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	岐阜県立森林文化アカデミー
学部学科名	

分野別科目対応表

		講義科目	実験・実習科目
		森林の植物②	樹と木材を知る(60時間)
	樹木の分類	生物圏科学基礎②	樹木・木材同定実習(30時間)
			植物同定実習(30時間)
		樹木生理学②	樹木生理学実習(30時間)
	樹木の生態・生理	森林生態②	森林調査法(60時間)
	立地・土壌	森林立地②	
	植物病理	森林保護学②	森林保護学実習(30時間)
分野別	昆虫·動物	哺乳類・鳥類②	動物同定実習(30時間)
	樹木医学		
	農薬科学	農薬科学・林業薬剤②	
	造園学	造園学概論②	造園土木技術(30時間)
	樹木医補総合		

注. 樹木医学研究に係る「課題研究」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)

対応表開始年	平成18年(2006年)4月入学生以降	
	平成20年(2008年)3月卒業生以降	
養成機関名	岐阜県立森林文化アカデミー	
学部学科名		

分野別科目対応表

		講義科目	実験·実習科目
		植物分類地理②	植物分類実習(30時間)
	樹木の分類	森林の植物Ⅱ②	生物同定演習(30時間)
		生物圏科学基礎②	森林の植物 I (30時間)
		生物を知る②	里山の植物(30時間)
	樹木の生態・生理	樹木生理学1②	樹木生理学2(30時間)
	立地・土壌	自然を判読する②	里山の生物と自然1(60時間)
	植物病理	森の菌類学② 里山の菌類②	森林保護学実習(30時間)
		森林保護学②	
分野別	昆虫・動物	哺乳類・鳥類②	里山の昆虫(30時間)
	樹木医学		
	農薬科学	林業薬剤・農薬科学②	
	造園学	造園学概論②	造園土木技術(30時間)
	樹木医補総合		

注. 樹木医学研究に係る「課題研究」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)

対応表開始年	平成15年(2003年)4月入学生以降
	平成17年(2005年)3月卒業生以降
養成機関名	岐阜県立森林文化アカデミー
学部学科名	

分野別科目対応表

		講義科目	実験・実習科目
		森林実習②	森林実習(15時間)
	樹木の分類	植物分類地理②	植物分類実習(30時間)
		生物②	森をつくる(30時間)
	樹木の生態・生理	生物を知る②	森を育てる2(30時間)
			里山の植物(30時間)
		地球環境科学②	森林実習(15時間)
	立地•土壌	自然を判読する②	森を育てる1(15時間)
ı			里山の生物と自然(60時間)
		森の菌類学②	
	植物病理	里山の菌類②	
分		動物を観察する②	水田・河川環境と生物(60時間)
野	昆虫·動物	生物セミナー②	里山の昆虫(30時間)
別		哺乳類・鳥類②	
	樹木医学		
	農薬科学	森の健康学②	森を育てる1(15時間)
	造園学		
	樹木医補総合		

注. 樹木医学研究に係る「課題研究」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)