

対応表開始年	令和5年(2023年)4月入学生以降
	令和9年(2027年)3月卒業生以降
大学名	新潟食料農業大学
学部学科名	食料産業学部食料産業学科

分野別科目対応表

		講義科目分類	実験・実習科目分類
分野別	樹木の分類		樹木学特別実習①
	樹木の生態・生理	植物生理・生態学概論② 植物生理学②	作物・果樹生産科学基礎実験・実習①
	立地・土壌	土壌学②	栽培科学実験・実習④
	植物病理	植物病理学②	植物分子科学実験・実習④
	昆虫・動物	昆虫学②	
	樹木医学		
	農業科学	農薬学概論②	
	造園学		
	樹木医補総合	果樹・観賞園芸学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。

令和4年9月1日認定

対応表開始年	令和2年(2020年)4月入学生以降
	令和6年(2024年)3月卒業生以降
大学名	新潟食料農業大学
学部学科名	食料産業学部食料産業学科

分野別科目対応表

		講義科目分類	実験・実習科目分類
分野別	樹木の分類		樹木学特別実習①
	樹木の生態・生理	植物生理・生態学概論② 植物生理学②	作物生産科学基礎実験・実習①
	立地・土壌	土壌学②	栽培科学実験・実習④
	植物病理	植物病理学②	植物分子科学実験・実習④
	昆虫・動物	昆虫学②	
	樹木医学		
	農業科学	農薬学概論②	
	造園学		
	樹木医補総合	果樹・観賞園芸学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。

令和4年9月1日認定