対応表開始年	平成25年(2013年)4月入学生以降	
	平成29年(2017年)3月卒業生以降	
養成機関名	北海道大学	
学部学科名	農学部森林科学科	

	加什日对心 农	講義科目	実験•実習科目
	樹木の分類	樹木学②	
	樹木の生態・生理	樹木生理学② 造林学②	造林学実習②
	立地·土壌		森林動態実習①
	植物病理	きのこ学②	
分野別	昆虫·動物	野生動物管理学②	野生動物管理実習①
	樹木医学		
	農薬科学		
	造園学	森林美学及び更新論②	
	樹木医補総合	森林保護学②	森林科学総合実習 I 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26年8月26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	北海道大学	
学部学科名	農学部森林科学科	

	加什日对心 农	講義科目	実験・実習科目
	樹木の分類	森林植生体系学②	
	樹木の生態・生理	造林学② 樹木生物学②	造林学実習②
	立地・土壌	土壌物理学②	森林動態実習① 森林造成施業実習①
	植物病理	森林保護学②	
分 野 別	昆虫·動物	野生動物管理学②	野生生物管理学実習①
	樹木医学	森林資源生物学②	森林化学実験①
	農薬科学		
	造園学	森林美学および景観生態学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26年8月26日再整理(※過年度認定当時の内容で、平成26年8月26日時点で再整理したもの)

対応表開始年	平成17年(2005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	北海道大学	
学部学科名	農学部森林科学科	

	加什日对心 我	講義科目	実験・実習科目
	樹木の分類	森林植生体系学②	
	樹木の生態・生理	造林学② 木材生物学②	造林学実習②
	立地・土壌	土壌物理学②	
	植物病理	森林保護学②	
分 野 別	昆虫·動物	野生動物管理学②	野生生物管理学実習①
	樹木医学	森林資源生物学②	森林化学実験①
	農薬科学		
	造園学	森林美学および景観生態学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26年8月26日再整理(※過年度認定当時の内容で、平成26年8月26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	
对心衣用妇 牛	平成17年(2005年)3月卒業生以降	
養成機関名	北海道大学	
学部学科名	農学部森林科学科	

		講義科目	実験・実習科目
	樹木の分類	森林植生体系学②	
	樹木の生態・生理	造林学② 木材生物学②	造林学実習②
	立地・土壌	土壌物理学②	森林科学実習①
	植物病理	森林保護学②	
分 野 別	昆虫·動物	野生動物管理学②	森林科学実習2①
	樹木医学	森林資源生物学②	森林化学実験①
	農薬科学		
	造園学	森林美学および景観生態学②	
	樹木医補総合		森林科学実習3①

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26年8月26日再整理(※過年度認定当時の内容で、平成26年8月26日時点で再整理したもの)