対応表開始年	平成31年(2019年)4月入学生以降
对心 及刑妇 牛	令和5年(2023年)3月卒業生以降
養成機関名	東京農工大学
学部学科名	農学部地域生態システム学科

		講義科目	実験·実習科目
		植生管理学②	樹木学実習1.5
	樹木の分類		植生管理学実習①
		森林生態学②	育林学実習①
	樹木の生態・生理	自然誌学①	樹木学実習1.5
		樹木学②	植生管理学実習①
		森林立地学②	森林土壌学実験・実習①
	立地·土壌		
		植物病理学②	森林保護·樹木医学実習①
	植物病理		
分		野生生物保全技術論①	
野別	昆虫·動物	野生動物保全学②	
73.3			
		植物保護学②	森林保護・樹木医学実習①
	樹木医学	森林保護学①	
		由 ** *1 ** * * * * * * * * * * * * * * *	
	# ** 1.1 24	農薬科学②	
	農薬科学	植物保護学②	
		 造園学②	
	造園学	景観生態学②	
	· - -	泉既工忠于仏 	
		 樹木学②	
	樹木医補総合	森林施業論①	
	当へ下区 田小心 口		
1			

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3年9月3日認定

対応表開始年	平成27年(2015年)4月入学生以降
对心 及刑妇 牛	平成31年(2019年)3月卒業生以降
養成機関名	東京農工大学
学部学科名	

		講義科目	実験・実習科目
		植生管理学②	樹木学実習②
	樹木の分類	生物多様性保全学②	植生管理学実習①
		森林生態学②	育林学実習①
	樹木の生態・生理	植生学②	
		樹木学②	
		森林立地学②	森林土壌学実験·実習①
	立地·土壌		
		植物病理学②	
	植物病理		
分		野生動物保全技術論②	
野別	昆虫•動物	野生動物保全学②	
נילו			
		植物保護学②	森林保護・樹木医学実習①
	樹木医学	森林保護学②	
		曲本ル平の	
	曲 歩 む 21 24	農薬化学②	
	農薬科学	植物保護学②	
		<u></u> 造園学②	
	造園学	景観生態学②	
		樹木学②	FS実験実習①-森林コース
	樹木医補総合	森林施業論①	

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22年(2010年)4月入学生以降
对心 及刑妇 牛	平成26年(2014年)3月卒業生以降
養成機関名	東京農工大学
学部学科名	

		講義科目	実験·実習科目
		植生管理学②	樹木学実習②
	樹木の分類	生物多様性保全学②	植生管理学実習①
		森林生態学②	育林学実習②
	樹木の生態・生理	植生学②	
		樹木学②	
		森林立地学②	森林土壌学実験・実習①
	立地·土壌		
		 植物病理学②	 森林保護·樹木医学実習①
	植物病理		
分		野生動物保全技術論②	
野別	昆虫•動物	野生動物保全学②	
נילו			
		植物保護学②	森林保護・樹木医学実習①
	樹木医学		
		農薬化学②	
	農薬科学	植物保護学②	
	反来行于	1世70 休夜子(4)	
		<u></u> 造園学②	
	造園学	景観生態学②	
		樹木学②	
	樹木医補総合	森林施業論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。

対応表開始年	平成20年(2008年)4月入学生以降
对心 及刑妇 牛	平成24年(2012年)3月卒業生以降
養成機関名	東京農工大学
学部学科名	

		講義科目	実験・実習科目
		植生管理学②	樹木学実習②
	樹木の分類	生物多様性保全学②	植生管理学実習①
		森林生態学②	育林学実習②
	樹木の生態・生理	植生学②	
		樹木生態生理学②	
		森林立地学②	森林土壌学実験・実習①
	立地•土壌	持続的森林管理論②	
		森林保護・樹木医学②	森林保護・樹木医学実習①
	植物病理	植物病理学②	
		mz u ±146 /5 A 14 /5 24 @	
分		野生動物保全技術学②	野生動物保護学実習①
野別	昆虫・動物	森林生物保全学②	
,,,		農業昆虫学②	
		森林保護・樹木医学②	森林保護・樹木医学実習①
	樹木医学	植物保護学②	
		農薬化学②	
	農薬科学	植物保護学②	
	及来行于	10170休吃丁色	
		造園学②	環境計画学実習①
	造園学	景観生態学②	
		自然修復技術論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。

対応表開始年	平成18年(2006年)4月入学生以降
对心 及删如十	平成22年(2010年)3月卒業生以降
養成機関名	東京農工大学
学部学科名	

		講義科目	実験・実習科目
		植生管理学②	樹木学実習②
	樹木の分類	生物多様性保全学②	植生管理学実習①
		森林生態学②	育林学実習②
	樹木の生態・生理	植生学②	
		樹木生理学②	
		森林立地学②	森林土壌学実験・実習①
	立地・土壌		土壌環境実験①
		森林保護・樹木医学②	森林保護・樹木医学実習①
	植物病理	植物病理学②	
分		野生動物保全技術学②	野生動物保護学実習①
野	昆虫∙動物	森林生物保全学②	
別		農業昆虫学②	
		森林保護・樹木医学②	森林保護・樹木医学実習①
	樹木医学	植物保護学②	
		農薬化学②	
	農薬科学	植物保護学②	
		造園学②	環境計画学実習①
	造園学	景観生態学②	環境の美学実習①
		自然修復技術論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。

対応表開始年	平成13年(2001年)4月入学生以降
对心 及删如十	平成17年(2005年)3月卒業生以降
養成機関名	東京農工大学
学部学科名	

		講義科目	実験·実習科目
		植生管理学②	樹木学実習②
	樹木の分類	生物多様性保全学②	植生管理学実習①
		森林生態学②	育林学実習②
	樹木の生態・生理	植生学②	森林資源計画学実習③
		樹木生理学②	
		森林土壌学②	森林土壤学実習①
	立地・土壌	森林環境論②	土壤環境実験①
		環境土壌物理学②	
		森林保護学②	林業経営学実習①
	植物病理	植物病理学②	
分		野生動物保護学②	野生動物保護学実習①
野	昆虫·動物	森林生物保全学②	
別		農業昆虫学②	
		植物保護学②	
	樹木医学		
		森林保護学②	
	農薬科学	農薬化学②	
		植物保護学②	
		造園学②	環境計画学実習①
	造園学	景観生態学②	環境の美学実習①
		森林風致学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。