

工学院大学 先進工学部 環境化学科

次に掲げる科目のうち、13単位以上を履修した者

年度	科目
平成29年度以前 の入学者 (2017)	地球環境工学 大気環境工学 水環境工学 土壌環境工学 LCAと企業 環境政策と地域開発 環境エネルギー工学 環境材料化学 高分子材料化学 材料強度学 機械工学・材料加工学概論

次に掲げる科目のうち、17単位以上を履修した者

年度	科目
平成30年度 ～ 令和3年度 の入学者 (2018) (2021)	環境化学概論 地球環境工学 移動現象 大気環境工学 水環境工学 土壌環境工学 環境生物工学 環境政策と地域開発 環境エネルギー工学 環境材料化学 高分子材料化学 材料強度学 機械工学・材料加工学概論

次に掲げる科目のうち、17単位以上を履修した者

年度	科目
令和4年度以降の 入学者 (2022)	環境材料化学 大気環境工学 移動現象A 移動現象B 機械工学・材料加工学概論 材料強度学 土壌環境工学 環境生物工学 環境エネルギー工学 高分子材料化学