

養成機関名	新潟農業・バイオ専門学校	
学部学科名	フラワーデザイン科	大学併修自然環境総合科(4年制)
対応表開始年	令和3年(2021年)4月入学生以降	令和3年(2021年)4月入学生以降
	令和5年(2023年)3月卒業生以降	令和7年(2025年)3月卒業生以降

分野別科目対応表

分野別	学部学科名	フラワーデザイン科		大学併修自然環境総合科(4年制)	
		講義科目	実験・実習科目	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②	
	樹木の生態・生理	植物学概論②		植物学概論②	
	立地・土壌	土壌肥料学②		土壌肥料学②	
	植物病理	植物病理学②	植物病理学実験①	植物病理学②	植物病理学実験①
	昆虫・動物				
	樹木医学	樹木医学②	植物育成管理学実習②※	樹木医学②	植物育成管理学実習②※
	農業科学		植物育成管理学実習②※		植物育成管理学実習②※
	造園学	景観論② 環境保全論②	環境デザイン実習Ⅰ③ 基礎園芸実習③ ガーデニング実習Ⅰ・Ⅱ③	景観論② 環境保全論②	環境デザイン実習③ 基礎園芸実習③ ガーデニング実習③
	樹木医補総合				

注. 「実験・実習科目」の「植物育成管理学実習②」は、2分野2科目の履修とみなします(2分野2科目②単位)。

令和2年9月4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	新潟農業・バイオ専門学校
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	樹木学②	
	樹木の生態・生理	植物学概論②	
	立地・土壌	土壌肥料学②	
	植物病理	植物病理学②	植物病理学実験①
	昆虫・動物		
	樹木医学	樹木医学②	植物育成管理学実習②※
	農業科学		植物育成管理学実習②※
	造園学	景観論② 環境保全論②	環境デザイン実習Ⅰ③ 基礎園芸実習③ ガーデニング実習③
	樹木医補総合		

注. 「実験・実習科目」の「植物育成管理学実習②」は、2分野2科目の履修とみなします(2分野2科目②単位)。

令和元年8月19日認定

対応表開始年	平成27年(2015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	新潟農業・バイオ専門学校
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	樹木学②	
	樹木の生態・生理	植物学概論②	
	立地・土壌	土壌肥料学②	
	植物病理	植物病理学②	植物病理学実習①
	昆虫・動物		
	樹木医学	樹木医学②	植物育成管理学実習②※
	農業科学		植物育成管理学実習②※
	造園学	景観論② 環境保全論②	環境デザイン実習Ⅰ③ 基礎園芸実習③ ガーデニング実習③
	樹木医補総合		

注. 「実験・実習科目」の「植物育成管理学実習②」は、2分野2科目の履修とみなします(2分野2科目②単位)。

平成28年8月18日認定

対応表開始年	平成23年(2011年)4月入学生以降
	平成25年(2013年)3月卒業生以降
養成機関名	新潟農業・バイオ専門学校
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	樹木学②	
	樹木の生態・生理	植物学概論② 生態学概論②	
	立地・土壌	土壌肥料学②	
	植物病理	植物病理学②	植物病理学実習①
	昆虫・動物		昆虫・動物学実習②
	樹木医学	樹木医学②	植物育成管理学実習②※
	農業科学		植物育成管理学実習②※
	造園学	景観論② 緑地環境計画② 環境保全論②	環境デザイン実習Ⅰ③ 基礎園芸実習③ ガーデニング実習③
	樹木医補総合		

注.「実験・実習科目」の「植物育成管理学実習②」は、2分野2科目の履修とみなします(2分野2科目②単位)。

平成28年8月29日訂正（※過年度認定当時の内容で、平成28年8月29日時点で訂正したもの）