

土木建設

概要	社会基盤施設の計画、設計、建設、維持管理について基礎的素養を学び、自学類の学生には主専攻と合わせて幅の広い学識、自学類以外の学生には、他分野で生かせる学識を持つための副専攻です。
対象	すべての学生(ただし、環境デザイン学類土木建設コースの学生を除く)
修了要件	必修3科目7単位と、選択科目の中から2科目4単位以上を含む合計5科目11単位以上修得すること。

科目名	開講学類	単位数	区分	備考
構造解析学第1	環境デザイン学類	3	必修	3科目7単位必修
開水路水理学及び演習		2	必修	
土質力学第2及び演習		2	必修	
構造解析学第2		2	選択	2科目4単位以上
コンクリート構造学第1及び演習		2	選択	
海岸工学		2	選択	
地盤基礎工学		2	選択	
河川工学		2	選択	