需填寫「終止商業智慧數位科技微學程申請書」，經原系所組主任簽章後，送至本學程辦公室辦理，終止其修習資格。
- (五) 修畢原系所組應修科目及學分數且成績合格，符合原系所組畢業資格但尚未修畢本學程課程學分者，若欲以原系所組資格畢業，需填寫「放棄修習商業智慧數位科技微學程申請書」，申請放棄修習本學程，經核可後，方可畢業。
- (六) 已修畢原系組應修科目學分，而未修畢本學程課程學分者，得申請延長修業年限，以二學年為限。但原系組已延長修業年限二年屆滿者，則不得再申請。
- (七) 碩士生修習本學程者，其修業年限規定，依學程相關規定辦理。
- (八) 若有未盡事宜，悉依本校相關規定辦理。

十二、本要點經系務會議、校課程委員會審議通過，提教務會議核備後實施，修正時亦同。

微學程課程：至少修習 8 學分（含必修課程）

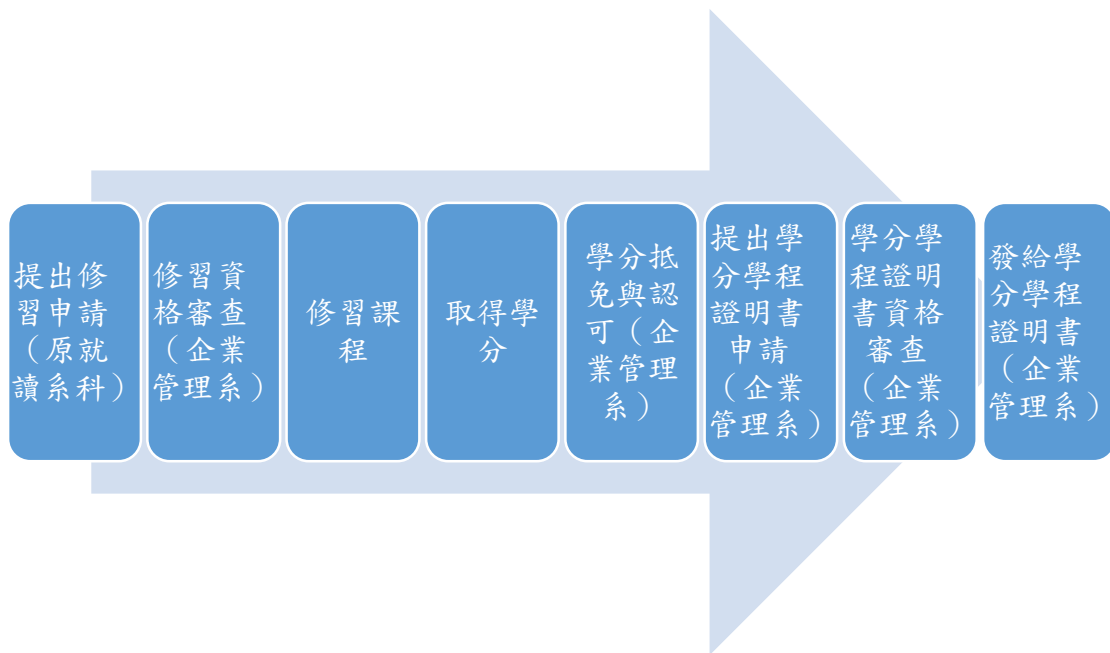
學程選別	科目名稱	開課系別	開課學制	學分數
必修	程式設計/基礎程式設計	企業管理系/資訊管理系	四技/二技/五專	2
必修	電子商務與網路行銷	企業管理系/資訊管理系	四技/二技	2
選修	綠色消費管理	企業管理系	四技/五專	2
選修	零售管理	企業管理系	四技/五專	2
選修	行銷研究	企業管理系	四技/五專	2
選修	科技英文導讀/企管英文文 摘導讀	企業管理系/資訊管理系	四技	2
選修	多媒體網頁設計/網站應用 程式設計	企業管理系/資訊管理系	四技	3

# 國立臺北商業大學

## 商業智慧數位科技微學程修習流程須知

- 一、修習資格：本校專科部、日間學制及進修學制學院部與碩士班學生皆可申請修讀本學程。
- 二、修習流程：
  - (一) 填具「商業智慧數位科技微學程修習申請表」，並檢附資格證明文件經原就讀系科主任初核同意後，送企業管理系複核同意再進行登錄作業。
  - (二) 抵免學分辦法：學生申請抵免學分依本校學生抵免科目學分辦法辦理，經由企業管理系進行審核通過後，學期所修習各科目學分方得抵免。
  - (三) 學程學分證明書核發：修滿規定之 8 學分者，得檢具歷年成績表，向企業管理系申請核發微學程學分證明書。

圖 1 「商業智慧數位科技微學程學程」修習申請流程圖



三、課程規劃：

微學程課程：至少修習 8 學分（含必修課程）

學程選別	科目名稱	開課系別	開課學制	學分數
必修	程式設計/基礎程式設計	企業管理系/資訊管理系	四技/二技/五專	2
必修	電子商務與網路行銷	企業管理系/資訊管理系	四技/二技	2
選修	綠色消費管理	企業管理系	四技/五專	2
選修	零售管理	企業管理系	四技/五專	2
選修	行銷研究	企業管理系	四技/五專	2
選修	科技英文導讀/企管英文文 摘導讀	企業管理系/資訊管理系	四技	2
選修	多媒體網頁設計/網站應用 程式設計	企業管理系/資訊管理系	四技	3