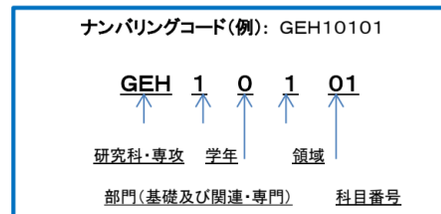


凡例	
色	学年
	1
	2

記号	学位授与方針との関係
◎	強く関係がある
○	関係がある



<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 (基礎 及び関連・専門)	専修分野	ナンバリング コード	授業科目	単 位 数	ナンバリング構成					学位授与方針			
					研 究 科 ・ 専 攻	学 年	部 門 (基 礎 及 び 関 連 ・ 専 門)	領 域	科 目 番 号	①農学に関わる高度な専門知識と研究手法を身に付けるとともに、高い倫理観及び豊かな人間性を有している。	②社会の持続的発展に寄与できる柔軟な思考力と問題解決能力を身に付けている。	③研究成果を国内外に発信する能力を身に付けている。	
専門科目	栽培植物生産学	GAA11001	作物生産学特論	2	GAA	1	1	0	01	◎			
		GAA11002	園芸生産学特論	2	GAA	1	1	0	02	◎			
		GAA11003	園芸生理学特論	2	GAA	1	1	0	03	◎			
		GAA11004	栽培植物生産学特別演習	8	GAA	1	1	0	04		○	◎	
	分子生物情報・育種学	GAA11005	栽培植物生産学特別実験	4	GAA	1	1	0	05	○	◎		
		GAA11006	分子生物情報学特論	2	GAA	1	1	0	06	◎			
		GAA11007	植物分子遺伝学特論	2	GAA	1	1	0	07	◎			
	生物保護学	GAA11008	分子生物情報・育種学特別演習	8	GAA	1	1	0	08		○	◎	
		GAA11009	分子生物情報・育種学特別実験	4	GAA	1	1	0	09	○	◎		
		GAA11010	昆虫学特論	2	GAA	1	1	0	10	◎			
		GAA11011	植物病理学特論	2	GAA	1	1	0	11	◎			
	経営・経済学	GAA11012	生物保護学特別演習	8	GAA	1	1	0	12		○	◎	
		GAA11013	生物保護学特別実験	4	GAA	1	1	0	13	○	◎		
		GAA11014	生物生産経営学特論	2	GAA	1	1	0	14	◎			
		GAA11015	生物資源経済学特論	2	GAA	1	1	0	15	◎			
	生命科学	GAA11016	経営・経済学特別演習	8	GAA	1	1	0	16		○	◎	
		GAA11017	経営・経済学特別実験	4	GAA	1	1	0	17	○	◎		
		GAA11018	分子微生物学特論	2	GAA	1	1	0	18	◎			
		GAA11019	生化学特論	2	GAA	1	1	0	19	◎			
	食品科学	GAA11020	分子細胞生物学特論	2	GAA	1	1	0	20	◎			
		GAA11021	生命科学特別演習	8	GAA	1	1	0	21		○	◎	
		GAA11022	生命科学特別実験	4	GAA	1	1	0	22	○	◎		
		GAA11023	食品栄養科学特論 I	2	GAA	1	1	0	23	◎			
	分子化学	GAA11024	食品栄養科学特論 II	2	GAA	1	1	0	24	◎			
		GAA11025	食品製造科学特論	2	GAA	1	1	0	25	◎			
		GAA11026	食品機能学特論	2	GAA	1	1	0	26	◎			
		GAA11027	食品科学特別演習	8	GAA	1	1	0	27		○	◎	
	生物制御科学	GAA11028	食品科学特別実験	4	GAA	1	1	0	28	○	◎		
		GAA11029	物理化学特論	2	GAA	1	1	0	29	◎			
		GAA11030	有機化学特論	2	GAA	1	1	0	30	◎			
		GAA11031	分析化学特論	2	GAA	1	1	0	31	◎			
	生物保全学	GAA11032	分子化学特別演習	8	GAA	1	1	0	32		○	◎	
		GAA11033	分子化学特別実験	4	GAA	1	1	0	33	○	◎		
		GAA11034	生物制御科学特論 I	2	GAA	1	1	0	34	◎			
		GAA11035	生物制御科学特論 II	2	GAA	1	1	0	35	◎			
	物質動態学	GAA11036	生物制御科学特別演習	8	GAA	1	1	0	36		○	◎	
		GAA11037	生物制御科学特別実験	4	GAA	1	1	0	37	○	◎		
		GAA11038	植物保全学特論	2	GAA	1	1	0	38	◎			
		GAA11039	動物保全学特論	2	GAA	1	1	0	39	◎			
	生物機能科学	GAA11040	動物保全学特別演習	8	GAA	1	1	0	40		○	◎	
		GAA11041	動物保全学特別実験	4	GAA	1	1	0	41	○	◎		
		GAA11042	養分動態学特論	2	GAA	1	1	0	42	◎			
		GAA11043	土壌学特論	2	GAA	1	1	0	43	◎			
	緑地創造学	GAA11044	環境汚染科学特論	2	GAA	1	1	0	44	◎			
		GAA11045	物質動態学特別演習	8	GAA	1	1	0	45		○	◎	
		GAA11046	物質動態学特別実験	4	GAA	1	1	0	46	○	◎		
		GAA11047	地球環境修復学特論	2	GAA	1	1	0	47	◎			
	フィールド生産科学	GAA11048	植物環境応答学特論	2	GAA	1	1	0	48	◎			
		GAA11049	生物機能科学特別演習	8	GAA	1	1	0	49		○	◎	
		GAA11050	生物機能科学特別実験	4	GAA	1	1	0	50	○	◎		
		GAA11051	ランドスケープ・デザイン学特論	2	GAA	1	1	0	51	◎			
	基礎および関連科目	共通科目	GAA11052	景観解析学特論	2	GAA	1	1	0	52	◎		
			GAA11053	緑地創造学特別演習	8	GAA	1	1	0	53		○	◎
GAA11054			緑地創造学特別実験	4	GAA	1	1	0	54	○	◎		
GAA11055			動植物生産科学特論 I	2	GAA	1	1	0	55	◎			
GAA11056			動植物生産科学特論 II	2	GAA	1	1	0	56	◎			
GAA11057			フィールド生産科学特別演習	8	GAA	1	1	0	57		○	◎	
GAA11058			フィールド生産科学特別実験	4	GAA	1	1	0	58	○	◎		
GAA10001	科学倫理		1	GAA	1	0	0	01	◎				
GAA10002	学術英語 I		1	GAA	1	0	0	02			◎		
GAA10003	学術英語 II		1	GAA	1	0	0	03			◎		
GAA10004	大学院特別講義 I		1	GAA	1	0	0	04	○				
GAA10005	大学院特別講義 II		1	GAA	1	0	0	05	○				
GAA10006	大学院特別講義 III		1	GAA	1	0	0	06	○				
GAA10007	大学院特別講義 IV		1	GAA	1	0	0	07	○				
GAA10008	特別プレゼンテーション	1	GAA	1	0	0	08			◎			
GAA10009	特別研修 I	1	GAA	1	0	0	09	○					
GAA10010	特別研修 II	2	GAA	1	0	0	10	○					
GAA10011	特別研修 III	4	GAA	1	0	0	11	○					
GAA10012	アドバンスト・インターンシップ	1	GAA	1	0	0	12		◎				