
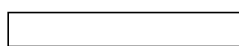


農学部 授業科目履修系統図【教養教育部門】

		1 年		2 年		3 年		4 年			
		前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期		
教養教育部門	人文社会科学目群	哲学 心理学 日本国憲法 暮らしの中の法律 メディアリテラシー	世界の歴史と文化 日本の歴史と文化 政治学 社会学 経済学 宗教の世界							<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <凡例> 必修科目 選択科目 </div>	
		日本語学									
	自然科学目群	地球と宇宙 科学の最前線と歴史 生命・食糧・環境・エネルギー	物質の成り立ち								自然科学目群
	言語コミュニケーション科目群	英語初級Ⅰ 英会話初級Ⅰ 英語中級Ⅰ 英会話中級Ⅰ 英語上級Ⅰ 英会話上級Ⅰ 中国語Ⅰ ドイツ語Ⅰ フランス語Ⅰ	英語初級Ⅱ 英会話初級Ⅱ 英語中級Ⅱ 英会話中級Ⅱ 英語上級Ⅱ 英会話上級Ⅱ 中国語Ⅱ ドイツ語Ⅱ フランス語Ⅱ	英語初級Ⅲ 英会話初級Ⅲ 英語中級Ⅲ 英会話中級Ⅲ 英語上級Ⅲ 英会話上級Ⅲ	英語初級Ⅳ 英会話初級Ⅳ 英語中級Ⅳ 英会話中級Ⅳ 英語上級Ⅳ 英会話上級Ⅳ						言語コミュニケーション科目群
		(外国人留学生に限り履修可能)	日本語Ⅰ（通年） 日本語Ⅱ（通年） 日本語Ⅲ（通年） 日本語Ⅳ（通年）	日本語Ⅴ（通年） 日本事情概説Ⅰ 日本事情概説Ⅱ							
	情報技術目群	情報機器の操作Ⅰ	情報機器の操作Ⅱ	情報機器の操作Ⅲ							情報技術目群
健康とスポーツ目群	健康・スポーツ科学Ⅰ	健康・スポーツ科学Ⅱ	健康・スポーツ科学Ⅲ	健康・スポーツ科学Ⅳ 健康・スポーツ科学Ⅴ						健康とスポーツ目群	
キャリア教育科目群			インターンシップⅠ インターンシップⅡ キャリアデザイン学	職業指導論						キャリア教育科目群	

農学部 生物資源学科 授業科目履修系統図【専門教育部門】

		1年		2年		3年		4年									
		前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期								
基礎教育科目群		生物学 I	物理学	物理学実験	情報科学	科学英語 I	科学英語 II	<凡例>  必修科目  選択科目		基礎教育科目群							
		生物学 II	地学	地学実験													
		生物学実験															
		化学 I	化学実験														
		化学 II															
		数学															
		学系共通		生物資源学概説	動物分類・形態学	農場実習 I	農場実習 II					農場実習 III	農場実習 IV	卒業研究		学系共通	
				作物生産科学	植物分類・形態学	生命科学の技術	フィールド生産技術論					植物細胞工学	フィールドサイエンス	ゼミナール II			
				生物化学 I	有機化学	植物生理学	生物化学 II						食品科学				
					微生物学	生物資源統計学											
				生物資源学実験													
専門教育科目群	生物生産学系		園芸学	食用作物学 I	野菜園芸学	食用作物学 II	熱帯農業論			生物生産学系							
				花き園芸学	果樹園芸学	作物学実験	資源作物学										
						園芸学実験	施設園芸学										
						青果保蔵学	土壌学										
						動物生産学											
				肥料学													
	遺伝・育種学系			遺伝学	育種学	分子生物学				遺伝・育種学系							
					細胞生物学	遺伝育種学実験											
	生物保護学系			基礎昆虫学	植物病理学	植物感染制御学	農業環境微生物学			生物保護学系							
					応用昆虫学	植物病理学実験											
						昆虫学実験	農薬学										
						雑草学											
	経営・経済学系		生物資源経済学	生物生産経営学		食品経済学	農政学			経営・経済学系							
						生物生産経営学演習											