

# Régime international des espaces CM



## En bref

- > **Langues d'enseignement:** Français
- > **Méthodes d'enseignement:** En présence
- > **Forme d'enseignement :** Cours magistral
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui

## Présentation

### Description

Ce cours a pour objet l'analyse des régimes juridiques applicables, en droit international public, aux différents types d'espaces : terrestres, maritimes, aériens, extra-atmosphériques, voire numériques. Il propose l'étude de la nature juridique de ces espaces, des conditions de leur délimitation, des règles relatives à l'exercice des compétences étatiques, ainsi que les dispositifs encadrant les activités qui s'y déroulent.

### Objectifs

- Comprendre les fondements et l'évolution du droit international applicable aux espaces ;
- Distinguer les différents types d'espaces et connaître les règles relatives à leur délimitation ;
- Identifier les régimes juridiques applicables à chaque type d'espace, ainsi que les droits et obligations qui en découlent pour les États ;
- Appréhender les principaux enjeux contemporains liés à la gestion et à la protection de ces espaces ;
- Mobiliser les sources (traités, coutumes...) et les moyens de détermination du droit international (jurisprudence, doctrine) pour analyser une situation juridique donnée ;
- Maîtriser les notions fondamentales du champ (souveraineté, patrimoine commun de l'humanité, *res communis, uti possidetis juris*, etc.).

---

## Heures d'enseignement

CM Cours Magistral 18h

---

## Pré-requis obligatoires

De préférence, les étudiant.e.s devront avoir suivi le cours d'institutions internationales et européennes (Licence 1) et le cours de droit international public (Licence 2). Les étudiant.e.s devront avoir les bases du droit international public, notamment la connaissance des sujets, des sources, et quelques bases du droit de la responsabilité internationale.

---

## Plan du cours

**Leçon 1 – Le territoire étatique**

**Leçon 2 – Les espaces maritimes**

**Leçon 3 – Les fleuves, les canaux et les lacs internationaux**

**Leçon 4 – L'espace aérien et l'espace extra-atmosphérique**

**Leçon 5 – L'Antarctique (et autres situations particulières)**

**Leçon 6 – Les espaces dématérialisés à dimension transnationale**

---

## Bibliographie

Une bibliographie générale et spécifique à chaque espace sera rendue disponible sur moodle.

**Libellé court** : DINT501C1\_D PUB

**Nature** : CM

## Infos pratiques

---

### Lieux

➤ Chambéry (domaine universitaire de Jacob-Bellecombette - 73)

## Campus

› Chambéry / campus de Jacob-Bellecombette