

対応表開始年	令和2年(2020年)4月入学生以降
	令和4年(2022年)3月卒業生以降
養成機関名	兵庫県立大学
学部学科名	大学院・緑環境景観マネジメント研究科

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	植生景観構造論②	フィールド植物観察演習Ⅰ(前期)① フィールド植物観察演習Ⅱ(後期)①
	樹木の生態・生理	樹木植栽管理論① 里地里山の保安全管理論①	里地里山の保安全管理演習②
	立地・土壌		緑環境景観機能評価演習②
	植物病理		
	昆虫・動物	共生地域創成論②	保安全管理基礎演習②
	樹木医学	緑環境景観マネジメント概論②	樹木植栽管理演習②
	農業科学	緑環境と地方行財政②	
	造園学	景観計画デザイン論② 緑環境景観政策論② 緑環境景観機能評価とSDGs① 緑地活用論②	活用デザイン基礎演習② 園芸植物活用演習② 景観活用デザイン演習②
	樹木医補総合	植物資源活用と都市・地域の魅力②	

対応表開始年	平成30年(2018年)4月入学生以降
	2020年3月卒業生以降
養成機関名	兵庫県立大学
学部学科名	大学院・緑環境景観マネジメント研究科

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	植生景観構造論②	フィールド植物観察演習Ⅰ(前期)① フィールド植物観察演習Ⅱ(後期)①
	樹木の生態・生理		里地里山の保全管理演習②
	立地・土壌		緑環境景観機能評価演習②
	植物病理		
	昆虫・動物	共生地域創成論②	保全管理基礎演習②
	樹木医学	緑環境景観マネジメント概論②	樹木植栽管理演習②
	農業科学	緑環境と地方行財政②	
	造園学	景観計画デザイン論② 緑環境景観政策論②	活用デザイン基礎演習② 園芸植物活用演習② 景観活用デザイン演習②
	樹木医補総合	植物資源活用と都市・地域の魅力②	

対応表開始年	平成29年(2017年)4月入学生以降
	2019年3月卒業生以降
養成機関名	兵庫県立大学
学部学科名	大学院・緑環境景観マネジメント研究科

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	植生景観構造論②	フィールド植物観察演習Ⅰ(前期)① フィールド植物観察演習Ⅱ(後期)①
	樹木の生態・生理		里地里山の保全管理演習②
	立地・土壌		緑環境景観機能評価演習②
	植物病理		
	昆虫・動物	共生地域創成論②	保全管理基礎演習②
	樹木医学	緑環境景観マネジメント概論②	樹木植栽管理演習②
	農業科学	緑環境と地方行財政②	植物管理技術演習Ⅰ(前期)① 植物管理技術演習Ⅱ(後期)①
	造園学	緑地活用計画論② 緑環境景観政策論②	活用デザイン基礎演習② 園芸植物活用演習② 景観活用デザイン演習②
	樹木医補総合	植物資源活用と都市・地域の魅力②	

対応表開始年	平成21年(2009年)4月入学生以降
	平成23年(2011年)3月卒業生以降
養成機関名	兵庫県立大学
学部学科名	大学院・緑環境景観マネジメント研究科

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	植生景観構造論②	フィールド植物観察演習Ⅰ(前期)① フィールド植物観察演習Ⅱ(後期)①
	樹木の生態・生理	植物生態応用論②	里地里山の保全管理演習②
	立地・土壌		緑環境景観機能評価演習②
	植物病理		
	昆虫・動物	共生地域創成論②	保全管理基礎演習②
	樹木医学	緑環境景観マネジメント概論②	樹木植栽管理演習②
	農業科学	緑環境と地方行財政②	植物管理技術演習Ⅰ(前期)① 植物管理技術演習Ⅱ(後期)①
	造園学	緑地活用計画論② 緑環境景観政策論②	活用デザイン基礎演習② 園芸植物活用演習② 景観活用デザイン演習②
	樹木医補総合		

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）