

科目コード／科目名 (Course Code / Course Title)	EX371／環境法1 (Environmental Law 1)		
担当者名 (Instructor)	清水 知佳(SHIMIZU CHIKA)		
学期 (Semester)	秋学期(Fall Semester)	単位 (Credit)	2単位(2 Credits)
科目ナンバリング (Course Number)	LPX3500	言語 (Language)	日本語 (Japanese)
備考 (Notes)			

授業の目標(Course Objectives)

環境法は1993年に制定された環境基本法を頂点として生成されたが、現在においても、地球温暖化や原子力災害という事象を受け刻々と法整備が図られている。本講義では、環境法の複雑な体系を捉え、そこに存在する環境法固有の理念・目標、方法の理解を目指す。

Environmental Law has developed since the Basic Environment Law was enacted in 1993, but legislation is still at present continually coming together in response to matters such as global warming and nuclear disasters. The lectures will aim to capture the complex structure of Environmental Law and understand the principles, goals, and methods which are specific to Environmental Law.

授業の内容(Course Contents)

本講義では、環境法がどのような特徴をもっており、どのような基本原則に基づいてどのような仕組みをもっているのか、について個別法令に共通する考え方を学ぶ。環境法が公害法から拡大し、いかに発展を遂げてきたのかについて丁寧に追いつながら、今日における各種環境問題への法的解決を学んでいく。

In the lectures, students will learn about the characteristics, basic principles, and mechanisms of Environmental Law by studying the common approach shared in respective laws and ordinances. Students will learn about the legal resolutions to various types of environmental problems happening today while carefully tracing how Environmental Law expanded and developed from Public Nuisance law.

授業計画(Course Schedule)

1. ガイダンス 環境とは
2. 現代の環境問題
3. 環境法の生成(①公害法)
4. 環境法の生成(②足尾銅山鉱毒)
5. 環境法の生成(③日立煙突)
6. 環境法の生成(④水質二法)
7. 環境法の生成(⑤公害対策基本法)
8. 環境法の生成(⑥公害国会)
9. 環境法の生成(⑦国際協調)
10. 環境法の執行 大気汚染
11. 環境法の執行 若者のアクション
12. 環境法の執行 廃棄物
13. 環境法の執行 自然保護
14. 総括

授業時間外(予習・復習等)の学習(Study Required Outside of Class)

毎回の講義にて、次回の講義内容を予告するので、各自それに関連した新聞報道、ニュース等を調べておくとい。

成績評価方法・基準(Evaluation)

筆記試験(Written Exam)(100%)

テキスト(Textbooks)

特に指定なし

参考文献(Readings)

その他(HP等)(Others(e.g.HP))

