

2025年度 国際環境工学部 情報システム工学科 時間割 第1学期 (2019~2024年度入学生用)
 ※必ず「授業科目読替表」と一緒に確認してください。また、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。

2025/3/25

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	講義名	学年	教室	担当教員	備考
1	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	★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		Study Skills in English (情報1組)	1	N108	カネムラ フィオナ、他	※受講クラス確認
	複素関数論【情報】	2	N125	孫 連明		コンピュータシステム	2	S434	山崎 進、他		データ構造とアルゴリズム	2	S434	中武 繁寿		技術日本語基礎【留学生特別科目】(情報・建築)	2	N116	池田 隆介		Study Skills in English (情報2組)	1	N118	マイスター クリスティン、他	※受講クラス確認
						情報理論	3	N113	上原 聡、他		感覚と知覚の科学	3	N125	佐藤 雅之		Scientific English IV (情報1組)	2	N128	石橋 頌仁、他	※受講クラス確認	Study Skills in English (情報3組)	1	N120	許 慧、他	※受講クラス確認
																Scientific English IV (情報2組)	2	N108	クレシーニ アン、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。
																Scientific English IV (情報3組)	2	N114	筒井 英一郎	※受講クラス確認					
2	電気回路	2	N125	早見 武人		電磁気学	2	N125	早見 武人		情報数学	1	N125	堀口 和己		環境問題特別講義	1	メディア授業	石川 敬之、他		ライフキャリアデザイン入門(情報)	1	N113	石川 敬之	
	コンピュータアーキテクチャ	3	N115	高島 康裕		技術者倫理(化学・情報・生命)	3	N133	辻井 洋行、他		通信工学	3	N107	伊藤 友輔		ネットワークとセキュリティ	3	N113	山崎 恭		ソフトウェア設計論	3	S434, S436	山崎 進	
																					国際経済研究	3	N128	久本 貴志	
3	計算機演習 I	1	S434	山崎 恭、他	※複数コマ授業	English for Sustainable Development I (情報1組)	2	N114	ブライア ロジャー、他	※受講クラス確認	解析学 I	1	N133	杉原 真		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	電気工学基礎【情報】	1	N125	上原 聡、他	
	実践英語 (情報) (再履修)	1	N114	渡部 明子、他	※受講クラス確認	English for Sustainable Development I (情報2組)	2	N118	筒井 英一郎、他	※受講クラス確認	システム制御	3	N115	藤澤 隆介		情報システム工学実験 I	2	S434, S436	佐藤 雅之、他	※複数コマ授業					
						English for Sustainable Development I (情報3組)	2	N120	クレシーニ アン	※受講クラス確認						知的財産権	3	N133	中村 邦彦、他						
						情報システム工学実験III	3	S434, S436	上原 聡、他	※複数コマ授業															
4	計算機演習 I	1	S434	山崎 恭、他	※複数コマ授業	フィジカル・エクササイズ(化学・情報)	1	N133, クラウド(ひびきの), 体育館(ひびきの)	柴原 健太郎、他		就職ガイダンス	3		学生係	※ガイダンス	情報システム工学実験 I	2	S434, S436	佐藤 雅之、他	※複数コマ授業	★未来を創る環境技術【連】	1	メディア授業	上江洲 一也、他	
						★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											考え方の基礎	1	N125	石川 敬之、他	
						College English I【留学生特別科目】	2	N120	クレシーニ アン												論理回路	2	N133	古閑 宏幸	
						情報システム工学実験III	3	S434, S436	上原 聡、他	※複数コマ授業															
5	線形代数学 I	1	N125	西田 健		情報システム工学実験III	3	S434, S436	上原 聡、他	※複数コマ授業						情報システム工学実験 I	2	S434, S436	佐藤 雅之、他	※複数コマ授業	フーリエ解析	2	N125	玉田 靖明、他	
	環境都市論	2	N133	松本 亨												アントレプレナーシップ実践	3	N401-1	辻井 洋行						
	信号処理	3	S434	松岡 諒																					
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																				
7										★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】	2	メディア授業	高木 駿	【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	経済入門II	1	N126	田村 大樹	【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		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。
	卒業研究【情報】	4		高島 康裕、他	※着手要件を満たした方のみ、受講申告可能です。詳細は履修ガイド・各学科にて確認してください。

補足・注意事項	
※重要※ 「授業科目読替表」について	時間割及びLCU上で表示されている科目名は、最新カリキュラムでの科目名となっています。2024年度までの入学者は、「授業科目読替表」を使って自身が受講すべき科目を確認し、受講申告してください。※カリキュラムにより配当年次が異なる場合がありますので、時間割は必ず「授業科目読替表」と一緒に確認してください。
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の履修登録画面上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)
ガイダンス	LCUの時間割画面上には表示されない項目です。任意参加となります。詳細についてはMoodle掲示板にて確認してください。
★	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」として開講される科目です。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。なお、北方・ひびきの連携科目として進級・卒業要件に算入できる単位数上限は入学年度によって異なります。「自身の入学年度の履修ガイド」・「授業科目読替表」を確認し、受講する科目にて修得できる単位がどの区分のものになるか、必ず確認してから受講してください。
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。なお、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。

2025年度 国際環境工学部 情報システム工学科 時間割 第2学期 (2019~2024年度入学生用)
 ※必ず「授業科目読替表」と一緒に確認してください。また、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。

