

## 土木防災

|      |                                  |
|------|----------------------------------|
| 概 要  | 社会基盤の構築技術に関連する自然科学・社会科学の基礎を習得する。 |
| 対 象  | 地球社会基盤学類土木防災コース以外の学生             |
| 修了要件 | 選択科目の中から合計10 単位以上を修得すること。        |

| 科目名           | 開講学類     | 単位数 | 区分 | 備 考 |
|---------------|----------|-----|----|-----|
| 構造解析学A        | 地球社会基盤学類 | 1   | 選択 |     |
| 構造解析学B        |          | 1   | 選択 |     |
| 開水路水理学A       |          | 1   | 選択 |     |
| 開水路水理学B       |          | 1   | 選択 |     |
| 地盤工学A         |          | 1   | 選択 |     |
| 地盤工学B         |          | 1   | 選択 |     |
| 応用振動学A        |          | 1   | 選択 |     |
| 応用振動学B        |          | 1   | 選択 |     |
| 鋼構造学A         |          | 1   | 選択 |     |
| 鋼構造学B         |          | 1   | 選択 |     |
| 鉄筋コンクリート工学A   |          | 1   | 選択 |     |
| 鉄筋コンクリート工学B   |          | 1   | 選択 |     |
| 海岸工学A         |          | 1   | 選択 |     |
| 海岸工学B         |          | 1   | 選択 |     |
| 河川工学A         |          | 1   | 選択 |     |
| 河川工学B         |          | 1   | 選択 |     |
| 地盤解析学A        |          | 1   | 選択 |     |
| 地盤解析学B        |          | 1   | 選択 |     |
| 土木建設防災マネジメントA |          | 1   | 選択 |     |
| 土木建設防災マネジメントB |          | 1   | 選択 |     |