

千葉大学 工学部 総合工学科 都市工学コース

次に掲げる科目のうち、以下の条件をすべて満たす者

・下記から17単位以上履修すること

年度	科 目
令和4年度の 入学者 (2022)	環境工学Ⅰ 構造力学Ⅰ 構造力学演習Ⅰ 測量学 水理学 都市環境デザイン 都市居住計画 環境工学Ⅱ 構造力学Ⅱ 構造力学演習Ⅱ 河川・海岸工学 都市情報処理Ⅰ 環境構成材料 振動工学 リモートセンサ環境計測 基礎地盤工学 防災工学 都市エネルギーシステム 通信工学概論 防災計画 製図基礎・CAD演習 環境制度論

次に掲げる科目のうち、以下の条件をすべて満たす者
・下記から17単位以上履修すること

年度	科 目
令和5年度以降の入学者 (2023)	環境工学Ⅰ 構造力学Ⅰ 構造力学演習Ⅰ 測量学 製図基礎・CAD演習 水理学 都市環境デザイン 構造力学Ⅱ 構造力学演習Ⅱ 環境制度論 河川・海岸工学 環境構成材料 振動工学 リモートセンサ環境計測 基礎地盤工学 防災工学 都市エネルギーシステム 通信工学概論 防災計画 都市居住計画