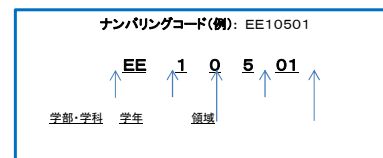


2025(令和7)年度 農学部生物環境科学科 学位授与方針対応表

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			備考	
				学 部 ・ 学 科	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. 生物環境科学(生物保全学・物質動態学・生物機能科学・緑地創造学)に関する幅広い専門的学識と基本的な解析能力を修得し、生物と人と自然との調和がとれた環境の創出について創造的な能力を身に付けている。	3. 生物保全学・物質動態学・生物機能科学・緑地創造学における課題探求と問題解決の能力を修得し、生涯にわたり生物多様性や環境の保全問題の解決に主体的に学び、各分野で活躍できる能力を身に付けている。		
教養教育部門	人文社会科目群	AE10001	世界の歴史と文化	AE	1	0	0	01	◎				
		AE10002	日本の歴史と文化	AE	1	0	0	02	◎				
		AE10003	哲学	AE	1	0	0	03	◎				
		AE10004	心理学	AE	1	0	0	04	◎				
		AE10005	日本語学	AE	1	0	0	05	◎				
		AE10006	日本国憲法	AE	1	0	0	06	◎				
		AE10007	暮らしの中の法律	AE	1	0	0	07	◎				
		AE10008	政治学	AE	1	0	0	08	◎				
		AE10009	社会学	AE	1	0	0	09	◎				
		AE10010	経済学	AE	1	0	0	10	◎				
	自然科学科目群	AE10011	宗教の世界	AE	1	0	0	11	◎				
		AE10012	メディアリテラシー	AE	1	0	0	12	◎				
		AE10101	地球と宇宙	AE	1	0	1	01	◎				
		AE10102	生命・食料・環境	AE	1	0	1	02	◎				
		AE10103	物質の成り立ち	AE	1	0	1	03	◎				
		AE10201	英語 I	AE	1	0	2	01	◎				
		AE10202	英会話 I	AE	1	0	2	02	◎				
		AE10203	英語 II	AE	1	0	2	03	◎				
		AE10204	英会話 II	AE	1	0	2	04	◎				
		AE10205	中国語 I	AE	1	0	2	05	◎				
	言語コミュニケーション科目群	AE10206	中国語 II	AE	1	0	2	06	◎				
		AE10207	ドイツ語 I	AE	1	0	2	07	◎				
		AE10208	ドイツ語 II	AE	1	0	2	08	◎				
		AE10209	フランス語 I	AE	1	0	2	09	◎				
		AE10210	フランス語 II	AE	1	0	2	10	◎				
		AE10211	海外語学研修 I	AE	1	0	2	11	◎				
		AE10212	海外語学研修 II	AE	1	0	2	12	◎				
		AE20213	英語 III	AE	2	0	2	13	◎				
		AE20214	英会話 III	AE	2	0	2	14	◎				
		AE20215	英語 IV	AE	2	0	2	15	◎				
	情報技術科目群	AE20216	英会話 IV	AE	2	0	2	16	◎				
		AE10301	データサイエンス・AI入門	AE	1	0	3	01	◎				
		AE10302	情報機器の操作 I	AE	1	0	3	02	◎				
		AE10303	情報機器の操作 II	AE	1	0	3	03	◎				
	健康とスポーツ科目群	AE20304	情報機器の操作 III	AE	2	0	3	04	◎				
		AE10401	健康・スポーツ科学 I	AE	1	0	4	01	◎				
		AE10402	健康・スポーツ科学 II	AE	1	0	4	02	◎				
		AE20403	健康・スポーツ科学 III	AE	2	0	4	03	◎				
		AE20404	健康・スポーツ科学 IV	AE	2	0	4	04	◎				
	キャリア教育科目群	AE20405	健康・スポーツ科学 V	AE	2	0	4	05	◎				
		AE20501	インターンシップ I	AE	2	0	5	01	◎				
		AE20502	インターンシップ II	AE	2	0	5	02	◎				
		AE20503	職業指導論	AE	2	0	5	03	◎				
		AE20504	キャリアデザイン学	AE	2	0	5	04	◎				
		AE10601	データサイエンス・AI応用基礎 I	AE	1	0	6	01	◎				
	AE20601	データサイエンス・AI応用基礎 II	AE	2	0	6	01	◎					
	専門教育部門	基礎教育科目群	AE11001	生物学 I	AE	1	1	0	01	◎			
			AE11002	生物学 II	AE	1	1	0	02	◎			
			AE11003	生物学実験	AE	1	1	0	03	◎			
			AE11004	化学 I	AE	1	1	0	04	◎			
AE11005			化学 II	AE	1	1	0	05	◎				
AE11006			化学実験	AE	1	1	0	06	◎				
AE11007			物理学	AE	1	1	0	07	◎				
AE11008			地学	AE	1	1	0	08	◎				
