2025 年度シラバス

| 科目分類/Subject Cat | 科目分類/Subject Categories | | | |
|------------------|--|--------------------|----------------------------|--|
| 学部等/Faculty | /工芸科学部/工芸科学部 :/School of | 今年度開講/Availability | /有/有 :/Available/Available | |
| | Science and Technology/School of Science | | | |
| | and Technology | | | |
| 学域等/Field | /全学共通科目/全学共通科目:/Program- | 年次/Year | /1年次/1年次:/1st Year/1st | |
| | wide Subjects/Program-wide Subjects | | Year | |
| 課程等/Program | /基盤教養科目/人間教養科目(2023 年度以前 | 学期/Semester | /後学期/後学期 : /Second | |
| | 入学者):/Liberal Arts/Liberal Arts(Course | | term/Second term | |
| | for students enrolled before 2023 academic | | | |
| | year) | | | |
| 分類/Category | //工芸科学教養科目 : //Science and | 曜日時限/Day & Period | /月 4 : /Mon.4 | |
| | Technology Liberal Arts | | | |

| 科目情報/Course Info | 科目情報/Course Information | | | | |
|-------------------|-----------------------------|--------|---------------|------------------|-----------------------|
| 時間割番号 | 10121402 | | | | |
| /Timetable Number | | | | | |
| 科目番号 | 10160212 | | | | |
| /Course Number | | | | | |
| 単位数/Credits | 2 | | | | |
| 授業形態 | 講義:Lecture | | | | |
| /Course Type | | | | | |
| クラス/Class | | | | | |
| 授業科目名 | 環境と法:Environment a | nd Law | | | |
| /Course Title | | | | | |
| 担当教員名 | /(吉川 聡美) : YOSHIKAWA Satomi | | | | |
| / Instructor(s) | | | | | |
| その他/Other | インターンシップ実施科 | 国際科学技術 | ドコース提供 | PBL 実施科目 Project | DX 活用科目 |
| | 目 Internship | 科目 IGP | | Based Learning | ICT Usage in Learning |
| | | | | | |
| | 実務経験のある教員によ | | | | |
| | る科目 | | | | |
| | Practical Teacher | | | | |
| 科目ナンバリング | B_PS1220 | | | | |
| /Numbering Code | | | | | |

授業の目的・概要 Objectives and Outline of the Course

日 「環境法」とは、ごみの分別・処理といった日常生活に関わる身近な問題から、気候変動問題などの地球規模の課題まで、幅広く扱う法分野である。

本講義では、(1) 環境法の基本的な考え方や法制度を理解すること、そして (2) 具体的な環境問題に関する事例を通じて、法律学の基本的な考え方に親しむこと、を目的とする。

英 This course deals with basic structure of legal systems which tackle with environmental problems and aims for introduction to jurisprudence.

学習の到達目標 Learning Objectives

- 日 環境法の基本的な考え方や法制度を理解すること。
 - 法律学の基本的な考え方に親しむこと。
- 英 Acquiring und understanding the legal system for environmental protection.
 - Getting familiar with jurisprudence.

学習目標の達成度の評価基準 / Fulfillment of Course Goals (JABEE 関連科目のみ)

日 環境法の基本的な考え方や法制度を正確に説明することができ、かつ、環境問題に関する事例を的確に法的観点から分析をすることができる。

環境法の基本的な考え方や法制度を正確に説明することができる。

環境法の基本的な考え方や法制度を大まかに説明することができる。

環境法の基本的な考え方や法制度を説明することができない。

英 Being able to exactly explain basic structure and principles of legal systems and to well analyze cases from the legal point of view.

Being able to concretely explain basic structure and principles of legal systems.

Being able to roughly explain basic structure and principles of legal systems.

