

東京農工大学 地域生態システム学科

次に掲げる科目から合計17単位以上履修した者

年度	科目
平成18年度 (2006) ～ 平成21年度 (2009) に入学した者	現代農業論
	地域社会システム計画論
	水資源管理論
	測量学Ⅰ
	水文学
	環境土壌物理学
	測量学Ⅱ
	農村地域計画学
	水理学
	応用力学
	土質力学
	リモートセンシング論
	構造解析学
	環境地盤工学
	農地工学
	持続的森林管理論
	灌漑排水工学
	水利施設工学
	農産プロセス流通工学
	測量学実習Ⅰ
	測量学実習Ⅱ
農業環境工学実験Ⅰ	
農業環境工学実験Ⅱ	
水理学演習	
CAD・設計演習	

東京農工大学 地域生態システム学科

次に掲げる科目のうち、A群からB群までの各群から1科目以上、A群から17単位以上、合計18単位以上履修した者

年度	A 群	B 群
平成 22 年 度 （ 2 0 1 0 ） ～ 平成 28 年 度 （ 2 0 1 6 ） に 入 学 し た 者	水資源管理論 地域社会システム計画論 水文学 土壌物理学 応用力学 土質力学 水理学 農村地域計画学 農業機械学 リモートセンシング論 農地工学 地盤工学 構造解析学 灌漑排水工学 水利施設工学 持続的森林管理論 土地利用学 測量学実習Ⅰ 測量学実習Ⅱ 農業環境工学実験Ⅰ 水理学演習 農業環境工学実験Ⅱ CAD設計演習 現代農業論	卒業論文