

**FITXA IDENTIFICATIVA****Dades de l'Assignatura**

Codi	33089
Nom	Dret ambiental i administració pública
Cicle	Grau
Crèdits ECTS	6.0
Curs acadèmic	2022 - 2023

Titulació/titulacions

Titulació	Centre	Curs	Període
1104 - Grau de Ciències Ambientals	Facultat de Ciències Biològiques	2	Primer quadrimestre

Matèries

Titulació	Matèria	Caràcter
1104 - Grau de Ciències Ambientals	138 - Dret ambiental i administració pública	Formació Bàsica

Coordinació

Nom	Departament
DE LA ENCARNACION VALCARCEL, ANA MARIA	45 - Dret Administratiu i Processal

RESUM

Dret ambiental i Administració Pública és una assignatura obligatòria de 6 ECTS que s'impartix en el segon curs del Grau en ciències ambientals. Oferix a l'estudiant una aproximació al Dret ambiental aplicable al nostre país, tenint en compte les directives de la Unió Europea.

S'analitzen les principals tècniques jurídiques de protecció de l'entorn, tant les de caràcter integrat (avaluació d'impacte ambiental, control integrat d'emissions industrials, etc.) com les de caràcter sectorial (contaminació atmosfèrica, aigües, residus, etc.).

Esta assignatura oferix a l'estudiant els coneixements necessaris per a manejar, aplicar i interpretar la legislació ambiental. S'estudia, en definitiva, el règim jurídic dels principals instruments de tutela ambiental.



Els coneixements i habilitats a desenrotllar pels alumnes en esta assignatura resulten essencials per a qualsevol titulat en ciències ambientals i servixen com a base i enllaç per a altres assignatures que s'impartixen en cursos posteriors, com a avaluació d'impacte ambiental, avaluació estratègica, prevenció de la contaminació industrial, ordenació del territori, etc.

CONEIXEMENTS PREVIS

Relació amb altres assignatures de la mateixa titulació

No heu especificat les restriccions de matrícula amb altres assignatures del pla d'estudis.

Altres tipus de requisits

No hi ha cap restricció

COMPETÈNCIES

1104 - Grau de Ciències Ambientals

- Comprensió i coneixement de les institucions fonamentals del dret del mediambiental, del seu ordenament i de les principals tècniques de protecció.
- Capacitat per manejar, analitzar i interpretar els textos normatius i la jurisprudència en matèria ambiental.

RESULTATS DE L'APRENENTATGE

- Enteniment i interpretació dels principals textos legals ambientals de caràcter europeu, nacional, autonòmic i local i de la jurisprudència més rellevant.
- Coneixement de les principals tècniques legals de protecció ambiental i de les competències de les distintes Administracions públiques la matèria.
- Maneig de legislació ambiental i bases de dades jurídiques. o Resolució de casos senzills, aplicant la legislació ambiental.



- Elaboració d'un treball d'investigació en grup i exposició en classe.

DESCRIPCIÓ DE CONTINGUTS

1. Bases del dret ambiental (evolució històrica, fonts i principis)

1. Introducció al Dret administratiu; 2. El concepte de Dret ambiental. Evolució històrica, El Pacte Verd Europeu. Llei de Clima Europea. Llei de Canvi Climàtic i Transició Ecològica; 3. Fonts del Dret ambiental. 4. Principis: prevenció; correcció en la font; "quien contamina, paga"; precaució; integració; El desenvolupament sostenible. 5. El Dret ambiental de la UE. Articulació amb el Dret intern; 6. La protecció ambiental en la Constitució Espanyola. L'article 45 CE. Significat i Abast. 2. La distribució de competències públiques en matèria ambiental: A) Competències de l'Administració estatal; C) Competències de les comunitats autònomes; D) Competències Municipals.

