

# 対応開始年度 2019年入学生以降

変更内容の開始年度 2020年度

対象学年 2019年度入学生以降

分野別科目対応表(変更)

法政大学 生命科学部 応用植物科学科

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		①自然再生・自然環境概論	・雑草学
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)	・植物医科学基礎実験Ⅱ	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	・樹木医演習
④自然環境保全活動に係る実習・演習	・植物生産基礎実習		・植物生理生態学 ・植物生理病理学
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	
		⑥動物(哺乳類、ほ虫類、両生類、昆虫、鳥類、魚類等)分類・生態・生理学	・環境昆虫学 ・基礎植物害虫学 ・生物制御化学
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	・インターンシップ ・科学技術コミュニケーション演習	⑦環境リスクマネジメント学	
		⑧環境経済学	・グリーン経済学
特別講義の新設	・自然再生学概論	⑨環境社会学	
		⑩地域環境学・地域生態論	・グローバル環境政策論
		⑪環境関連法規	・環境と人間 ・食料・地域政策論

提出日 2020年10月5日

2020年10月9日 認定

一般財団法人 日本緑化センター  
会 長 矢 嶋 進

# 対応開始年度 2016年入学生以降

変更内容の開始年度 平成 28 年度

対象学年 1 年生

分野別科目対応表(変更)

法政大学 生命科学部 応用植物科学科

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	・	①自然再生・自然環境概論	・雑草学
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）	・植物医科学基礎実験Ⅱ	②自然再生・自然環境保全に係る計画（設計）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	・植物生産基礎実習	④自然再生・自然環境保全に係わる維持管理計画・管理学	・樹木医演習
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	・植物生理生態学 ・植物生理病学
⑥プレゼンテーション・コーディネイト能力育成に係る実習	・インターンシップ ・科学技術コミュニケーション演習	⑥動物（哺乳類、両生類、昆虫、鳥類、魚類等）分類・生態・生理学	・環境昆虫学 ・植物基礎医科学 ・生物制御化学
特別講義の新設	・自然再生学概論	⑦環境リスクマネジメント学	・
		⑧環境経済学	・グリーン経済学・
		⑨環境社会学	・
		⑩地域環境学・地域生態論	・グローバル環境政策論
		⑪環境関連法規	・環境と人間 ・食料・地域政策論

提出日 平成 26 年 7 月 8 日

平成 26 年 8 月 13 日 認定

一般財団法人 日本緑化センター  
会 長 篠 田 和 久

# 対応開始年度 2015年入学生以降

変更内容の開始年度 平成 27 年度

対象学年 1 年生

分野別科目対応表(変更)

法政大学 生命科学部 応用植物科学科

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	・	①自然再生・自然環境概論	・雑草学
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）	・植物医科学基礎実験Ⅱ	②自然再生・自然環境保全に係る計画（設計）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	・植物生産基礎実習	④自然再生・自然環境保全に係わる維持管理計画・管理学	・樹木医演習
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	・植物生理生態学 ・植物生理病学
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	・インターンシップ ・科学技術コミュニケーション演習	⑥動物（哺乳類、両生類、昆虫、鳥類、魚類等）分類・生態・生理学	・環境昆虫学 ・植物基礎医科学 ・生物制御化学
特別講義の新設	・自然再生学概論	⑦環境リスクマネジメント学	・
		⑧環境経済学	・グリーン経済学
		⑨環境社会学	・
		⑩地域環境学・地域生態論	・
		⑪環境関連法規	・環境と人間 ・食料・地域政策論

提出日 平成 26 年 7 月 8 日

平成 26 年 8 月 13 日 認定

一般財団法人 日本緑化センター  
会 長 篠 田 和 久

# 対応開始年度 2014年入学生以降

変更内容の開始年度 平成 27 年度

対象学年 2 年生

分野別科目対応表(変更)

法政大学 生命科学部 応用植物科学科

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	・	①自然再生・自然環境概論	・雑草学 ・
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)	・植物医科学基礎実験Ⅱ ・ ・	②自然再生・自然環境保全に係る計画(設計)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	・植物生産基礎実習 ・ ・	④自然再生・自然環境保全に係わる維持管理計画・管理学	・樹木医演習 ・
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	・植物生理生態学 ・植物生理病理学 ・
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	・インターンシップ ・科学技術コミュニケーション演習 ・	⑥動物(哺乳類、ほ虫類、両生類、昆虫、鳥類、魚類等)分類・生態・生理学	・環境昆虫学 ・植物基礎医科学 ・生物制御化学 ・
特別講義の新設	・自然再生学概論	⑦環境リスクマネジメント学	・ ・
		⑧環境経済学	グリーン経済学 ・
		⑨環境社会学	・ ・
		⑩地域環境学・地域生態論	・ ・
		⑪環境関連法規	・環境と人間

提出日 平成 26 年 12 月 18 日

平成 27 年 1 月 8 日 認定

一般財団法人 日本緑化センター  
会 長 篠 田 和 久

# 対応開始年度 2014年入学生以降

変更内容の開始年度 平成 26 年度

対象学年 1 年生

分野別科目対応表(変更)

法政大学 生命科学部 応用植物科学科

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	・	①自然再生・自然環境概論	・雑草学 ・
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）	・植物医科学基礎実験Ⅱ ・ ・	②自然再生・自然環境保全に係る計画（設計）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	・植物生産基礎実習 ・ ・	④自然再生・自然環境保全に係わる維持管理計画・管理学	・樹木医演習 ・
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	・植物生理生態学 ・植物生理病理学 ・
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	・インターンシップ ・科学技術コミュニケーション演習 ・	⑥動物（哺乳類、ほ虫類、両生類、昆虫、鳥類、魚類等）分類・生態・生理学	・環境昆虫学 ・植物基礎医科学 ・生物制御化学 ・
特別講義の新設	—	⑦環境リスクマネジメント学	・ ・
		⑧環境経済学	グリーン経済学 ・
		⑨環境社会学	・ ・
		⑩地域環境学・地域生態論	・ ・
		⑪環境関連法規	・環境と人間

提出日 平成 26 年 7 月 8 日

平成 26 年 8 月 13 日 認定

一般財団法人 日本緑化センター  
会 長 篠 田 和 久