

対応表開始年	平成29年(2017年)4月入学生以降
	平成31年(2019年)3月卒業生以降
養成機関名	群馬県立農林大学校
学部学科名	農林部

## 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	樹木学②	樹木学実習①
	樹木の生態・生理	森林生態学② 植物生理学②	樹相診断実習①
	立地・土壌	土壌肥料学②	土壌学実習① 土壌学実験①
	植物病理	森林保護学② 植物病理学②	病虫害と生理障害の診断実習① 病虫害防除実習①
	昆虫・動物	昆虫学② 鳥獣被害対策②	虫発生予察実習① 病虫害と生理障害の診断実習① 病虫害防除実習①
	樹木医学	樹木医学Ⅰ② 樹木医学Ⅱ②	造園学実習① 樹木医学実習①
	農薬科学	農薬学②	
	造園学	造園学②	造園学実習①
	樹木医補総合	森林環境論②	

注. 樹木医学研究に係る「卒業論文」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30年8月23日認定

対応表開始年	平成26年(2014年)4月入学生以降
	平成28年(2016年)3月卒業生以降
養成機関名	群馬県立農林大学校
学部学科名	農林部

## 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	樹木学②	樹木学実習①
	樹木の生態・生理	森林生態学② 植物生理学②	樹相診断実習①
	立地・土壌	森林環境論② 土壌肥料学②	土壌学実習① 土壌学実験①
	植物病理	森林保護学② 植物病理学②	病虫害と生理障害の診断実習① 病虫害防除実習①
	昆虫・動物	昆虫学②	虫発生予察実習① 病虫害と生理障害の診断実習① 病虫害防除実習①
	樹木医学	樹木医学Ⅰ② 樹木医学Ⅱ②	造園学実習① 樹木医学実習①
	農薬科学	農薬学②	
	造園学	造園学②	造園学実習①
樹木医補総合			

注. 樹木医学研究に係る「卒業論文」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19年(2007年)4月入学生以降
	平成21年(2009年)3月卒業生以降
養成機関名	群馬県立農林大学校
学部学科名	農林部

## 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	樹木学②	樹木学実習①
	樹木の生態・生理	森林生態学② 植物生理学②	樹相診断実習①
	立地・土壌	森林環境論② 土壌学②	土壌学実習① 土壌学実験①
	植物病理	森林保護学② 植物病理学②	病虫害と生理障害の診断実習① 病虫害防除実習①
	昆虫・動物	昆虫学②	虫発生予察実習① 病虫害と生理障害の診断実習① 病虫害防除実習①
	樹木医学	樹木医学Ⅰ② 樹木医学Ⅱ②	造園学実習① 樹木医学実習①
	農薬科学	農薬学②	
	造園学	造園学②	造園学実習①
樹木医補総合			

注. 樹木医学研究に係る「卒業論文」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17年(2005年)4月入学生以降 平成19年(2007年)3月卒業生以降
養成機関名	群馬県立農林大学校
学部学科名	農林部

## 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	樹木学②	樹木学実習①
	樹木の生態・生理	森林生態学② 植物生理学②	樹相診断実習①
	立地・土壌	農業気象学② 森林環境論② 土壌学②	土壌学実習① 土壌学実験①
	植物病理	森林保護学② 植物病理学②	病虫害と生理障害の診断実習① 病虫害防除実習①
	昆虫・動物	昆虫学②	虫発生予察実習① 病虫害と生理障害の診断実習① 病虫害防除実習①
	樹木医学	樹木医学Ⅰ② 樹木医学Ⅱ②	造園学実習① 樹木医学実習①
	農薬科学	農薬学②	
	造園学	造園学②	造園学実習①
	樹木医補総合		

注. 樹木医学研究に係る「卒業論文」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16年(2004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	群馬県立農林大学校
学部学科名	農林部

## 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	樹木①	樹木学実習①
	樹木の生態・生理	森林生態学②	
	立地・土壌	農業気象① 森林環境②	土壌学実習①
	植物病理	森林保護②	
	昆虫・動物	応用昆虫①	
	樹木医学	樹木医学Ⅰ② 樹木医学Ⅱ①	造園実習① 樹木医学実習①
	農薬科学	農薬①	
	造園学	造園①	造園実習②
	樹木医補総合		

注. 樹木医学研究に係る「卒業論文」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15年(2003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	群馬県立農林大学校
学部学科名	農林部

## 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	樹木①	樹木学実習①
	樹木の生態・生理	森林生態学②	
	立地・土壌	農業気象① 森林環境②	土壌学実習①
	植物病理	森林保護②	
	昆虫・動物	応用昆虫①	
	樹木医学	樹木医学Ⅰ② 樹木医学Ⅱ①	造園実習② 樹木医学実習①
	農薬科学	農薬①	
	造園学	造園①	造園実習②
	樹木医補総合		

注. 樹木医学研究に係る「卒業論文」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）