

対応表開始年	平成20～23年(2008～2011年)4月入学生
	平成24～27年(2012～2015年)3月卒業生
養成機関名	明治大学
学部学科名	

## 分野別科目対応表(平成24年4月入学生以降は申請不可)

		講義科目	実験・実習科目
分野別	樹木の分類	植物分類・形態学②	
	樹木の生態・生理	緑地植物植栽学②	
	立地・土壌	緑地工学② 微気象学② 土壌学概論②	
	植物病理	植物病理学② 植物病理学概論②	
	昆虫・動物	応用昆虫学② 有害動物学② 動物保全生態学②	農学実験Ⅲ①
	樹木医学	環境緑化学②	生物生産実習①
	農薬科学	昆虫制御学②	
	造園学	緑地学概論② アメニティー緑地学② 緑地計画学②	農学実験Ⅴ①
	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18～19年(2006～2007年)4月入学生は、資格申請要件を満たさず 平成22～23年(2010～2011年)3月卒業生は、資格申請要件を満たさず
養成機関名	明治大学
学部学科名	

## 分野別科目対応表(申請不可)

		講義科目	実験・実習科目
分野別	樹木の分類	植物分類・形態学②	
	樹木の生態・生理	緑地植物植栽学②	
	立地・土壌	緑地工学② 微気象学② 土壌学概論②	
	植物病理	植物病理学② 植物病理学概論②	
	昆虫・動物	応用昆虫学② 有害動物学② 動物保全生態学②	
	樹木医学		
	農薬科学	昆虫制御学②	
	造園学	緑地学概論② アメニティー緑地学② 緑地計画学②	農学実験Ⅴ①
	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13～17年(2001～2005年)4月入学生
	平成17～21年(2005～2009年)3月卒業生
養成機関名	明治大学
学部学科名	

## 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	植物分類・形態学②	
	樹木の生態・生理	緑地植物植栽学②	農学実験Ⅳ②
	立地・土壌	緑地工学② 微気象学② 土壌学概論②	農学実験Ⅳ②
	植物病理	植物病理学② 植物病理学概論②	農学実験Ⅲ②
	昆虫・動物	応用昆虫学② 有害動物学② 動物保全生態学②	農学実験Ⅱ②
	樹木医学		
	農薬科学	昆虫制御学②	
	造園学	緑地学概論② アメニティー緑地学② 緑地計画学②	農学実験Ⅴ②
	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）