

対応開始年度 2013年入学生以降

変更内容の開始年度 平成26年度

対象学年 2年生

分野別科目対応表(変更) 大学等名 北海道大学 学部 農学部 学科 森林科学科

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	・森林動態実習 ・	①自然再生・自然環境概論	・森林保護学 ・森林美学および更新論
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）	・森林資源生物学演習 ・森林科学総合実習ⅠおよびⅡ ・	②自然再生・自然環境保全に係る計画（設計）学	・森林計画学 ・
		③自然再生・自然環境保全に係わる施工計画・施工学	・流域保全論 ・砂防工学
③地域環境資源調査に係る実習・演習	・森林計画学演習 ・	④自然再生・自然環境保全に係わる維持管理計画・管理学	・林業生産システム論 ・
④自然環境保全活動に係る実習・演習	・森林保全実習 ・		⑤植物（草本類、木本類、水生植物等）分類・生態・生理学
⑤生態学実習・演習	・野生動物管理実習 ・	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	・野生動物管理学 ・
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	・森林科学論文演習 ・	⑦環境リスクマネジメント学	・生態系管理学 ・
		⑧環境経済学	・環境資源経済学 ・
新設:特別講義		⑨環境社会学	・森林社会学 ・
		⑩地域環境学・地域生態論	・森林空間機能学 ・
		⑪環境関連法規	・森林政策学 ・

提出日 平成25年6月18日

平成25年7月 日 認定
 一般財団法人 日本環境教育センター
 会 長 篠田 和久

対応開始年度 2009年入学生以降

分野別科目対応表

大学等名 北海道大学 学部 農学部 学科 森林科学科

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	森林動態実習	①自然再生・自然環境概論	森林保護学 森林更新生態学
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)	森林資源生物学演習	②自然再生・自然環境保全に係る計画(設計)学	森林調査論 森林美学及び景観生態学
③地域環境資源調査に係る実習・演習	森林調査論演習	③自然再生・自然環境保全に係わる施工計画・施工学	流域保全論 石工学
④自然環境保全活動に係る実習・演習	森林保全実習 森林政策学演習	④自然再生・自然環境保全に係わる維持管理計画・管理学	森林経営管理学
⑤生態学実習・演習	野生生物管理実習	⑤植物(草本類、木本類、水生植物等)分類・生態・生理学	森林野生体生態学 森林繁殖遺伝学
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		⑥動物(哺乳類、爬虫類、両生類、昆虫、鳥類、魚類等)分類・生態・生理学	野生動物管理学
		⑦環境リスクマネジメント学	森林生態系管理学
		⑧環境経済学	森林資源経済学
		⑨環境社会学	森林社会学
		⑩地域環境学・地域生態論	森林空間機能学
		⑪環境関連法規	森林政策学
特別講義の新設			
自然再生講義・演習に係る新規カリキュラム設定の予定について 今後、新規カリキュラムとして(どちらかに○を付けてください) 1. 設定する予定がある(予定年度) ②. 設定する予定はない			

提出日 平成24年1月17日

※該当する分野の科目は全て記入してください、ただし科目の重複は極力避けるようにしてください。

※記載科目の内容が分かるシラバスを科目毎に添付してください。

認定日 平成24年2月9日
 財団法人 日本緑化センター
 会長 鈴木正一郎