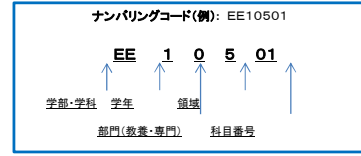


凡例	学年
色	1
色	2
色	3
色	4



<作成・確認事項>  
 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. 応用生物化学(生命科学、食品科学、分子化学、生物制御科学)と科学リテラシーに関する高度な専門的学識、論理的思考力、研究デザイン能力、解析技術、研究遂行能力、情報技術および情報発信能力を有し、生命現象や自然環境を分子レベルで正しく理解することによって健康長寿社会や環境調和型社会の実現に貢献することができる。		3. 生命科学、食品科学、分子化学、生物制御科学分野における課題解決能力および問題解決能力を修得し、人生における学問の重要性を理解して生涯にわたって主体的に学び、様々な分野で中心的、協働的、独創的に活躍できる応用力や適応力を身に付けている。
教養教育部門	人文社会科群	AB10001	世界の歴史と文化	AB	1	0	0	01	◎			
		AB10002	日本の歴史と文化	AB	1	0	0	02	◎			
		AB10003	哲学	AB	1	0	0	03	◎			
		AB10004	心理学	AB	1	0	0	04	◎			
		AB10005	日本語学	AB	1	0	0	05	◎			
		AB10006	日本国憲法	AB	1	0	0	06	◎			
		AB10007	暮らしの中の法律	AB	1	0	0	07	◎			
		AB10008	政治学	AB	1	0	0	08	◎			
		AB10009	社会学	AB	1	0	0	09	◎			
		AB10010	経済学	AB	1	0	0	10	◎			
		AB10011	宗教の世界	AB	1	0	0	11	◎			
		AB10012	メディアリテラシー	AB	1	0	0	12	◎			
	自然科学科群	AB10101	地球と宇宙	AB	1	0	1	01	◎			
		AB10102	生命・食料・環境	AB	1	0	1	02	◎			
		AB10103	物質の成り立ち	AB	1	0	1	03	◎			
		AB10201	英語 I	AB	1	0	2	01	◎			
		AB10202	英語 II	AB	1	0	2	02	◎			
		AB10203	英語 III	AB	1	0	2	03	◎			
	言語コミュニケーション科群	AB10204	英語 IV	AB	1	0	2	04	◎			
		AB10205	中国語 I	AB	1	0	2	05	◎			
		AB10206	中国語 II	AB	1	0	2	06	◎			
		AB10207	ドイツ語 I	AB	1	0	2	07	◎			
		AB10208	ドイツ語 II	AB	1	0	2	08	◎			
		AB10209	フランス語 I	AB	1	0	2	09	◎			
		AB10210	フランス語 II	AB	1	0	2	10	◎			
		AB10211	海外語学研修 I	AB	1	0	2	11	◎			
		AB10212	海外語学研修 II	AB	1	0	2	12	◎			
		AB20213	英語 III	AB	2	0	2	13	◎			
		AB20214	英語 IV	AB	2	0	2	14	◎			
		AB20215	英語 V	AB	2	0	2	15	◎			
		AB20216	英語 VI	AB	2	0	2	16	◎			
		情報技術科群	AB10301	コンピュータサイエンス・AI入門	AB	1	0	3	01	◎		
			AB10302	情報機器の操作 I	AB	1	0	3	02	◎		
			AB10303	情報機器の操作 II	AB	1	0	3	03	◎		
			AB20304	情報機器の操作 III	AB	2	0	3	04	◎		
	健康とスポーツ科群		AB10401	健康・スポーツ科学 I	AB	1	0	4	01	◎		
		AB10402	健康・スポーツ科学 II	AB	1	0	4	02	◎			
		AB20403	健康・スポーツ科学 III	AB	2	0	4	03	◎			
		AB20404	健康・スポーツ科学 IV	AB	2	0	4	04	◎			
		AB20405	健康・スポーツ科学 V	AB	2	0	4	05	◎			
	キャリア教育科群	AB20501	インターンシップ I	AB	2	0	5	01	◎			
		AB20502	インターンシップ II	AB	2	0	5	02	◎			
		AB20503	職業指導論	AB	2	0	5	03	◎			
		AB20504	キャリアデザイン学	AB	2	0	5	04	◎			
		AB10601	データサイエンス・AI応用基礎 I	AB	1	0	6	01	◎			
その他	AB20601	データサイエンス・AI応用基礎 II	AB	2	0	6	01	◎				
	AB11001	生物学 I	AB	1	1	0	01	◎	○			
専門教育部門	基礎教育科群	AB11002	生物学 II	AB	1	1	0	02	◎	○		
		AB11003	生物学実験	AB	1	1	0	03	◎	○		
		AB11004	化学 I	AB	1	1	0	04	◎	○		
		AB11005	化学 II	AB	1	1	0	05	◎	○		
		AB11006	化学実験	AB	1	1	0	06	◎	○		
		AB11007	物理学	AB	1	1	0	07	◎	○		
		AB11008	地学	AB	1	1	0	08	◎	○		
		AB11009	数学	AB	1	1	0	09	◎	○		
		AB21010	物理学実験	AB	2	1	0	10	◎	○		
		AB21011	地学実験	AB	2	1	0	11	◎	○		
