

| 修課別  | 學群類別           | 科目代號          | 科目名稱 | 學分數 | 時數 | 開課年級 | 開課單位      | 是否有替代科目 | 備註 |
|------|----------------|---------------|------|-----|----|------|-----------|---------|----|
| 主系必修 | 應修畢 4 學分 4 門科目 |               |      |     |    |      |           |         |    |
|      | DSCV0469       | 專題討論(一)       |      | 1   | 1  | 一上   | 土木與防災工程學系 |         |    |
|      | DSCV0470       | 專題討論(二)       |      | 1   | 1  | 一下   | 土木與防災工程學系 |         |    |
|      | DSCV0471       | 專題討論(三)       |      | 1   | 1  | 二上   | 土木與防災工程學系 |         |    |
|      | DSCV0472       | 專題討論(四)       |      | 1   | 1  | 二下   | 土木與防災工程學系 |         |    |
| 主系選修 | 至少應修畢 24 學分    |               |      |     |    |      |           |         |    |
|      | DSCV0122       | 結構矩陣          |      | 3   | 3  | 一上   | 土木與防災工程學系 |         |    |
|      | DSCV0193       | 結構動力學         |      | 3   | 3  | 一上   | 土木與防災工程學系 |         |    |
|      | DSCV0270       | 數值分析與應用       |      | 3   | 3  | 一上   | 土木與防災工程學系 |         |    |
|      | DSCV0271       | 彈性力學          |      | 3   | 3  | 一上   | 土木與防災工程學系 |         |    |
|      | DSCV0273       | 水文分析在防災上之應用   |      | 3   | 3  | 一上   | 土木與防災工程學系 |         |    |
|      | DSCV0293       | 地震工程          |      | 3   | 3  | 一上   | 土木與防災工程學系 |         |    |
|      | DSCV0299       | 統計方法與資料分析     |      | 3   | 3  | 一上   | 土木與防災工程學系 |         |    |
|      | DSCV0311       | 土壤動力學在防災上之應用  |      | 3   | 3  | 一上   | 土木與防災工程學系 |         |    |
|      | DSCV0314       | 地工數學解析        |      | 3   | 3  | 一上   | 土木與防災工程學系 |         |    |
|      | DSCV0423       | 湖泊與水庫水動力      |      | 3   | 3  | 一上   | 土木與防災工程學系 |         |    |
|      | DSCV0290       | 有限元素法         |      | 3   | 3  | 一下   | 土木與防災工程學系 |         |    |
|      | DSCV0291       | 破壞力學          |      | 3   | 3  | 一下   | 土木與防災工程學系 |         |    |
|      | DSCV0296       | 應力波動學         |      | 3   | 3  | 一下   | 土木與防災工程學系 |         |    |
|      | DSCV0312       | 岩石力學在防災上之應用   |      | 3   | 3  | 一下   | 土木與防災工程學系 |         |    |
|      | DSCV0313       | 工程地質在防災上之應用   |      | 3   | 3  | 一下   | 土木與防災工程學系 |         |    |
|      | DSCV0317       | 環境流體力學        |      | 3   | 3  | 一下   | 土木與防災工程學系 |         |    |
|      | DSCV0337       | 多變量分析         |      | 3   | 3  | 一下   | 土木與防災工程學系 |         |    |
|      | DSCV0363       | 河渠變量流與洪流預報模擬  |      | 3   | 3  | 一下   | 土木與防災工程學系 |         |    |
|      | DSCV0413       | 混凝土材料特論       |      | 3   | 3  | 一下   | 土木與防災工程學系 |         |    |
|      | DSCV0428       | 流體動力學         |      | 3   | 3  | 一下   | 土木與防災工程學系 |         |    |
|      | DSCV0461       | 集水區規劃與管理      |      | 3   | 3  | 一下   | 土木與防災工程學系 |         |    |
|      | DSCV0482       | 沿海水域污水排放模擬    |      | 3   | 3  | 一下   | 土木與防災工程學系 |         |    |
|      | DSCV0301       | 複變函數分析方法      |      | 3   | 3  | 二上   | 土木與防災工程學系 |         |    |
|      | DSCV0310       | 地理資訊系統在防災上之應用 |      | 3   | 3  | 二上   | 土木與防災工程學系 |         |    |
|      | DSCV0434       | 高等土壤力學特論      |      | 3   | 3  | 二上   | 土木與防災工程學系 |         |    |
|      | DSCV0445       | 營建管理特論        |      | 3   | 3  | 二上   | 土木與防災工程學系 |         |    |
|      | DSCV0297       | 波譜分析在防災上之應用   |      | 3   | 3  | 二下   | 土木與防災工程學系 |         |    |
|      | DSCV0390       | 地工數值分析        |      | 3   | 3  | 二下   | 土木與防災工程學系 |         |    |

製表時間:2015/9/17 10:16:28

| 修課別         | 學群類別 | 科目代號     | 科目名稱        | 學分數 | 時數 | 開課年級 | 學期 | 開課單位      | 是否有替代科目 | 備註 |
|-------------|------|----------|-------------|-----|----|------|----|-----------|---------|----|
| <b>主系選修</b> |      |          |             |     |    |      |    |           |         |    |
|             |      |          | 至少應修畢 24 學分 |     |    |      |    |           |         |    |
|             |      | DSCV0439 | 時間序列分析      | 3   | 3  | 二    | 下  | 土木與防災工程學系 |         |    |
|             |      | DSCV0473 | 環境模擬與分析     | 3   | 3  | 二    | 下  | 土木與防災工程學系 |         |    |
|             |      | DSCV0476 | 土木與水利工程專業實務 | 3   | 3  | 二    | 下  | 土木與防災工程學系 |         |    |

**畢業條件：**

|       |    |    |       |
|-------|----|----|-------|
| 畢業學分數 | 28 | 學分 |       |
| 校必修   | 0  | 學分 |       |
| 院必修   | 0  | 學分 |       |
| 主系必修  | 4  | 學分 | 4 門科目 |
| 校選修   | 0  | 學分 |       |
| 院選修   | 0  | 學分 |       |
| 主系選修  | 24 | 學分 |       |
| 跨院    | 0  | 學分 |       |
| 跨系    | 0  | 學分 |       |
| 剩餘學分  | 0  | 學分 |       |
| 自由選修  | 0  | 學分 |       |

※本系基本能力指標：

1. 具備理論與實務並重之土木與防災工程專業知識。
2. 具備實驗技術、電腦程式語言與應用資訊科技之能力。
3. 具備策劃及執行專題研究之能力。
4. 具備撰寫專業論文及簡報之能力。
5. 具備協調整合能力及敬業之積極態度。
6. 具備基本外語能力及國際視野。
7. 具備終身學習之觀念。

※畢業條件說明：

1. 本所碩士班畢業生必須撰寫碩士論文，且通過論文口試。

製表時間:2015/9/17 10:16:28