

対応表開始年	令和2年(2020年)4月入学生以降
	令和6年(2024年)3月卒業生以降
養成機関名	鹿児島大学
学部学科名	農学部・生物環境学科

## 分野別科目対応表

		講義科目	実験・実習科目
分野別	樹木の分類	育林学②	樹木実習①
	樹木の生態・生理	森林生態学②	屋久島実習① 育林学実習①
	立地・土壌	土壌科学②	水土実験①
	植物病理	樹病学②	
	昆虫・動物	森林動物学② 野生生物保護学①	森林生態学実習①
	樹木医学	森林保護学②	森林生態学実習①
	農業科学		
	造園学	景観デザイン学②	
	樹木医補総合	森林微生物・きのこ学②	森林基礎実習②

注. 樹木医学研究に係る「卒業研究」は、内容に該当する分野の実験・実習科目の1科目とすることができます。

令和元年8月19日認定

対応表開始年	平成28年(2016年)4月入学生以降
	平成32年(2020年)3月卒業生以降
養成機関名	鹿児島大学
学部学科名	農学部・生物環境学科

分野別科目対応表

		講義科目	実験・実習科目
分野別	樹木の分類	育林学②	樹木実習①
	樹木の生態・生理	森林生態学② 森林環境学②	暖帯林実習① 屋久島実習①
	立地・土壌	森林環境学②	水土実験①
	植物病理	樹病学②	
	昆虫・動物	森林動物学② 野生生物保護学①	森林生態学実習①
	樹木医学	森林保護学②	森林生態学実習①
	農業科学		
	造園学	景観デザイン学②	
	樹木医補総合	森林微生物・きのこ学②	森林基礎実習②

注. 樹木医学研究に係る「卒業研究」は、内容に該当する分野の実験・実習科目の1科目とすることができます。

平成27年8月21日認定

対応表開始年	平成18年(2006年)4月入学生以降 平成22年(2010年)3月卒業生以降
養成機関名	鹿児島大学
学部学科名	農学部・生物環境学科

## 分野別科目対応表

		講義科目	実験・実習科目
分野別	樹木の分類	育林学②	樹木実習 I ①
	樹木の生態・生理	森林生態学② 森林環境学②	樹木実習 II ①
	立地・土壌	森林環境学② 森林気象学②	森林総合実習②
	植物病理	樹病学②	
	昆虫・動物	森林動物学②	森林生態学実習①
	樹木医学	森林保護学②	森林生態学実習①
	農業科学		
	造園学		
	樹木医補総合		

注. 樹木医学研究に係る「卒業研究」は、内容に該当する分野の実験・実習科目の1科目とすることができます。

平成27年2月1日再整理（※過年度認定当時の内容で、平成27年2月1日時点で再整理したもの）

対応表開始年	平成14年(2002年)4月入学生以降
	平成18年(2006年)3月卒業生以降
養成機関名	鹿児島大学
学部学科名	農学部・生物環境学科

## 分野別科目対応表

		講義科目	実験・実習科目
分野別	樹木の分類	育林学②	樹木実習 I ①
	樹木の生態・生理	森林生態学②	樹木実習 II ①
	立地・土壌	森林環境学② 森林気象学②	森林総合実習②
	植物病理	樹病学②	
	昆虫・動物	森林動物学②	森林生態学実習①
	樹木医学	森林保護学②	森林生態学実習①
	農薬科学		
	造園学	風致工学②	
	樹木医補総合		

注. 樹木医学研究に係る「卒業研究」は、内容に該当する分野の実験・実習科目の1科目とすることができます。

平成27年2月1日再整理（※過年度認定当時の内容で、平成27年2月1日時点で再整理したもの）

対応表開始年	平成13年(2001年)4月入学生以降
	平成17年(2005年)3月卒業生以降
養成機関名	鹿児島大学
学部学科名	農学部・生物環境学科

## 分野別科目対応表

		講義科目	実験・実習科目
分野別	樹木の分類	育林学②	樹木実習Ⅰ①
	樹木の生態・生理	森林植物学②	樹木実習Ⅱ①
	立地・土壌	森林環境学② 森林気象学②	森林総合実習②
	植物病理	樹病学②	
	昆虫・動物	森林動物学②	森林生態学実習①
	樹木医学	森林保護学②	森林生態学実習①
	農業科学		
	造園学	風致工学②	
	樹木医補総合		

注. 樹木医学研究に係る「卒業研究」は、内容に該当する分野の実験・実習科目の1科目とすることができます。

平成27年2月1日再整理（※過年度認定当時の内容で、平成27年2月1日時点で再整理したもの）