

対応開始年度 2021年入学生以降

対応開始年度 2024年度

対象学年 1年生から4年生

分野別科目対応表

大学等名 名城大学 農学部 生物環境科学科

実験・実習(演習)分野		講義分野	
指定分野	科目	指定分野	科目
①自然環境調査と分析、評価に係る実習・演習	・環境化学実験	①自然再生・自然環境概論	・生態学 ・植物環境適応論
②動・植物同定調査に係る実習・演習（森林動物学実習、森林昆虫学実習を含む）	・生物環境科学実習	②自然再生・自然環境保全に係る計画（設計）学	・ランドスケープ・デザイン学
③地域環境資源調査に係る実習・演習		③自然再生・自然環境保全に係わる施工計画・施工学	
④自然環境保全活動に係る実習・演習	・緑地創造学実験・実習	④自然再生・自然環境保全に係わる維持管理計画・管理学	・緑地環境学 ・緑地植物学 ・保全植物学 ・野生動物管理論
⑤生態学実習・演習	・生物保全学実験・実習	⑤植物（草本類、木本類、水生植物等）分類・生態・生理学	・植物分類学 ・森林生態学 ・植物機能科学 ・植物生命化学 ・植物繁殖生態学
⑥プレゼンテーション・コーディネート能力育成に係る実習	・科学英語 1	⑥動物（哺乳類、は虫類、両生類、昆虫、鳥類、魚類等）分類・生態・生理学	・環境動物学 ・動物環境生理学
新設：特別講義	設定する予定はない	⑦環境リスクマネジメント学	・水圏環境化学 ・環境分析化学
		⑧環境経済学	
		⑨環境社会学	
		⑩地域環境学・地域生態論	
		⑪環境関連法規	・環境法 ・環境アセス論

認 定 日 令和7年3月3日

一般財団法人 日本緑化センター

会 長 加來 正年

対応開始年度 2012年入学生以降

対応開始年度 平成 27 年度

対象学年 2 年生から 4 年生

分野別科目対応表

大学等名 名城大学 農学部 生物環境科学科

実験・実習(演習)分野		講義分野	
指定分野	科目	指定分野	科目
①自然環境調査と分析、評価に係る実習・演習	・生物環境科学実験 2	①自然再生・自然環境概論	・生態学 ・生物環境科学 3
②動・植物同定調査に係る実習・演習（森林動物学実習、森林昆虫学実習を含む）	・生物環境実習 ・博物館実習 1	②自然再生・自然環境保全に係る計画（設計）学	
		③自然再生・自然環境保全に係わる施工計画・施工学	
③地域環境資源調査に係る実習・演習		④自然再生・自然環境保全に係わる維持管理計画・管理学	・緑地環境学 ・緑地材料学 ・保全植物学 ・野生動物管理論
④自然環境保全活動に係る実習・演習	・ランドスケープ・デザイン演習	⑤植物（草本類、木本類、水生植物等）分類・生態・生理学	・植物分類学 ・森林生態学 ・植物機能科学 ・植物生命化学 ・環境ストレス生物学
⑤生態学実習・演習	・生物環境科学実験 1	⑥動物（哺乳類、は虫類、両生類、昆虫、鳥類、魚類等）分類・生態・生理学	・環境動物学 ・動物保全生態学
		⑦環境リスクマネジメント学	・水圏環境化学 ・環境分析化学
⑥プレゼンテーション・コーディネート能力育成に係る実習	・科学英語 1	⑧環境経済学	
新設：特別講義	設定する予定はない	⑨環境社会学	
		⑩地域環境学・地域生態論	
		⑪環境関連法規	・環境法 ・環境アセス論

提出日 平成 27 年 7 月 15 日

認 定 日 平成 27 年 8 月 21 日

一般財団法人 日本緑化センター

会 長 進 藤 清 貴