

**FITXA IDENTIFICATIVA****DADES DE L'ASSIGNATURA**

**Codi:** 34966  
**Nom:** Polítiques, economia i dret del medi ambient  
**Cicle:** Grau  
**Crèdits ECTS:** 4,5  
**Curs acadèmic:** 2025-26

**TITULACIONS**

Titulació	Centre	Curs	Període
1300 - G.CC.Polít.i Admón.Públ.	Facultat de Dret	4	Primer quadrimestre

**MATÈRIES**

Titulació	Matèria	Caràcter
1300 - G.CC.Polít.i Admón.Públ.	Polítiques, Economia i Dret del Medi Ambient	OPTATIVA

**COORDINACIÓ**

REVUELTA PEREZ INMACULADA

**RESUM**

L'assignatura Polítiques, Economia i Dret del medi ambient es troba entre les assignatures optatives del Grau en Ciències Polítiques i de l'Administració Pública de la Universitat de València. S'imparteix en el quart curs, quan l'alumne ja té coneixements previs, entre d'altres, d'Economia, Dret Administratiu i Institucions i Polítiques de la Unió Europea. Té assignats 4,5 crèdits ECTS.

Amb aquesta assignatura es pretén aconseguir que l'alumne adquireixi un conjunt de coneixements bàsics en Polítiques, Economia i Dret del medi ambient. En concret, es tracta de donar-li a conèixer, d'una banda, els orígens i evolució del dret ambiental i les seves bases (el medi ambient en l'Ordenament de la Unió Europea i els seus principis, reconeixement del dret a la protecció ambiental a la Constitució espanyola, la distribució de les competències ambientals entre les diferents administracions públiques i la tipologia de les principals tècniques jurídiques de protecció del medi ambient); En segon lloc, es tracta d'analitzar les tècniques transversals de tutela ambiental: A) La informació, participació i accés a la justícia en matèria ambiental; B) avaluacions d'impacte ambiental (projectes i plans i programes); C) La prevenció i control integrats de la contaminació (emissions industrials) i la legislació sectorial (protecció de la biodiversitat i els espais naturals protegits, de les aigües, residus, atmosfera, etc).

Amb aquesta assignatura l'alumne prendrà contacte amb la pràctica de les polítiques i del dret ambiental que les plasmen mitjançant el maneig i anàlisi de la normativa més rellevant en aquest àmbit, tant de la Unió Europea com estatal i de la jurisprudència del Tribunal de Justícia de la Unió Europea i els nostres tribunals, i la resolució de casos pràctics.



Així mateix, l'alumne aprendrà a aplicar el raonament econòmic als problemes mediambientals. En termes generals, l'estudiant es familiaritzarà amb els principis i eines de l'anàlisi econòmica que permeten dissenyar estratègies i instruments orientats a guiar el procés de presa de decisions que afecten el medi ambient i que constitueixen el fonament tant de les polítiques com de la normativa mediambiental .

En l'assignatura es presentarà i discutirà la forma en què l'economia s'aproxima a l'estudi dels problemes ambientals i es desenvoluparan els conceptes i les eines de l'anàlisi econòmica necessàries per comprendre el funcionament dels diferents instruments al servei d'una millor utilització dels recursos ambientals, com els mètodes de valoració econòmica de la qualitat ambiental, l'anàlisi cost-benefici, la comptabilitat ambiental i els instruments de política ambiental.

## **CONEIXEMENTS PREVIS**

### **RELACIÓ AMB ALTRES ASSIGNATURES DE LA MATEIXA TITULACIÓ**

No s'ha especificat restriccions de matrícula amb altres assignatures del pla d'estudis.

### **ALTRES TIPUS DE REQUISITS**

No hi ha restriccions, però es considera pràcticament indispensable per al correcte aprofitament de l'assignatura haver cursat prèviament l'assignatura "Dret Administratiu". A més, és recomanable haver cursat les assignatures "Institucions Jurídiques de la Unió Europea" i "Procediment administratiu".

Per a l'adequada comprensió de l'àrea econòmica de l'assignatura, es considera necessari haver cursat amb anterioritat les assignatures Economia política i Economia del sector públic.

## **COMPETÈNCIES / RESULTATS D' APRENTATGE**

-

Conèixer i saber analitzar el disseny, la planificació, la gestió i l'avaluació de les polítiques públiques.

Conèixer i saber analitzar les polítiques de respecte a la igualtat entre homes i dones, així com d'igualtat d'oportunitats i no-discriminació, i de promoció de la solidaritat, la protecció ambiental i la cultura de la pau.

Posseir coneixement i capacitat de comprensió de fets essencials, conceptes, principis i teories relatives a les ciències polítiques i de l'administració pública, així com l'espectre de les seues disciplines de referència.

Posseir les habilitats d'aprenentatge necessàries per a emprendre estudis posteriors o millorar la seua formació amb un cert grau d'autonomia.

## **DESCRIPCIÓ DE CONTINGUTS**



## 1. PART I

### 1. El problema ambiental des d'un punt de vista econòmic

Externalitats, recursos comuns i béns públics. El nivell de contaminació òptim. El Teorema de Coase i el paradigma dels drets de propietat.

### 2. Mercat i medi ambient

El mercat com a mecanisme de valoració: aspectes positius i fallades del mercat. Mètodes de valoració de la qualitat ambiental: indirectes: costos de reposició, mesures defensives, preus hedònics, cost de viatge; directes: valoració contingent.

