

足利工業大学 創生工学科 建築・社会基盤学系土木工学コース

次に掲げる科目のうち、A群からC群までの各群から1科目以上、B群から17単位以上、合計30単位以上履修した者

| | A 群 | B 群 | C 群 |
|-----------------|--|--|--|
| 平成20年4月以前に入学した者 | コンピュータリテラシー コンピュータサイエンス入門 応用物理学Ⅰ 応用物理学Ⅱ 応用数学Ⅰ 応用数学Ⅱ 数値処理 土木応用数学 | 建築・土木基礎製図 材料基礎 建築・土木基礎実験 水理学Ⅰ 構造力学Ⅰ 構造力学Ⅱ 構造力学Ⅱ 演習 コンクリート材料 土木計画 土質力学 水理学Ⅱ 鉄筋コンクリート構造Ⅰ 地盤工学Ⅰ 土木構造力学 土木施工技術 コンクリート実験 土木施工管理 土木設計製図 水理・土質実験 地盤工学Ⅱ | 環境工学概論 課題研究 卒業研究A 卒業研究B 都市マネジメントゼミⅠ 都市マネジメントゼミⅡ 都市設計 都市計画 環境保全Ⅰ 河川工学 道路工学 交通計画 環境保全Ⅱ |