AE11009			数学	AE	1	1	0	09	◎				
AE21010			物理学実験	AE	2	1	0	10	◎				
学系共通		AE21011	地学実験	AE	2	1	0	11	◎				
		AE21012	データサイエンス	AE	2	1	0	12	◎				
		AE31013	科学英語 I	AE	3	1	0	13	◎				
		AE31014	科学英語 II	AE	3	1	0	14	◎				
		AE11101	生物環境科学概説	AE	1	1	1	01	◎				
		AE11102	生態学	AE	1	1	1	02	◎				
		AE11103	環境化学基礎 I	AE	1	1	1	03	◎				
		AE11104	環境化学基礎 II	AE	1	1	1	04	◎				
		AE11105	環境化学基礎演習 I	AE	1	1	1	05	◎				
		AE11106	環境化学基礎演習 II	AE	1	1	1	06	◎				
		AE11107	生物環境科学実習 I	AE	1	1	1	07	◎				
		AE11108	生物環境科学実習 II	AE	1	1	1	08	◎				
		AE11109	生物化学 I	AE	1	1	1	09	◎				
		AE11110	無機化学	AE	1	1	1	10	◎				
		AE11111	農場実習	AE	1	1	1	11	◎				
		AE11112	農学特別講義 I	AE	1	1	1	12	◎				
		AE11113	農学特別講義 II	AE	1	1	1	13	◎				
		AE21114	科学論文作成演習	AE	2	1	1	14	◎				
		AE21115	生物化学 II	AE	2	1	1	15	◎				
		AE21116	有機化学	AE	2	1	1	16	◎				
		AE21117	分子生物学	AE	2	1	1	17	◎				
		AE21118	環境情報解析学	AE	2	1	1	18	◎				
		AE21119	生物保全学実験・実習	AE	2	1	1	19	◎				
		AE21120	緑地創造学実験・実習	AE	2	1	1	20	◎				
		AE21121	生物環境科学特別講義 I	AE	2	1	1	21	◎				
		AE21122	生物環境科学特別講義 II	AE	2	1	1	22	◎				
		AE21123	生物環境科学特別講義 III	AE	2	1	1	23	◎				
		AE21124	フィールド生産科学	AE	2	1	1	24	◎				
		AE21125	畜産食品原科学	AE	2	1	1	25	◎				
		AE31126	果樹生産・加工品学	AE	3	1	1	26	◎				
		AE31127	環境バイオテクノロジー	AE	3	1	1	27	◎				
		AE31128	物質動態学実験	AE	3	1	1	28	◎				
		AE31129	生物機能科学実験	AE	3	1	1	29	◎				
		AE31130	生物環境科学実験	AE	3	1	1	30	◎				
		AE31131	生態系管理学	AE	3	1	1	31	◎				
		AE31132	環境アセス論	AE	3	1	1	32	◎				
		AE31133	ゼミナール I	AE	3	1	1	33	◎				
		AE41134	ゼミナール II	AE	4	1	1	34	◎				
		AE41135	卒業研究	AE	4	1	1	35	◎				
		生態保全学系	AE11201	植物分類学	AE	1	1	2	01	◎			
AE21202	保全植物学		AE	2	1	2	02	◎					
AE21203	森林生態学		AE	2	1	2	03	◎					
AE21204	海洋動物学		AE	2	1	2	04	◎					
AE21205	動物生態学		AE	2	1	2	05	◎					
AE31206	環境動物学		AE	3	1	2	06	◎					
AE31207	野生動物保全学		AE	3	1	2	07	◎					
AE31208	生物多様性科学		AE	3	1	2	08	◎					
AE31209	植物生態学		AE	3	1	2	09	◎					
AE21301	物質循環論		AE	2	1	3	01	◎					
物質動態学系	AE21302	土壌学	AE	2	1	3	02	◎					
	AE21303	環境分析化学	AE	2	1	3	03	◎					
	AE31304	環境土壌学	AE	3	1	3	04	◎					
	AE31305	養分動態学	AE	3	1	3	05	◎					
	AE31306	機器分析化学	AE	3	1	3	06	◎					
	AE21401	植物生命化学	AE	2	1	4	01	◎					
生物機能科学系	AE21402	植物栄養学	AE	2	1	4	02	◎					
	AE21403	微生物学	AE	2	1	4	03	◎					
	AE21404	環境微生物学	AE	2	1	4	04	◎					
	AE31405	植物生理学	AE	3	1	4	05	◎					
	AE31406	植物機能科学	AE	3	1	4	06	◎					
緑地創造学系	AE31407	細胞分子生物学	AE	3	1	4	07	◎					
	AE21501	ランドスケープ・デザイン学	AE	2	1	5	01	◎					
	AE21502	緑地環境学	AE	2	1	5	02	◎					
	AE31503	景観解析学	AE	3	1	5	03	◎					
AE31504	緑地植物学	AE	3	1	5	04	◎						