### 3. El descompte del futur i l'anàlisi cost benefici

El descompte del futur i el seu significat. La taxa de descompte en una economia de mercat. El descompte del futur des d'una perspectiva social; l'equitat intergeneracional. Anàlisi cost-benefici i anàlisi cost-eficàcia. Criteris de selecció: VAN, TIR, relació B / C. Rendibilitat financera i rendibilitat econòmica. Introducció de l'impacte ambiental.

### 4. Comptabilitat ambiental

Indicadors ambientals. El model pressió-estat-resposta: estructura. La petjada ecològica i el seu càlcul. La petjada ecològica com a indicador de sostenibilitat: avantatges i inconvenients. Comptabilitat nacional i medi ambient. La comptabilitat ambiental integrada: el Sistema de Nacions Unides.

### 5. La crisi ecològica i el desenvolupament sostenible

Les dimensions de la crisi ecològica actual. El canvi ambiental global: Indicadors bàsics. El desenvolupament sostenible: concepte i principis operatius.

## 2. PART II

### 6. Bases del dret ambiental

Evolució històrica; 2) Principis; 3) Política i dret ambiental de la Unió Europea; 4) La protecció ambiental en la Constitució Espanyola: a) L'article 45 Significat i abast; b) La distribució de competències i l'articulació d'ordenaments. Competències estatals, autonòmiques i locals

### 7. Tipologia de tècniques jurídicopúbliques de tutela ambiental

A) El domini públic; B) Dret d'accés a la informació, participació i accés a la justícia en matèria de medi ambient; C) Regulació ambiental. Tècniques de presa de decisions públiques: avaluacions ambientals; L'anàlisi de riscos; El principi de precaució. D) Autoritzacions, comunicacions prèvies i declaracions responsables; D) Planificació; I) Inspeccions; Subvencions públiques. Directrius de la UE. Compatibilitat amb el principi "qui contamina, paga".

### 8. Avaluacions d'impacte ambiental

1. Origen i característiques. 2. Normativa estatal i autonòmica. 3. Classes; 4. Avaluació de projectes: A) Àmbit d'aplicació; B) Procediment. B) La Declaració d'Impacte Ambiental. Aspectes competencials i impugnabilitat judicial; 5. Avaluació de plans i programes: A) Àmbit d'aplicació; B) Procediment; C) Informes i memòries. Efectes jurídics.

### 9. Prevenció i control integrats de la contaminació. emissions industrials

1) Normativa aplicable; 2) Àmbit d'aplicació; 3) Tècniques: A) L'autorització ambiental integrada i la llicència ambiental; B) Inspeccions; C) Sancions; d) Inventaris d'emissions; 4) La regla "millors tècniques disponibles"; 5) El procediment autoritzatori. 6) La Llei valenciana 6/2014. particularitats

### 10. Dret ambiental sectorial

1) Protecció jurídica de les aigües (continentals i marítimes); 2) Protecció i gestió integrada de les zones costaneres; 2) Espais naturals protegits i protecció de la biodiversitat; 3) Contaminació atmosfèrica; ; 4) Residus i sòls contaminats;

**VOLUM DE TREBALL (HORES)****ACTIVITATS PRESENCIALS**

Activitat	Hores
Teoria-Pràctiques	45,00
<b>Total hores</b>	<b>45,00</b>

**ACTIVITATS NO PRESENCIALS**

Activitat	Hores
Assistència a altres activitats	0,00
Elaboració de treballs individuals o en grup	15,00
Estudi i treball autònom	25,00
Preparació de classes	11,50
Preparació d'activitats d'avaluació	16,00
Resolució de casos pràctics	0,00
<b>Total hores</b>	<b>67,50</b>

**METODOLOGIA DOCENT**

El desenvolupament de la docència s'estructura de la següent manera:  
Classes teòriques, seguint el model participatiu.

Classes pràctiques. Es preveu el plantejament de diferents casos pràctics al llarg del curs i la seva resolució, en grups reduïts. Al final de cada sessió, es discutiran i s'avaluaran.

Tutories: serviran per orientar els alumnes, determinar el funcionament del curs i resoldre dubtes concrets.

**AVALUACIÓ**

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

- Un examen final únic: 65% de la nota global.
- Avaluació de les pràctiques realitzades, assistència i participació: 30% de la nota global.
- Seminari (activitat complementària): 5% de la nota global

**BIBLIOGRAFIA**

- Economía y políticas del medio ambiente: AZQUETA, D., Introducción a la economía ambiental,



2ª edición, Mc Graw-Hill, Madrid, 2008. FIELD, B.C. y FIELD, M.K. (2003), Economía del medio ambiente, Mc Graw-Hill, Madrid. MARTÍNEZ ALIER, J. Y ROCA JUSMET, J. (2001) Economía ecológica y política ambiental. Fondo de Cultura Económica, México. - Derecho del medio ambiente: BARRERO RODRÍGUEZ, Concepción (Coordinadora), Lecciones de Derecho Administrativo (Regulación económica, urbanismo y medio ambiente), Volumen III, 3ª edición, 2018. ESTEVE PARDO, José, Derecho del medio ambiente, Marcial Pons, 4ª edición, 2017. LOZANO CUTANDA, B., y CRUZ-ALLI TURRILLAS, J., Administración y Legislación Ambiental, Adaptado al EEES, Dykinson, 11ª edición, Madrid, 2020. MARTÍN MATEO, R., Manual de Derecho Ambiental, Aranzadi, Cizur Menor, 3ª edición, 2014. SORIANO GARCÍA, J.E. y BRUFAO CURIEL, P., Claves de Derecho Ambiental III. Cuestiones generales de Derecho Ambiental, Iustel 2013. TORRES LÓPEZ, María Asunción y ARANA GARCÍA, Estanislao (Directores), Derecho Ambiental, Tecnos, 3ª edición, 2018