

## 2026年度 国際環境工学部 機械システム工学科 時間割 第1学期 (2025年度以降入学生用)

※初回授業は教室が異なる場合があります。必ずLCU上で当日の教室を確認してください。

2026/3/25

時限	月					火					水					木					金				
	講義名	学年	教室	担当教員	備考	講義名	学年	教室	担当教員	備考	講義名	学年	教室	担当教員	備考	講義名	学年	教室	担当教員	備考	講義名	学年	教室	担当教員	備考
1	実践英語(機械・情報1組)	1	N128	名嶋 律子、他	※受講クラス確認	★地域防災への招待【連】	1	メディア授業	加藤 尊秋、他	【注】一部対面授業あり	日本事情【留学生特別科目】	1	N116	池田 隆介		環境学入門	1	N133	寺嶋 光春		工業材料基礎	1	N132	長 弘基	
	実践英語(機械・情報2組)	1	N122	木山 直毅、他	※受講クラス確認	流体力学 I	2	N107	宮里 義昭	※受講クラス確認						機械力学 I	2	N126	佐々木 卓実		★異文化コミュニケーション【連】	2	メディア授業	クレシーニ ア	
	実践英語(機械・情報3組)	1	N124	植田 正暢、他	※受講クラス確認																日本語の表現技術	2	N133	池田 隆介	【注】1・2学期とも同内容。希望の学期で登録すること。
	実践英語(機械・情報4組)	1	N120	江口 雅子、他	※受講クラス確認																★科学哲学	2	N125	小川 暢祐	
	総合日本語A【留学生特別科目】	1	N116	池田 隆介	※複数コマ授業																				
材料力学演習	2	N115	趙 昌熙																						
2	計測学	1	N126	清田 高德		情報処理学	1	講義室1(学情)	池田 卓矢		材料力学Ⅱ	2	N126	長 弘基		環境問題特別講義	1	メディア授業	石川 敬之、他	メディア授業	Study Skills in English(機械1組)	1	N114	植田 正暢	※受講クラス確認
	Scientific English IV(機械1組)	2	N124	クレシーニ ア	※受講クラス確認											技術日本語基礎【留学生特別科目】(化学・機械・生命)	2	N116	池田 隆介		Study Skills in English(機械2組)	1	N120	許 慧、他	※受講クラス確認
	Scientific English IV(機械2組)	2	N101	ブライア ロジャー、他	※受講クラス確認											Scientific English III(機械1組)	2	N120	許 慧、他	※受講クラス確認					
																Scientific English III(機械2組)	2	N118	クレシーニ ア、他	※受講クラス確認					
3	工学実験基礎	1	N229-1, N229-2	吉山 定見、他	※複数コマ授業	線形代数学【機械】	1	N113	池田 卓矢		ライフキャリアデザイン入門(機械・建築)	1	N125	石川 敬之		実践英語(TOEIC 470点以上)	1	N113	植田 正暢、他	※TOEIC470点以上修得者対象					
						実践英語(機械)(再履修)	1	N124	石橋 頌仁	※受講クラス確認 ※原則過年度生のみ受講可能なクラスです					総合日本語A【留学生特別科目】	1	N116	池田 隆介	※複数コマ授業						
															加工学	2	N115	村上 洋							
4	工学実験基礎	1	N229-1, N229-2	吉山 定見、他	※複数コマ授業	微分積分 I	1	N122	清田 高德											★未来を創る環境技術【連】	1	メディア授業	上江洲 一也、他		
5	機械工学基礎	1	N115	村上 洋、他		フィジカル・エクササイズ(機械・建築)	1	N133, グラウンド(ひびきの), 体育館(ひびきの)	柴原 健太郎、他						補習物理	1	N107, N118, N120	池山 繁成、他	※補習授業 ※複数コマ授業	補習数学	1	N107, N122, N136	中山 嘉憲、他	※補習授業 ※複数コマ授業	
	環境都市論	2	N133	松本 亨		熱力学 I	2	N115	片山 雄介											工業数学	2	N115	宮里 義昭		
6	補習物理	1	N107, N118, N120	池山 繁成、他	※補習授業 ※複数コマ授業	補習数学	1	N107, N122, N136	中山 嘉憲、他	※補習授業 ※複数コマ授業					補習物理	1	N107, N118, N120	池山 繁成、他	※補習授業 ※複数コマ授業	補習数学	1	N107, N122, N136	中山 嘉憲、他	※補習授業 ※複数コマ授業	
	実践英語(全学科対応)(再履修)	1	N122	植田 正暢、他	※受講クラス確認 ※原則過年度生のみ受講可能なクラスです										★ジェンダー論【連】	1	メディア授業	高木 駿	【注】オンデマンド(6・7限とも同内容。希望の時間で登録すること)	アントレプレナーシップ入門	2	N126	石川 敬之		
7	★北九州市の都市政策【連】	2	メディア授業	内田 晃	【注】オンデマンド	★社会を動かすデータ活用【連】	2	メディア授業	池之上 正人	【注】2022年度以降入学生対象・オンデマンド	★現代社会と経済【連】	1	メディア授業	中岡 深雪	【注】オンデマンド	★ジェンダー論【連】	1	メディア授業	高木 駿	【注】オンデマンド(6・7限とも同内容。希望の時間で登録すること)					

