

対応開始年度 2022年入学生以降

変更内容の開始年度 2022年度

対象学年 1、2年生

分野別科目対応表(変更)

大学等名 東海大学 教養学部学部 人間環境学科

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	・環境基礎実験 A	①自然再生・自然環境概論	・自然環境論 ・生活文化論 ・食と環境
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）		②自然再生・自然環境保全に係る計画（設計）学	・保全生物学
③地域環境資源調査に係る実習・演習	・社会環境演習	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	・自然環境演習 ・生活文化演習 A	④自然再生・自然環境保全に係わる維持管理計画・管理学	
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	・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	・人間環境基礎演習	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	・生物分類講座
新設：特別講義	—	⑦環境リスクマネジメント学	・大気環境論 ・水文環境論 ・土壌環境論 ・環境マネジメント論
		⑧環境経済学	・環境経済論
		⑨環境社会学	・里山文化論
		⑩地域環境学・地域生態論	
		⑪環境関連法規	

提出日 2023年6月24日

2023年6月26日 認定

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 2009年入学生以降

分野別科目対応表

東海大学 教養学部 人間環境学科 自然環境課程

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	・環境体験演習 1 ・環境体験演習 2	①自然再生・自然環境概論	・環境学序論 ・環境保全の実践
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)	・環境保全演習 1	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	・環境保全演習 2	④自然再生・自然環境保全に係わる維持管理計画・管理学	
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	・植物生態学
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	・環境基礎演習 ・環境専門演習 1 ・環境専門演習 2	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	・動物生態学 ・水生生物学
		⑦環境リスクマネジメント学	・環境リスクと安全 ・環境影響評価論 ・環境分析論
		⑧環境経済学	
		⑨環境社会学	・環境倫理 ・環境教育論
		⑩地域環境学・地域生態論	・地域環境論
		⑪環境関連法規	・環境法
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 2012年6月12日

上記の分野別科目対応表に記載された科目を自然再生士補資格認定科目として承認します。

認定日 平成24年8月17日
 財団法人 日本緑化センター
 会長 篠田 和 外