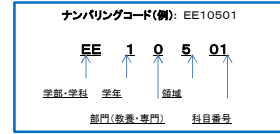


2024(令和6)年度 農学部生物資源学科 学位授与方針対応表

凡例	学年
色	1
	2
	3
	4



<作成・確認要領>
授業科目ごとに、学位授与方針との対応関係を決定し、「◎:強く関係がある」「○:関係がある」を付与してください。

部門(教養・専門)	領域	ナンバリングコード	授業科目	ナンバリング構成				学位授与方針			教職課程	学芸員課程	備考		
				学部	学年	部門(教養・専門)	領域	科目番号	1. 高い教養、言語力、コミュニケーション力、プレゼンテーション力、生き物・自然に対する敬愛の念、高い倫理観および豊かな人間性を身に付けている。	2. 生物資源学(生物生産学、遺伝・育種学、生物保護学、経営・経済学)に関する高度で幅広い専門的知識と基本的な解析技術の修得し、社会の持続的な発展の方向性について思考する能力を身につけ、産と食に依る科学的背景を深く理解し、農業技術やバイオテクノロジーの効果や影響を多面的に捉えつつ社会に貢献できる。				3. 生物生産学、遺伝・育種学、生物保護学、経営・経済学の分野における課題探求能力および問題解決能力を有し、生涯にわたって主体的、自立的に学びを継続しながら、農業・食品・バイオ関連産業、農業関連行政、教育などの分野において人と連携しながら成長することができる。	
その他	データサイエンス・AI応用基礎	AA12001	データサイエンス・AI応用基礎Ⅰ	AA	1	0	0	01	◎						
		AA22001	データサイエンス・AI応用基礎Ⅱ	AA	2	0	0	01	◎						
人文社会科学群	人文社会科学群	AA10001	世界の歴史と文化	AA	1	0	0	01	◎				○		
		AA10002	日本の歴史と文化	AA	1	0	0	02	◎				○		
		AA10003	哲学	AA	1	0	0	03	◎						
		AA10004	心理学	AA	1	0	0	04	◎						
		AA10005	日本語学	AA	1	0	0	05	◎						
		AA10006	日本語学	AA	1	0	0	06	◎						
		AA10007	暮らしの中の法律	AA	1	0	0	07	◎						
		AA10008	政治学	AA	1	0	0	08	◎						
		AA10009	社会学	AA	1	0	0	09	◎						
		AA10010	経済学	AA	1	0	0	10	◎						
		AA10011	宗教の世界	AA	1	0	0	11	◎						
		AA10012	メディアリテラシー	AA	1	0	0	12	◎						
		自然科学科目群	AA10101	地球と宇宙	AA	1	0	1	01	◎				理	○
			AA10102	生命・食料・環境	AA	1	0	1	02	◎					
			AA10103	物質の成り立ち	AA	1	0	1	03	◎					
	AA10201		英語基礎Ⅰ	AA	1	0	2	01	◎						
	AA10202		英語初級Ⅰ	AA	1	0	2	02	◎						
	AA10203		英語中級Ⅰ	AA	1	0	2	03	◎						
	AA10204		英語上級Ⅰ	AA	1	0	2	04	◎						
	AA10205		英語基礎Ⅱ	AA	1	0	2	05	◎						
	AA10206		英語初級Ⅱ	AA	1	0	2	06	◎						
	AA10207		英語中級Ⅱ	AA	1	0	2	07	◎						
	言語コミュニケーション科目群	AA10208	英語上級Ⅱ	AA	1	0	2	08	◎						
		AA10209	英語基礎Ⅲ	AA	1	0	2	09	◎						
		AA10210	英語初級Ⅲ	AA	1	0	2	10	◎						
		AA10211	英語中級Ⅲ	AA	1	0	2	11	◎						
		AA10212	英語上級Ⅲ	AA	1	0	2	12	◎						
		AA10213	英語基礎Ⅳ	AA	1	0	2	13	◎						
		AA10214	英語初級Ⅳ	AA	1	0	2	14	◎						
		AA10215	英語中級Ⅳ	AA	1	0	2	15	◎						
		AA10216	英語上級Ⅳ	AA	1	0	2	16	◎						
		AA10217	中国語Ⅰ	AA	1	0	2	17	◎						
		AA10218	中国語Ⅱ	AA	1	0	2	18	◎						
		AA10219	ドイツ語Ⅰ	AA	1	0	2	19	◎						
		AA10220	ドイツ語Ⅱ	AA	1	0	2	20	◎						
		AA10221	フランス語Ⅰ	AA	1	0	2	21	◎						
		AA10222	フランス語Ⅱ	AA	1	0	2	22	◎						
		AA10223	海外語学研修Ⅰ	AA	1	0	2	23	◎						
		AA10224	海外語学研修Ⅱ	AA	1	0	2	24	◎						
		AA20225	英語基礎Ⅲ	AA	2	0	2	25	◎						
		AA20226	英語初級Ⅲ	AA	2	0	2	26	◎					66	
		AA20227	英語中級Ⅲ	AA	2	0	2	27	◎						
		AA20228	英語上級Ⅲ	AA	2	0	2	28	◎					66	
		AA20229	英語基礎Ⅳ	AA	2	0	2	29	◎						
		AA20230	英語初級Ⅳ	AA	2	0	2	30	◎					66	
AA20231		英語中級Ⅳ	AA	2	0	2	31	◎							
AA20232		英語上級Ⅳ	AA	2	0	2	32	◎					66		
AA20233	英語基礎Ⅴ	AA	2	0	2	33	◎								
AA20234	英語初級Ⅴ	AA	2	0	2	34	◎					66			