時限	講義名	学年	教室	担当教員	備考
時間外/集中	地域産業入門	1	N115	辻井 洋行	【集中講義】日程・講義室等の詳細は掲示板で確認すること。
	★経営入門【連】	2	小倉サテライトキャンパス	辻井 洋行	【集中講義】日程・講義室等の詳細は掲示板で確認すること。
	アントレプレナーシップ実践(2025年度以降入学生)	2	小倉サテライトキャンパス	辻井 洋行	【集中講義】日程・講義室等の詳細は掲示板で確認すること。

補足・注意事項	
受講クラス確認	配属クラスがあらかじめ決められている科目です。LCUの履修登録画面に表示されたクラスを受講してください。なお、クラス分けがされている科目に関する注意点や詳細について、別途Moodle掲示板でもお知らせしますので必ず確認してください。
複数コマ授業	複数の曜日時限に同一講義がある場合、すべての曜日時限を受講する必要がある科目です。(例：水曜日3・4時限目、木曜日3・4時限目に実施される科目等)
補習授業	LCUの時間割画面には表示されない科目です。基礎学力確認テストの結果により、対象となった方のみ受講が必要です。対象者はMoodle掲示板にてお知らせします。
★	講義名に★がついている科目は先着順での履修登録となります。定員を超えると履修登録ができませんので注意してください。
【連】	講義名に【連】がついている科目は「北方・ひびきの連携科目」です。メディア授業形式の場合でも、LCU上では北方キャンパスの講義室が表示されている場合があります。詳細は必ずMoodleコース上で都度確認してください。
メディア授業	オンライン環境を使用して実施する授業です。7限目に設定されているメディア授業は「オンデマンド形式」で実施します。実際の授業については履修登録後にMoodleコースを確認のうえ、担当教員の指示に従ってください。

2026年度 国際環境工学部 機械システム工学科 時間割 第2学期 (2025年度以降入学生用)

