

2025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。

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 | 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 | N118 | 名嶋 律子、他 | ※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 | | 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 | ※受講クラス確認 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 実践英語(機械・情報3組) | 1 | N124 | 植田 正暢、他 | ※受講クラス確認 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 実践英語(機械・情報4組) | 1 | N120 | 江口 雅子、他 | ※受講クラス確認 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | 環境問題特別講義 | 1 | メディア授業 | 石川 敬之、他 | | Study Skills in English (機械1組) | 1 | N108 | カネムラ フィオナ、他 | ※受講クラス確認 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Study Skills in English (機械2組) | 1 | N120 | 許 慧、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 | | | | | | 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 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 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 | | | | | | |
| 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 | | | | | | ライフキャリアデザイン入門(機械・建築) | 1 | N113 | 石川 敬之 | | ★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・生命) | 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 | |
| 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 | |
| 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】 | 1 | メディア授業 | 高木 駿 | 【注】オンデマンド | | | | | |

| 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 (2025年度以降入学生) | 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。 |

| 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ります。(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。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 機械システム工学科 時間割 第2学期 (2025年度入学生用)

※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。

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 | 講義名 | 学年 | 教室 | 担当教員 | 備考 |
| 1 | 実践英語(機械1組) | 1 | N136 | 渡部 明子、他 | ※受講クラス確認 | 力学基礎 | 1 | N113 | 岡田 伸廣 | | | | | | 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 |
| | 実践英語(機械2組) | 1 | N108 | 江口 雅子、他 | ※受講クラス確認 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | 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 | | 確率論【機械】 | 1 | 講義室1 (学情) | 太田 成俊 | | | | | | |
| | Scientific English I (機械1組) | 1 | N128 | ブライア ロジャー、他 | ※受講クラス確認 | Scientific English II (機械2組) | 1 | N118 | クレシーニ アン、他 | ※受講クラス確認 | | | | | | 現代人のこころ | 1 | N126 | 福田 恭介 | | | | | | |
| | Scientific English I (機械2組) | 1 | N138 | 木山 直毅 | ※受講クラス確認 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 微分方程式【機械】 | 1 | N132 | 趙 昌熙 | | 材料力学 I | 1 | N115 | 長 弘基 | | | | | | 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 | |
| 4 | 微分積分II | 1 | N113 | 村上 洋 | | 電気工学基礎【機械・建築・生命】 | 1 | N113 | 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 | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | | | | | | | | 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 | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | | | | | | | | 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 | 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 | | | | | | | | | | | | | | | | ★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 |

| 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) |
| ★ | 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。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。 |