樹德科技大學 電腦與通訊系 110 學年度 碩士班 入學生課程表

| 類別科目 | 第一學年 (110學年度) | | | | | | 第二學年 (111學年度) | | | | | | |
|------|---------------|---------------|----|---------|--------|----|---------------|--------|----|----------|----|----|--|
| | 第一學期 | 學 分 | 時數 | 第二學期 | 學 分 | 時數 | 第一學期 | 學 分 | 時數 | 第二學期 | 學分 | 時數 | |
| 校必修 | 學術研究倫理 | 0 | 0 | | | | | | | | | | |
| 專業必修 | 專題討論(一) | 0 | 2 | 專題討論(二) | 0 | 2 | | | | ◎碩士論文 | 6 | 6 | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 專業選修 | 微波元件製作與量測 | 3 | 3 | 微波工程 | 3 | 3 | 展頻通訊 | 3 | 3 | 天線原理與應用 | 3 | 3 | |
| | 混沌保密通訊 | 3 | 3 | 行動通訊系統 | 3 | 3 | 數位訊號處理 | 3 | 3 | 射頻量測電路設計 | 3 | 3 | |
| | 專題研討I | 3 | 3 | 通訊網路 | 3 | 3 | 平面天線設計 | 3 | 3 | 適應性濾波器設計 | 3 | 3 | |
| | | | | 微波積體電路 | 3 | 3 | 高等電磁理論 | 3 | 3 | 太陽能工程 | 3 | 3 | |
| | | | | 專題研討Ⅱ | 3 | 3 | 專題討論(三) | 2 | 2 | 專題討論(四) | 2 | 2 | |

學分規定

1. 最低畢業學分數 30 學分·校訂必修 0 學分·專業必修 6 學分·專業選修 24 學分(含承認外系所專業課程 0 學分)。

- | 2. 註記◎為論文課程·論文相關規定依本系「電腦與通訊系碩士班修業規則」規定辦理。
- 3. 修習遠距教學課程學分數,不得超過畢業總學分數的二分之一。

審議程序

110年4月6日系課程委員會議通過、110年4月12日院課程委員會、110年4月28日校課程委員會、110年5月26日教務會議

列印日期

2021/6/15

系所助理:

系所主管:

佳多

110 G. 15

院長:

資訊學院陳重煌

110. 6. 16