2. Tècniques jurídic-administratives de protecció ambiental. Tipologia

1.-Tècniques de regulació i intervenció: A) la regulació; B) La planificació; C) Autoritzacions i llicències; D) Comunicacions prèvies i declaracions responsables; E) La vigilància i inspecció; F) sancions administratives. Breu referència a les sancions penals: el delictes ecològic; G) Demanialització; 2.- Instruments econòmics o de mercat: A) La informació i participació dels ciutadans en la protecció ambiental. Referència a la Llei 27/2006, per la qual es regulen els drets d'accés a la informació, de participació pública i d'accés a la justícia en matèria de medi ambient; B) Tributs ambientals; C) Tècniques de foment. Ajudes i Subvencions ambientals. Compatibilitat amb el principi "quien contamina, paga"

3. Avaluació d'impacte ambiental de projectes i plans i programes (estratègica)

1. Origen i característiques. 2. Normativa estatal i autonòmica. 3. Àmbit d'aplicació. 4. EIA de projectes: A) Procediment. B) La Declaració d'Impacte ambiental. Aspectes competencials; 5. EIA estratègica.

4. Emissions industrials: prevenció i control integrats de la contaminació

1) Legislació aplicable; 2) Àmbit d'aplicació; 3) Tècniques protectores: a) L'autorització ambiental integrada;b) Inspeccions; c) Sancions; d) Inventaris d'emissions; 4) Les "mejores tècniques disponibles"; 5) El procediment autoritzatori; 6) La Llei valenciana 6/2014. Particularitats

**5. Responsabilitat medioambiental**

1º) Normativa aplicable; 2) Fonament; 3) La insuficiència del règim de responsabilitat extracontractual ; 4) El sistema establert en la Llei 26/2007: A) Característiques; B) Concepte de dany mediambiental; C) Obligats a la prevenció i reparació ambiental; D) Activitats afectades

6. Dret ambiental sectorial I: Espais Naturals Protegits i biodiversitat

1) Normativa de la Unió Europea: ZEPAS i LICs. Xarxa Natura 2000. 2) Normativa estatal. La Llei de Patrimoni Natural i de protecció de la biodiversitat: a) Figures bàsiques de protecció: Parcs, Reserves naturals, Monuments naturals i Paisatges Protegits; b) Instruments d'ordenació: Directrius i Plans d'Ordenació dels Recursos Naturals; c) Instruments de gestió: els Plans Rectors d'Ús i Gestió; c) Protecció de la biodiversitat

7. Dret ambiental sectorial II

1) Legislació en matèria d'aigües; 2) Legislació en matèria de contaminació atmosfèrica: A) Protecció de l'atmosfera; B) El comerç d'emissions de CO₂; 3) Legislació de residus; 4) Legislació en matèria de contaminació acústica; 5) Protecció del litoral: Llei de Costes i Plans d'ordenació del litoral; 6) Protecció del medi marí; 7) Substàncies químiques; 8) Energies renovables; 9) Emmagatzemament geològic d'emissions de diòxid de carboni

VOLUM DE TREBALL

ACTIVITAT	Hores	% Presencial
Classes de teoria	45,00	100
Pràctiques en aula informàtica	6,00	100
Pràctiques en aula	6,00	100
Tutories reglades	3,00	100
Elaboració de treballs en grup	26,00	0
Estudi i treball autònom	30,00	0
Lectures de material complementari	4,00	0
Preparació d'activitats d'avaluació	20,00	0
Preparació de classes de teoria	10,00	0
TOTAL	150,00	



METODOLOGIA DOCENT

El desenvolupament de l'assignatura s'estructura de la manera següent:

- Sessions Teòriques: S'impartiran classes magistrals, amb participació dels alumnes.

- Sessions Pràctiques. i Realització d'un treball i exposició del mateix, que consistirà en l'anàlisi jurídica d'algun dels instruments de tutela ambiental que figuren en el programa (Temes de Dret ambiental sectorial).

1r La realització de la investigació té caràcter obligatori i un pes en la nota final del curs del 40%. És necessari per a aprovar l'assignatura, aprovar la part de teoria i la part del treball d'investigació.

2n El tema si és proposat pels alumnes, ha de ser acceptat pel professor, si és proposat pel professor, els alumnes se cenyiran al tema proposat. Els temes tindran relació amb les UT 6 i 7 de la Guia Docent.

3r Els treballs han de ser descriptius i comprensius per a la seua exposició en classe a la resta d'alumnes.

