**香粧品學系109級畢業模組申請書**(請檢附成績單，並以色筆標出選修課程)

申請人(中英文名)： 學號： 生日:民國 年 月 日 申請日期： 系主任：

(請勾選適用模組)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 化粧品研發暨製造模組課程 |  | 行銷管理模組課程 |

**表一：化粧品研發暨製造模組課程**(尚未修畢之課程請以△標示，已修畢之課程請以○標示)

|  |  |
| --- | --- |
| 分類 | 課程名稱（學分數） |
| 基礎課程 |  | 普通化學(2) |  | 材料科學導論 |  | 分子細胞生物學 |  | 中藥美容藥膳 |
|  | 無機化學 |  | 藥理學(2) |  | 生物技術 |  | 應用內分泌學 |
| 研發專業 |  | 化粧品合成化學 |  | 香粧品分析學實驗 |  | 書報討論 |  | 化粧品安全性評估(含實驗) |
|  | 藥物動力學 |  | 傳輸系統 |  | 生物科技與智慧財產權 |  | 綠色化學與化粧品工業 |
|  | 粧品開發(微) |  | 化粧品配方設計與量產技術(微) |  | 調香實務創作(微) |  |  |
| 製造專業 |  | 香粧品專業實習 |  | 化粧品工廠建廠實務 |  | 化粧品單元操作 |  | 包裝材料學 |
|  | 特用化學品 |  | 香粧品安全管理 |  | 3D列印在生物醫學上的應用 |  | 創業管理 |

說明: 由表一所列的三類課程，需由中至少修完20學分才算取得模組資格，達到畢業門檻。選修本模組之學生，需修畢模組課程中之基礎課程6學分、

研發專業6學分、製造專業4學分。所有模組課程限選修課。

 ★基礎課程\_\_\_\_\_\_學分、研發專業\_\_\_\_\_\_學分、製造專業\_\_\_\_\_\_學分，共修得\_\_\_\_\_\_學分。

**表二：行銷管理模組課程**(尚未修畢之課程請以△標示，已修畢之課程請以○標示)

|  |  |
| --- | --- |
| 分類 | 課程名稱（學分數） |
| 經管學理組 |  | 廣告實務專題研究 |  | 消費者行為分析 |  | 大眾傳播概論 |  | 香粧品市場策略 |
|  | 經濟學 |  | 行銷管理個案研究 |  | 品牌管理 |  | 零售及門市經營管理 |
|  | 財務管理 |  | 會計學 |  | 粧扮人生 |  | 國際行銷管理與跨域創業 |
| 商品實務組 |  | 香粧品專業實習 |  | 色彩與商品應用 |  | 方案設計與評估 |  | 香粧品開發及財務管理 |
|  | 創業管理 |  | 廣告學 |  | 生物科技與智慧財產權 |  |  |
| 資訊應用組 |  | 電腦繪圖 |  | 網頁建置與APP應用 |  | 電子商務 |  | 香粧品安全管理 |
|  | 3D列印在生物醫學上的應用 |  | 多媒體設計 |  |  |  |  |

說明：

1.由表二所列的三群課程，需由中至少修完20學分才算取得模組資格，達到畢業門檻。非本系開設科目，須依學校規定選修並取得學分始採計，**選修外校之行銷**

**理模組相關課程請另外填寫以下表單並經由本系商管類專任教授認定同意，始得計入模組學分。**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 開課單位 | 科目名稱 | 課程分類 | 成績 | 學分 | 審查結果 | 教師簽核 |
|  |  | □經管學理組□商品實務組□資訊應用組 |  |  | □同意□不同意 |  |
|  |  | □經管學理組□商品實務組□資訊應用組 |  |  | □同意□不同意 |  |
|  |  | □經管學理組□商品實務組□資訊應用組 |  |  | □同意□不同意 |  |
|  |  | □經管學理組□商品實務組□資訊應用組 |  |  | □同意□不同意 |  |
|  |  | □經管學理組□商品實務組□資訊應用組 |  |  | □同意□不同意 |  |
|  |  | □經管學理組□商品實務組□資訊應用組 |  |  | □同意□不同意 |  |
|  |  | □經管學理組□商品實務組□資訊應用組 |  |  | □同意□不同意 |  |
|  |  | □經管學理組□商品實務組□資訊應用組 |  |  | □同意□不同意 |  |

2.選修本模組之學生，需修畢模組課程中之經管學理組至少修10學分，商品實務組至少4學分，資訊應用組至少2學分。所有模組課程限選修課。

★經管學理組\_\_\_\_\_\_學分、商品實務組\_\_\_\_\_\_學分、資訊應用組\_\_\_\_\_\_學分，共修得\_\_\_\_\_\_學分。