※初回授業は教室が異なる場合があります。必ずLCU上で当日の教室を確認してください。

2026/3/25

時間	月				火				水				木				金								
	講義名	学年	教室	担当教員	備考	講義名	学年	教室	担当教員	備考	講義名	学年	教室	担当教員	備考	講義名	学年	教室	担当教員	備考					
1	実践英語(機械・情報1組)	1	N108	江口 雅子、他	※受講クラス確認	力学基礎	1	N113	岡田 伸廣		機械設計法 I	2	N122	趙 昌熙		生態学	1	N133	中野 光謙		総合日本語B【留学生特別科目】	1	N116	池田 隆介	※複数コマ授業
	実践英語(機械・情報2組)	1	N118	名嶋 律子、他	※受講クラス確認	機械力学演習	2	N122	佐々木 卓実							技術者倫理(機械・情報・建築)(2025年度以降入学生)	2	N125	辻井 洋行		熱力学演習	2	N132	吉山 定見	
	実践英語(機械・情報3組)	1	N136	渡部 明子、他	※受講クラス確認																				
	機械力学II	2	N113	清田 高德																					
2	Scientific English I (機械1組)	1	N118	名嶋 律子、他	※受講クラス確認	Scientific English II (機械1組)	1	N124	ブライア ロジャー	※受講クラス確認	データサイエンス演習	1	N133, N125	中武 繁寿、他	メディア授業	確率論【機械】	1	講義室1(学情)	太田 成俊		材料力学 I	1	N132	長 弘基	
	Scientific English I (機械2組)	1	N138	木山 直毅	※受講クラス確認	Scientific English II (機械2組)	1	講義室3(学情)	柏木 哲也、他	※受講クラス確認						現代人のこころ	1	N133	福田 恭介		複素関数論【機械】	2	N126	宮里 義昭	
	総合日本語B【留学生特別科目】	1	N116	池田 隆介	※複数コマ授業	CAE入門	2	N132	長 弘基、他							English for Sustainable Development II (機械・情報・建築1組)	2	N138	クレシーニ アン、他						
	実践英語(機械)(再履修)	1	N108	江口 雅子、他	※受講クラス確認 ※原則過年度生のみ受講可能なクラスです											English for Sustainable Development II (機械・情報・建築2組)	2	N124	石橋 頌仁、他						
																English for Sustainable Development II (機械・情報・建築3組)	2	N125	植田 正暢						
															English for Sustainable Development II (機械・情報・建築4組)	2	N118	ブライア ロジャー、他							
3	微分積分II	1	N132	村上 洋		微分方程式【機械】	1	N122	趙 昌熙		機械システム創造演習	2	N229-1, N229-2	池田 卓矢、他		環境問題事例研究	1	メディア授業, N133	石川 敬之、他	※複数コマ授業/メディア授業					
	流体力学II	2	N118	仲尾 晋一郎		日本語の表現技術	2	N133	池田 隆介	【注】1・2学期とも同内容。希望の学期で登録すること。						製図基礎・同演習	2	N107, N115	宮國 健司	※複数コマ授業					
						ことばの諸相	2	N132	植田 正暢																
4	加工法実習	2	N107, 加工センター	村上 洋、他	※複数コマ授業	電気工学基礎【機械・建築・生命】	1	N125	岡田 伸廣							環境問題事例研究	1	メディア授業, N133	石川 敬之、他	※複数コマ授業/メディア授業					
						English for Sustainable Development I (機械・生命1組)	2	N138	木山 直毅、他	※受講クラス確認						製図基礎・同演習	2	N107, N115	宮國 健司	※複数コマ授業					
						English for Sustainable Development I (機械・生命2組)	2	N124	ブライア ロジャー、他	※受講クラス確認															
						English for Sustainable Development I (機械・生命3組)	2	N118	石橋 頌仁、他	※受講クラス確認															
5	加工法実習	2	N107, 加工センター	村上 洋、他	※複数コマ授業	熱力学II	2	N113	吉山 定見							環境問題事例研究	1	メディア授業, N133	石川 敬之、他	※複数コマ授業/メディア授業					
6	実践英語(全学科対応)(再履修)	1	N122	植田 正暢、他	※受講クラス確認 ※原則過年度生のみ受講可能なクラスです											環境問題事例研究	1	メディア授業, N133	石川 敬之、他	※複数コマ授業/メディア授業	インターンシップ実習	1	N128	石川 敬之	
7	★自然史へのいざない【連】	1	メディア授業	日高 京子、他	【注】オンデマンド						★社会で活きるAI技術【連】	2	メディア授業	池之上 正人	【注】オンデマンド						★地域のにぎわいづくり【連】	1	メディア授業	南 博	【注】オンデマンド
																					★データサイエンス入門(ひびきの)【連】	1	メディア授業	池之上 正人	【注】オンデマンド

時間	講義名	学年	教室	担当教員	備考
時間外/集中	認知心理学	2	N115	黒木 大一郎	【集中講義】日程・講義室等の詳細は掲示板で確認すること。

補足・注意事項	
受講クラス確認	配属クラスがあらかじめ決められている科目です。LCUの履修登録画面に表示されたクラスを受講してください。なお、クラス分けがされている科目に関する注意や詳細について、別途Moodle掲示板でもお知らせしますので必ず確認してください。
複数コマ授業	複数の曜日時間に同一講義がある場合、すべての曜日時間を受講する必要がある科目です。(例：水曜日3・4時限目、木曜日3・4時限目に実施される科目等)
★	講義名に★がついている科目は先着順での履修登録となります。定員を超えると履修登録ができませんので注意してください。
【連】	講義名に【連】がついている科目は「北方・ひびきの連携科目」です。メディア授業形式の場合でも、LCU上では北方キャンパスの講義室が表示されている場合があります。詳細は必ずMoodleコース上にて都度確認してください。
メディア授業	オンライン環境を使用して実施する授業です。7限目に設定されているメディア授業は「オンデマンド形式」で実施します。実際の授業については履修登録後にMoodleコースを確認のうえ、担当教員の指示に従ってください。