Being unable to explain basic structure and principles of legal systems.

| 授業記 | 計画項 | 頁 Course Plan | |
|-----|-----|--|--|
| No. | | 項目 Topics | 内容 Content |
| 1 | 日 | 導入 | 本講義の概要を説明する。 |
| | 英 | Introduction | Explanation of course outline |
| 2 | 日 | 環境法の基本概念・歴史 | 環境法の基本概念と、日本における環境問題・環境法の歴史を学ぶ。 |
| | 英 | Concepts and history of | Concepts and history of environmental law in Japan |
| | | environmental law in Japan | |
| 3 | 日 | 現実の環境問題とその教え(1) | 現実の環境問題が法律問題として争われた事例を見ていく。まずは熊本水俣病事件を見る。 |
| | 英 | Lesson from environmental problems (1) | Minamata disease (poisoning caused by industrial mercury pollution) |
| 4 | 日 | 現実の環境問題とその教え(2) | 第二に、不法投棄に関する事件である、豊島事件を取り上げる。 |
| | 英 | Lesson from environmental problems (2) | Teshima Case |
| 5 | 日 | 現実の環境問題とその教え(3) | 第三に、道路公害問題を取り上げる。 |
| | 英 | Lesson from environmental | Lesson from environmental problems (3) |
| | | problems (3) | , , , , |
| 6 | 日 | 現実の環境問題とその教え(4) | 続いて、同様の問題意識から、ごみのリデュース・リユース・リサイクルに関する論点 |
| | | | を取り上げる。 |
| | 英 | Lesson from environmental | Reducing waste, Reusing resources and Recycling |
| | | problems (4) | |
| 7 | 日 | 現実の環境問題とその教え(5) | 最後に景観保護に関する問題を扱う。まずは、国立マンション事件を見る。 |
| | 英 | Lesson from environmental problems (5) | Kunitachi Case |
| 8 | 日 | 現実の環境問題とその教え(6) | 景観保護に関する問題の二つ目として、鞆の浦事件を取り上げる。 |
| | 英 | Lesson from environmental problems (6) | Tomonoura Case |
| 9 | 日 | 環境法の基本構造 (1) | そもそも「環境」という概念が法律上どう扱われているのかについて学ぶ。 |
| | 英 | Basic structure of regulation | Legal meaning and function of the concept "environment" |
| 10 | 日 | 環境法の基本構造 (2) | 環境法上の規制手法について学ぶ。まずは、命令や禁止といった、強制力による仕組み |
| | | | について理解する。 |
| | 英 | Basic structure of regulation (2) | Outline of enforcement systems |
| 11 | 日 | 環境法の基本構造 (3) | 前回に引き続き、環境法上の規制手法について学ぶ。強制力によらない、誘導的な手法 |
| | | | について理解する。 |
| | 英 | Basic structure of regulation (3) | Agreed, Economic and Information Methods to regulate activities |
| 12 | 日 | 環境法の基本構造(4) | 環境問題解決のためのルールとして、法律以外の様々なものがあることを学ぶ。 |
| | 英 | Basic structure of regulation | Focusing on legal rules besides act of parliament such as administrative legislation |
| | | (4) | and local regulations |
| 13 | 日 | 環境法の基本構造 (5) | 環境問題の解決のために、どのように裁判所を利用できるのかについて考える。 |
| | 英 | Basic structure of regulation | Outline of systems to solve environmental disputes |
| | | (5) | |

| 14 | 日 | 環境法の基本構造 (6) | 環境問題に関する実際の法律や条例を読んでみる。 | |
|----|---|--------------|-----------------------------------|--|
| | 英 | | Trying to read actual regulations | |
| | | (6) | | |
| 15 | 日 | 総括 | 講義全体のまとめ | |
| | 英 | Conclusion | Wrapping up this course | |

| 履修条件 Prerequisite(s) | | | |
|----------------------|---------------------|--|--|
| 日 | なし。法律学の知識も一切必要としない。 | | |
| 英 | None. | | |

| 授業 | 授業時間外学習(予習・復習等) | | |
|-----|---|--|--|
| Req | uired study time, Preparation and review | | |
| 日 | 授業の予習・復習として使用レジュメを読むこと。 | | |
| 英 | In order to successfully complete the course, it is required to read Handouts before and/or after each lecture. | | |

| 教科 | 教科書/参考書 Textbooks/Reference Books | | |
|----|-----------------------------------|--|--|
| 日 | なし。 | | |
| 英 | None. | | |

| 成績 | 成績評価の方法及び基準 Grading Policy | | | |
|----|----------------------------|--|--|--|
| 日 | 期末試験(100%) | | | |
| 英 | Final exam (100%) | | | |

| 留意 | s事項等 Point to consider |
|----|------------------------|
| 日 | |
| 英 | |