AA20235	英語中級Ⅴ	AA	2	0	2	35	◎								
AA20236	英語上級Ⅴ	AA	2	0	2	36	◎					66			
AA20237	英語基礎Ⅵ	AA	2	0	2	37	◎								
AA20238	英語初級Ⅵ	AA	2	0	2	38	◎					66			
AA20239	英語中級Ⅵ	AA	2	0	2	39	◎								
AA20240	英語上級Ⅵ	AA	2	0	2	40	◎					66			
情報技術科目群	AA10301	情報機器の操作Ⅰ	AA	1	0	3	01	◎					66		
	AA10302	情報機器の操作Ⅱ	AA	1	0	3	02	◎					66		
	AA20303	情報機器の操作Ⅲ	AA	2	0	3	03	◎					66		
	AA10401	健康・スポーツ科学Ⅰ	AA	1	0	4	01	◎					(66)		
	AA10402	健康・スポーツ科学Ⅱ	AA	1	0	4	02	◎					(66)		
健康とスポーツ科目群	AA20403	健康・スポーツ科学Ⅲ	AA	2	0	4	03	◎					(66)		
	AA20404	健康・スポーツ科学Ⅳ	AA	2	0	4	04	◎					66		
	AA20405	健康・スポーツ科学Ⅴ	AA	2	0	4	05	◎							
	AA20501	インターンシップⅠ	AA	2	0	5	01	◎							
	AA20502	インターンシップⅡ	AA	2	0	5	02	◎							
キャリア教育科目群	AA20503	職業指導論	AA	2	0	5	03	◎					(農)		
	AA20504	キャリアデザイン学	AA	2	0	5	04	◎					農		
基礎教育科目群	AA11001	生物学Ⅰ	AA	1	1	0	01	◎					(理) ○		
	AA11002	生物学Ⅱ	AA	1	1	0	02	◎					(理) ○		
	AA11003	生物学実験	AA	1	1	0	03	◎					(理)		
	AA11004	化学Ⅰ	AA	1	1	0	04	◎					(理) ○		
	AA11005	化学Ⅱ	AA	1	1	0	05	◎					(理) ○		
	AA11006	化学実験	AA	1	1	0	06	◎					(理)		
	AA11007	物理学	AA	1	1	0	07	◎					(理) ○		
	AA11008	地学	AA	1	1	0	08	◎					(理) ○		
	AA11009	数学	AA	1	1	0	09	◎							
	AA21010	物理学実験	AA	2	1	0	10	◎					(理)		
	AA21011	地学実験	AA	2	1	0	11	◎					(理)		
	AA21012	情報科学	AA	2	1	0	12	◎							
	AA31013	科学英語Ⅰ	AA	3	1	0	13	◎							
	AA31014	科学英語Ⅱ	AA	3	1	0	14	◎							
	専門教育科目群	学系共通	AA11101	生物資源学概説	AA	1	1	1	01	◎					(農)
			AA11102	作物生産科学	AA	1	1	1	02	◎					農
			AA11103	生物化学Ⅰ	AA	1	1	1	03	◎					理
			AA11104	植物分類・形態学	AA	1	1	1	04	◎					理 ○
			AA11105	動物分類・形態学	AA	1	1	1	05	◎					理 ○
			AA11106	微生物学	AA	1	1	1	06	◎					理
			AA11107	有機化学	AA	1	1	1	07	◎					理
			AA11108	生物資源学特別講義Ⅰ	AA	1	1	1	08	◎					
			AA11109	生物資源学特別講義Ⅱ	AA	1	1	1	09	◎					
			AA11110	生物資源学特別講義Ⅲ	AA	1	1	1	10	◎					
			AA11111	農学特別講義Ⅰ(データサイエンス・AI入門)	AA	1	1	1	11	◎					
AA11112			農学特別講義Ⅱ	AA	1	1	1	12	◎						
AA21113			生物化学Ⅱ	AA	2	1	1	13	◎					理	
AA21114			農場実習Ⅰ	AA	2	1	1	14	◎					○	
AA21115			農場実習Ⅱ	AA	2	1	1	15	◎					○	
AA21116		生物資源学実験Ⅰ	AA	2	1	1	16	◎					○		
AA21117		生物資源学実験Ⅱ	AA	2	1	1	17	◎					○		
AA21118		生物資源統計学	AA	2	1	1	18	◎					理		
AA21119		植物生理学	AA	2	1	1	19	◎					理		
AA21120		フィールド生産科学	AA	2	1	1	20	◎					農		
AA31121		農場実習Ⅲ	AA	3	1	1	21	◎					○		
AA31122		農場実習Ⅳ	AA	3	1	1	22	◎					○		
AA31123		セミナーⅠ	AA	3	1	1	23	◎					○		
AA31124		植物細胞工学	AA	3	1	1	24	◎					○		
AA31125		GAP概論	AA	3	1	1	25	◎					○		
AA31126		GAP実践講座	AA	3	1	1	26	◎					○		
AA31127		食品科学	AA	3	1	1	27	◎					農		
AA31128		果樹生産・加工品学	AA	3	1	1	28	◎					農		
AA41129		ゼミナールⅡ	AA	4	1	1	29	◎					○		
AA41130		卒業研究	AA	4	1	1	30	◎					○		
生物生産学系		AA11201	園芸学	AA	1	1	2	01	◎					農	
		AA21202	食用作物学Ⅰ	AA	2	1	2	02	◎					農	
		AA21203	殖産園芸学	AA	2	1	2	03	◎					農	