2025/3/25

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					
1	システム制御II	3	N125	坂井 伸朗		力学基礎	1	N113	岡田 伸廣		確率・統計	1	N125	杉原 真		生態学	1	N125	原口 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
						Scientific English I (情報1組)	1	N114	木山 直毅	※受講クラス確認											Scientific English II (情報1組)	1	N120	植田 正暢、他	※受講クラス確認
						Scientific English I (情報2組)	1	N124	ブライア ロジャー、他	※受講クラス確認											Scientific English II (情報2組)	1	N118	マイスター クリスティン、他	※受講クラス確認
						Scientific English I (情報3組)	1	N118	クレシーニ アン、他	※受講クラス確認											Scientific English II (情報3組)	1	N124	カネムラ フィオナ、他	※受講クラス確認
						メディア工学	3	S434	玉田 靖明												プログラミング論	2	S434, S436	山崎 進、他	
2	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	システム開発入門	1	S436	松田 鶴夫、他	※複数コマ授業	データサイエンス演習	1	N133, N125	中武 繁寿、他		現代人のこころ	1	N126	福田 恭介		電子回路	2	N125	松田 鶴夫	
	線形システム解析	2	N133	坂井 伸朗		人文社会ゼミ	3	N102, N104, N106	石川 敬之、他		★社会で活きるAI技術【連】	2	メディア授業	池之上 正人	【注】2022年度以降入学生対象	★English for Sustainable Development II (8組)	2	N138	簡井 英一郎、他		地域産業入門 (2024年度以前入学生)	3	N132	辻井 洋行	
	集積回路設計	3	N118	中武 繁寿							情報ネットワーク設計	3	N115	山崎 恭、他		★English for Sustainable Development II (9組)	2	講義室3 (学情)	柏木 哲也、他						
																★English for Sustainable Development II (10組)	2	N136	植田 正暢						
																★English for Sustainable Development II (11組)	2	N104	木山 直毅、他						
3	線形代数学II	1	N125	上原 聡		システム開発入門	1	S436	松田 鶴夫、他	※複数コマ授業	解析学II	1	N125	佐藤 雅之、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	★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	
	情報システム工学実験IV	3	S425, S431, S434, S435	高島 康裕、他	※複数コマ授業	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。	信号処理II	3	S434	松岡 諒		情報システム工学実験II	2	S434	玉田 靖明、他	※複数コマ授業	形式言語とオートマトン	2	N133	西田 健	
						アジア経済	2	N122	中岡 深雪							★English for Sustainable Development II (12組)	2	N122	ブライア ロジャー、他						
						システムモデリング	3	S434	孫 連明							★English for Sustainable Development II (13組)	2	N118	クレシーニ アン、他						
4	アルゴリズム入門	1	N125	高島 康裕		計算機演習II	1	S434, S436	山崎 進、他	※複数コマ授業	★科学哲学	2	N125	田中 康司		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	理工学基礎演習	1	N120	杉原 真、他	
	実践英語 (情報) (再履修)	1	N108	石橋 頌仁、他	※受講クラス確認						就職ガイダンス	3		学生係	※ガイダンス	情報システム工学実験II	2	S434	玉田 靖明、他	※複数コマ授業	通信ネットワーク基礎	2	N125	古閑 宏幸、他	
	情報システム工学実験IV	3	S425, S431, S434, S435	高島 康裕、他																					
5	情報システム工学実験IV	3	S425, S431, S434, S435	高島 康裕、他	※複数コマ授業	計算機演習II	1	S434, S436	山崎 進、他	※複数コマ授業	キャリア・プランニング	1	N107	森脇 淳子		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	データ分析入門	2	N132	加藤 尊秋	
											ビジネス日本語【留学生特別科目】	3	N116	上野 まり子		情報システム工学実験II	2	S434	玉田 靖明、他	※複数コマ授業					
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	English for Sustainable Development II (1組) (再履修)	2	N132	簡井 英一郎、他	※受講クラス確認 ※1組は原則過年度生のみ受講可能なクラスです	Scientific English III (全学科)	1	N115	石橋 頌仁	※受講クラス確認	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	インターンシップ実習	2	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															★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	

時限	講義名	学年	教室	担当教員	備考
	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。
時間外/集中	College English II【留学生特別科目】	2		簡井 英一郎	※要事前連絡
	インターンシップ	3		山崎 進	※要事前連絡
	卒業研究【情報】	4		高島 康裕、他	※着手要件を満たした方のみ、受講申告可能です。詳細は履修ガイド・各学科にて確認してください。

補足・注意事項	
※重要※ 「授業科目読替表」について	時間割及びLCU上で表示されている科目名は、最新カリキュラムでの科目名となっています。2024年度までの入学者は、「授業科目読替表」を使って自身が受講すべき科目を確認し、受講申告してください。※カリキュラムにより配当年次が異なる場合がありますので、時間割は必ず「授業科目読替表」と一緒に確認してください。
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の履修登録画面上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は、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。
要事前連絡	受講を希望する場合、事前に担当教員への連絡が必要な科目です。
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)
ガイダンス	LCUの時間割画面上には表示されない項目です。任意参加となります。詳細についてはMoodle掲示板にて確認してください。
★	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」として開講される科目です。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。なお、北方・ひびきの連携科目として進級・卒業研究(設計)着手・卒業要件に算入できる単位数上限は入学年度によって異なります。「自身の入学年度の履修ガイド」・「授業科目読替表」を確認し、受講する科目にて修得できる単位がどの区分のものになるか、必ず確認してから受講してください。
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。なお、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。