

国際環境工学部 環境生命工学科 授業科目読替表 (2019～2024年度入学生用)

2025年度新入生からのカリキュラム改編に伴い、LCUの履修登録の科目名が、一部、ご自身のカリキュラムと別の科目名で表記されます。左側の「ご自身の入学時の科目名」の単位修得には、授業科目読替表の右側の「履修登録する科目名（LCUに表示される科目名）」で履修登録してください。

皆さんが修得する単位は左側の「ご自身の入学時の科目名」に対して付与され、カリキュラム（科目名や配当年次、単位数など）は入学から卒業まで変わりません。

科目区分	単位区分	配当年次	科目コード	ご自身の入学時の科目名	単位数	配当年次	科目コード	履修登録する科目名 (LCUに表示される科目名)		
基盤教育科目	人文・社会	必修	1年	N0122003	経済入門 I	2	1年	H0225019	【連】現代社会と経済	
			1年	N0122004	心と体の健康学	1	1年	N0125001	フィジカル・エクササイズ	
			3年	N0122015	技術者のための倫理 **	2	2年	N0125005	技術者倫理 **	
		選択	2年	N0122009	倫理入門	2	2年	N0125002	科学哲学	
			2年	N0122011	経営入門 *	2	2年	N0122011	【連】経営入門 *	
			2年	N0122013	ことばとジェンダー **	2	1年	H0222076	【連】ジェンダー論 **	
			2年	N0122014	社会学習インターンシップ **	2	1年	N0125008	インターンシップ実習 **	
			3年	N0122017	知的所有権	2	3年	N0125006	知的財産権	
			3年	N0122018	スタートアップ研究 **	2	2年	N0125010	アントレプレナーシップ実践 **	
			3年	N0122019	企業研究 **	2	1年	N0125007	地域産業入門 **	
	1年	H0222001	【連】キャリア・デザイン	2	1年	N0125018	ライフキャリアデザイン入門			
	外国語教育科目	英語教育科目	必修	1年	N0122024	英語 I	1	1年	N0125011	Study Skills in English
				1年	N0122027	英語III	1	1年	N0125012	Scientific English I
				1年	N0122025	英語II	1	1年	N0125013	Scientific English II
				1年	N0122028	英語IV **	1	2年	N0125014	Scientific English III **
				2年	N0122029	英語V	1	2年	N0125015	Scientific English IV
				2年	N0122030	英語VI	1	2年	N0125016	English for Sustainable Development I
				2年	N0122031	英語VII	1	2年	N0125017	English for Sustainable Development II
	専門教育科目	工学基礎科目	必修	1年	M0522005	線形代数	2	1年	M0525003	数学
				1年	M0522006	環境生命入門実習	2	1年	M0525004	生命工学入門実習
1年				M0522010	応用数学 **	2	2年	M0525008	数理生物学 **	
1年				M0522011	工学実験基礎	2	1年	M0525006	生命工学基礎実習	
選択			1年	M0122006	環境物理学 **	2	2年	M0122006	環境物理学 **	
専門科目		選択必修	1年	M0322012	環境情報学概論	2	1年	M0325001	データサイエンス演習	
			2年	M0522015	基礎統計学 **	2	1年	M0525005	生物統計学 **	
			2年	M0522017	有機化学・物理化学実験	4	2年	M0525007	化学実験	
			2年	M0522019	化学熱力学 **	2	3年	M0525009	地球生命科学 **	
			2年	M0522023	環境マネジメント概論	2	2年	M0525010	生命工学概論	
			3年	M0522043	環境生命工学実習	4	3年	M0525019	生命工学実習	
			3年	M0522025	物理化学 **	2	2年	M0525011	環境化学 **	
			3年	M0522027	無機化学	2	3年	M0525012	ナノマテリアル工学	
			3年	M0522029	生態工学 **	2	2年	M0522029	生態工学 **	
			3年	M0522031	環境マネジメント学	2	3年	M0525013	生理学	
			3年	M0522036	化学工学	2	3年	M0525016	物質移動工学	
			3年	M0522037	細胞生物学	2	3年	M0525017	植物生理学	
			3年	M0522038	食品工学	2	3年	M0525018	食品科学	
			3年	M0522032	バイオインフォマティクス	2	3年	M0525014	生物情報学	
			3年	M0122031	大気浄化工学 **	2	2年	M0122031	大気浄化工学 **	
3年	M0522033	環境保全学	2	3年	M0525015	生物機能科学				

(注意)

- 読替表に記載のない科目は、入学時の科目名で履修登録します。
- 読替表に記載される科目は、履修登録時に単位区分が「必修」や「選択」ではなく、「判定外」と表示されますが、無視して登録して問題ありません。LCU「単位修得情報」画面では、カリキュラムに応じて読み替えられた正しい単位区分が表示されます。
- 【連】が付されている科目は北方・ひびきの連携科目です。入学時の科目名(左側)に【連】の表示がある場合、履修登録する科目名(右側)に【連】の表示が無くても、卒業要件等へ算入できる連携科目の上限単位数(入学年度により異なる)が適用されます。反対に、履修登録する科目名(右側)のみに【連】の表示がある場合、授業は連携科目として実施されますが、上限単位数は適用されません。
- * が付いた科目は同一名称ですが、連携科目の指定が変更されています。
- ** が付いた科目のシラバスには異なる学年が表示されていますが、入学時の科目名(左側)に記載している配当年次が引き続き適用されます。