

対応開始年度 2016年入学生以降

対応開始年度 平成 28 年度

対象学年 平成 28 年度以降入学生

分野別科目対応表

大学等名 **筑波大学** 生命環境学群 生物資源学類

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	・森林総合実習 ・森林流域工学実習	①自然再生・自然環境概論	・環境化学 ・環境保全科学 ・生態学 ・筑波大学から診る環境問題
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）	・森林生物学実習 ・植物寄生菌学実験	②自然再生・自然環境保全に係る計画（設計）学	・環境修復生物工学 ・国際野生動物管理学
		③自然再生・自然環境保全に係わる施工計画・施工学	・土の物理学Ⅱ
③地域環境資源調査に係る実習・演習	・環境工学基礎実験 ・環境工学フィールド実習	④自然再生・自然環境保全に係わる維持管理計画・管理学	・造園学 ・流域保全学 ・地域環境管理工学 ・水圏環境工学
④自然環境保全活動に係る実習・演習	・自然地域計画実習 ・環境工学実験Ⅰ ・環境工学実験Ⅱ	⑤植物（草本類、木本類、水生植物等）分類・生態・生理学	・植物機能化学 ・植物栄養学 ・植物環境感応学 ・森林植物学 ・植物寄生菌学 ・植物生理学 ・森林遺伝学
⑤生態学実習・演習			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
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	・生物資源科学演習	⑦環境リスクマネジメント学	・環境総合評価論Ⅰ ・環境総合評価論Ⅱ（・環境経済評価論） 平成 29 年度より開講*
新設：特別講義	設定する予定はない	⑧環境経済学	・資源環境経済学 ・森林資源経済学
		⑨環境社会学	・森林環境社会論
		⑩地域環境学・地域生態論	・自然地域計画
		⑪環境関連法規	

※環境経済評価論は、平成 29 年度より開講
環境総合評価論Ⅰ、環境総合評価論Ⅱは、平成 28 年度をもって閉講となるので注意

提出日 平成 28 年 7 月 6 日

認 定 日 平成 28 年 11 月 9 日
一般財団法人 日本緑化センター
会 長 進 藤 清 貴

対応開始年度 2015年以前入学生

対応開始年度 平成 28 年度

対象学年 平成 27 年度以前入学生

分野別科目対応表

大学等名  筑波大学 生命環境学群 生物資源学類

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	・森林総合実習 ・森林流域工学実習	①自然再生・自然環境概論	・環境化学 ・環境保全科学 ・生態学 ・筑波大学から診る環境問題
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）	・森林生物学実習 ・植物寄生菌学実験	②自然再生・自然環境保全に係る計画（設計）学	・環境修復生物工学 ・国際野生動物管理学
③地域環境資源調査に係る実習・演習	・環境工学基礎実験 ・環境工学フィールド実習	③自然再生・自然環境保全に係わる施工計画・施工学	・土の物理学Ⅱ
④自然環境保全活動に係る実習・演習	・自然地域計画実習 ・環境工学実験Ⅰ ・環境工学実験Ⅱ	④自然再生・自然環境保全に係わる維持管理計画・管理学	・造園学 ・流域保全学 ・地域環境管理工学 ・水圏環境工学
⑤生態学実習・演習		⑤植物（草本類、木本類、水生植物等）分類・生態・生理学	・植物機能化学 ・植物栄養学 ・植物環境感応学 ・森林植物学 ・植物寄生菌学 ・植物生理学 ・森林遺伝学
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	・生物資源科学演習	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	・昆虫生態学 ・応用野生動物学
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	・環境総合評価論Ⅰ ・環境総合評価論Ⅱ（・環境経済評価論） 平成 29 年度より開講*
		⑧環境経済学	・資源環境経済学 ・森林資源経済学
		⑨環境社会学	・森林環境社会論
		⑩地域環境学・地域生態論	・自然地域計画
		⑪環境関連法規	・科学技術倫理

※環境経済評価論は、平成 29 年度より開講
環境総合評価論Ⅰ、環境総合評価論Ⅱは、平成 28 年度をもって閉講となるので注意

提出日 平成 28 年 7 月 6 日

認 定 日 平成 28 年 11 月 9 日
一般財団法人 日本緑化センター
会 長 進 藤 清 貴