國立屏東科技大學 **環境工程與科學系** 碩士在職專班 課程規劃表(111-114學年度適用)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 學年 | 第一學年 | 第二學年 | 學分總計 |
| 學期 | 第一學期 | 第二學期 | 第一學期 | 第二學期 |  |
| 修別 | 科目 | 學分 | 科目 | 學分 | 科目 | 學分 | 科目 | 學分 |
| 必修 | 專題討論論文習作與研究方法 | 11 | 專題討論論文習作與研究方法 | 11 | 專題討論碩士論文 | 16 | 專題討論 | 1 |  |
| 小計 |  | 2 |  | 2 |  | 7 |  | 1 | 12 |
| 選修 | 物化處理程序生物處理程序環工界面現象燃燒與焚化理論土壤環境化學環境毒物學特論環境影響評估特論污染預防廢棄物處理特論環境毒物檢測與管理環境工程規劃與設計空氣毒物學空氣污染物採樣分析 | 3333333333333 | 工業廢水處理地下水污染整治環境微生物學特論大氣物理化學有害廢棄物處理與管理土壤污染調查與整治氣膠學實驗設計環境系統模擬水污染防治特論 | 3333333333 | 不確定分析及風險管理綠色產業特論綠色能源特論 | 333 |  |  |  |
| 小計 |  | 39 |  | 30 |  | 9 |  |  | 78 |

註：本系學生至少應修滿 **36** 學分始得畢業(其中必修應修 **12** 學分，選修應修 **24** 學分