4t El treball es presentarà en power point (versió 2003), i no podrà ocupar més de 10 diapositives, llevat que per causes excepcionals s'accepte pel professor una extensió major.

5t Quan es treballa amb normes jurídiques i/o resolucions judicials, caldrà resumir-les i explicar-les, no servirà la mera reproducció del text.

6t Quan es treballa amb imatges estes caldrà introduir-les en power point.

7m És recomanable utilitzar fons de colors per a ressaltar els textos.



8u L'exposició de la investigació tindrà una duració màxima de 15 minuts. Tots el membres del grup hauran d'intervindre en l'exposició. El treball una vegada exposat serà publicat en l'aula virtual, en recursos i serà material per a la preparació de l'examen teòric.

9é No es podrà exposar cap treball sense que prèviament haja sigut validat pel professor, a este efecte el treball haurà de ser enviat per correu electrònic al professor abans de quatre dies de la data d'exposició.(este és un requisit indispensable) L'horari d'enviament serà de 8 a 17 hores.

10é El treball no es podrà realitzar de manera unipersonal. Els grups no podran ser superiors a 4 alumnes.

11é Els alumnes per mitjà de correu electrònic remetran la composició del grup d'investigació i el tema proposat. Si és acceptat pel professor, en tutoria presencial, a la que assistiran tots els integrants del grup proposaran un esquema de desenrotllament del tema triat, que el professor ha de validar i a partir de llavors hauran de realitzar l'activitats tendents a la seua exposició. Durant el desenrotllament de la investigació s'hauran de tindre, almenys 2 tutories presencials amb el professor i realitzar consultes per mitjà de correu electrònic.

En segona convocatòria el treball serà el proposat pel professor, sense la fase d'exposició.

- Tutories: Els alumnes acudirán a elles en grups reduïts, i seran d'una hora. Serviran per a orientar els alumnes, determinar el funcionament del curs i resoldre dubtes concrets sobre els treballs. Es realitzaran tutories on line.

- Informàtica: S'impartiran un total de 9 hores en l'aula d'informàtica, per a iniciar en el maneig de les bases de dades legals.

AVALUACIÓ

L'avaluació de l'assignatura es realitzarà de la manera següent:

- Un examen final únic: 60 % de la nota global.

- Treball i presentació: 40 % de la nota global.



Serà necessari aprovar ambdós parts per a superar l'assignatura.

Per a sol·licitar l'avanç de convocatòria d'esta assignatura l'alumne ha de tindre en compte que haurà d'haver realitzat presentat el treball que es regula en la present Guia Acadèmica.

REFERÈNCIES

Bàsiques

- LOZANO CUTANDA, Blanca: Derecho Ambiental Administrativo, editorial La Ley.
- ESTEVE PARDO, José: Derecho del medio ambiente, editorial Marcial Pons.
- BETANCOR, Andrés: Instituciones de Derecho Ambiental, La Ley.
- PAREJO ALFONSO, Luciano (dir): Lecciones de Derecho Administrativo. Orden económico y sectores de referencia, Tirant lo Blanc.
- I. LASAGABASTER, A. GARCÍA URETA E I. LAZCANO, Derecho Ambiental, Lete.

Complementàries

- REVUELTA PÉREZ, Inmaculada, El control integrado de la contaminación en el Derecho español, Marcial Pons (2003).
- VALENCIA MARTIN, Germán (2010), LA RESPONSABILIDAD MEDIOAMBIENTAL, Revista General de Derecho Administrativo nº 25.
- LOZANO, Blanca y otros; Evaluaciones de impacto ambiental y autorización ambiental integrada, La Ley (2012).
- MESTRE DELGADO, Juan Francisco, Protección del medio ambiente acústico, Diccionario de Derecho Administrativo, editorial Iustel.
- M. C. ALONSO GARCÍA, El régimen jurídico de la contaminación atmosférica y acústica
- REVUELTA PÉREZ, Inmaculada, La revalorización de las mejores técnicas disponibles en la Directiva de emisiones industriales. Un estándar ambiental mínimo en la Unión, Revista Aranzadi de Derecho Ambiental nº 23, (2012).