		AB21012	データサイエンス	AB	2	1	0	12	◎	○		
		AB31013	科学英語 I	AB	3	1	0	13	◎	○		
		AB31014	科学英語 II	AB	3	1	0	14	◎	○		
		学系共通	AB11101	応用生物化学概論	AB	1	1	1	01	◎	○	
	AB11102		無機化学 I	AB	1	1	1	02	◎	○		
	AB11103		農場実習	AB	1	1	1	03	◎	○		
	AB11104		応用生物化学特別講義 I	AB	1	1	1	04	◎	○		
	AB11105		応用生物化学特別講義 II	AB	1	1	1	05	◎	○		
	AB11106		農学特別講義 I	AB	1	1	1	06	◎	○		
	AB11107		農学特別講義 II	AB	1	1	1	07	◎	○		
	AB21108		無機化学 II	AB	2	1	1	08	◎	○		
	AB21109		統計学	AB	2	1	1	09	◎	○		
	AB21110		フィールド生産科学	AB	2	1	1	10	◎	○		
	AB21111		畜産食品原科学	AB	2	1	1	11	◎	○		
	AB31112		食品・環境関連法規	AB	3	1	1	12	◎	○		
	AB31113		公衆衛生学	AB	3	1	1	13	◎	○		
	AB31114		化学工学	AB	3	1	1	14	◎	○		
	AB31115		果樹生産・加工品学	AB	3	1	1	15	◎	○		
	AB31116		ゼミナール I	AB	3	1	1	16	◎	○		
	AB41117		ゼミナール II	AB	4	1	1	17	◎	○		
	AB41118		卒業研究	AB	4	1	1	18	◎	○		
	生命科学系		AB11201	生物化学 I	AB	1	1	2	01	◎	○	
			AB11202	細胞生物学	AB	1	1	2	02	◎	○	
			AB21203	生物化学 II	AB	2	1	2	03	◎	○	
			AB21204	微生物学 I	AB	2	1	2	04	◎	○	
			AB21205	微生物学 II	AB	2	1	2	05	◎	○	
			AB21206	応用生物化学実験 I	AB	2	1	2	06	◎	○	
			AB21207	応用生物化学実験 IV	AB	2	1	2	07	◎	○	
			AB21208	代謝化学	AB	2	1	2	08	◎	○	
			AB21209	バイオテクノロジー	AB	2	1	2	09	◎	○	
			AB21210	微生物利用学	AB	2	1	2	10	◎	○	
			AB31211	動物生命科学	AB	3	1	2	11	◎	○	
			AB31212	分子生物学	AB	3	1	2	12	◎	○	
			AB31213	醸造・発酵科学	AB	3	1	2	13	◎	○	
			AB31214	タンパク質・遺伝子工学	AB	3	1	2	14	◎	○	
食品科学系	AB11301		食品化学総論	AB	1	1	3	01	◎	○		
	AB11302		食文化論	AB	1	1	3	02	◎	○		
	AB21303		栄養科学 I	AB	2	1	3	03	◎	○		
	AB21304		栄養科学 II	AB	2	1	3	04	◎	○		
	AB21305		食品製造科学 I	AB	2	1	3	05	◎	○		
	AB21306		食品原科学	AB	2	1	3	06	◎	○		
	AB21307		食品利用学	AB	2	1	3	07	◎	○		
	AB21308		食品加工実習	AB	2	1	3	08	◎	○		
	AB31309		食品製造科学 II	AB	3	1	3	09	◎	○		
	AB31310	応用生物化学実験 V	AB	3	1	3	10	◎	○			
	AB31311	応用生物化学実験 VI	AB	3	1	3	11	◎	○			
	AB31312	食品安全・衛生学	AB	3	1	3	12	◎	○			
	AB31313	食品機能学 I	AB	3	1	3	13	◎	○			
分子化学系	AB31314	食品機能学 II	AB	3	1	3	14	◎	○			
	AB31315	食品保蔵学	AB	3	1	3	15	◎	○			
	AB11401	分析化学	AB	1	1	4	01	◎	○			
	AB11402	有機化学 I	AB	1	1	4	02	◎	○			
	AB11403	物理化学 I	AB	1	1	4	03	◎	○			
	AB21404	有機化学 II	AB	2	1	4	04	◎	○			
	AB21405	物理化学 II	AB	2	1	4	05	◎	○			
	AB21406	応用生物化学実験 III	AB	2	1	4	06	◎	○			
	AB21407	天然物有機化学	AB	2	1	4	07	◎	○			
	AB21408	生物物理化学	AB	2	1	4	08	◎	○			
生物制御科学系	AB31409	応用生物化学実験 VII	AB	3	1	4	09	◎	○			
	AB31410	機器分析化学	AB	3	1	4	10	◎	○			
	AB31411	高分子レオロジー	AB	3	1	4	11	◎	○			
	AB11501	植物生命科学	AB	1	1	5	01	◎	○			
	AB21502	農業科学 I	AB	2	1	5	02	◎	○			
	AB21503	応用生物化学実験 II	AB	2	1	5	03	◎	○			
	AB21504	生物有機化学	AB	2	1	5	04	◎	○			
AB31505	農業科学 II	AB	3	1	5	05	◎	○				
AB31506	香粧品化学	AB	3	1	5	06	◎	○				
AB31507	生物制御化学	AB	3	1	5	07	◎	○				