

対応開始年度 2019年入学生以降

対応表開始年度 西暦 2020 年度

対象学年 2019 年度入学生以降

分野別科目対応表

大学等名 札幌科学技術専門学校 自然環境学科

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	・環境アセスメント実習 ・地理情報システム学	①自然再生・自然環境概論	・生物多様性概論
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）	・野生生物調査実習Ⅰ ・野生生物調査実習Ⅱ	②自然再生・自然環境保全に係る計画（設計）学	・ビオトープ論 ・景観生態学
		③自然再生・自然環境保全に係わる施工計画・施工学	・環境土木工学
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	・森林生産学
④自然環境保全活動に係る実習・演習	・自然環境保全実習	⑤植物（草本類、木本類、水生植物等）分類・生態・生理学	・生物分類技能検定対策 ・植物分類学
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	・動物分類学 ・野生動物学
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	・環境教育論 ・野外活動論 ・インタープリテーション	⑦環境リスクマネジメント学	・環境水質学 ・大気環境学
		⑧環境経済学	・公害概論
特別講義	—	⑨環境社会学	
		⑩地域環境学・地域生態論	
		⑪環境関連法規	・環境関連法規

提出日

2020年7月15日

2020年7月21日

一般財団法人 日本緑化センター
会 長 矢 嶋 進