



Universitat de Lleida

GUIA DOCENT
**LA SEGURETAT ENERGÈTICA
DE LA UE**

Coordinació: BLANC ALTEMIR, ANTONIO

Any acadèmic 2017-18

Informació general de l'assignatura

Denominació	LA SEGURETAT ENERGÈTICA DE LA UE			
Codi	101853			
Semestre d'impartició	2N Q(SEMESTRE) AVALUACIÓ CONTINUADA			
Caràcter	Grau/Màster	Curs	Caràcter	Modalitat
	Grau en Dret	4	OPTATIVA	Presencial
Nombre de crèdits ECTS	6			
Grups	1GG			
Crèdits teòrics	0			
Crèdits pràctics	0			
Coordinació	BLANC ALTEMIR, ANTONIO			
Departament/s	DRET PUBLIC			
Informació important sobre tractament de dades	Consulteu aquest enllaç per a més informació.			
Idioma/es d'impartició	Català Castellà			
Distribució de crèdits	Semi presencial			

Professor/a (s/es)	Adreça electrònica professor/a (s/es)	Crèdits impartits pel professorat	Horari de tutoria/lloc
BLANC ALTEMIR, ANTONIO	blanc@dpub.udl.cat	3	
ORTIZ HERNANDEZ, EIMYS	eortiz@dpub.udl.cat	3	

Competències

Competencias básicas

- Los estudiantes aprenderán a aplicar los conocimientos de Derecho Europeo en un ámbito concreto.
- Los estudiantes aprenderán a comunicar sus conclusiones y los conocimientos de una manera clara y sin ambigüedades.
- Los estudiantes aprenderán a trabajar de manera autónoma.

Competencias específicas

- Comprender la política energética de la UE.
- Distinguir los principios rectores de estas.
- Analizar los instrumentos jurídicos, políticos y económicos implementados por la UE respecto a la energía.
- Definir, diseñar, planificar y elaborar un trabajo de investigación original e inédito según los parámetros académicos y científicos establecidos.

Competencias transversales

- Buscar información en la literatura científica para contextualizar el aprendizaje y los temas de investigación.
- Trabajar en equipos multidisciplinares.

Continguts fonamentals de l'assignatura

I.- Concepte de seguretat energètica: La vulnerabilitat energètica de la UE

II.- Les diferents fonts de subministrament a la UE, en particular de petroli i de gas.

III.- La incidència del "factor rus" en la seguretat energètica europea: el factor energètic en les relacions bilaterals UE_Rússia

IV.- La importància de la cooperació energètica al Mediterrani per reforçar la seguretat energètica de la UE: la cooperació amb el veïns dels veïns

V.- Energía i canvi climàtic: la potencialitat de les energies renovables

VI.- La Unió energètica i el mercat interior de la energía a la UE

Eixos metodològics de l'assignatura

La metodología de la asignatura se basa principalmente en un alto componente práctico, buscando la transversalidad en los conocimientos así como la complementariedad atendiendo a la eficiencia de los recursos

disponibles en la universidad. Por tanto esta presentará tres partes diferenciadas:

En primer lugar, el conocimiento teórico fundamental para comprender los diferentes aspectos de las asignaturas se llevará a cabo mediante clases magistrales. No obstante, esto no significa que el estudiante queda ajeno sino que habrá de participar activamente en la preparación semanal de ellas mediante la lectura de la bibliografía recomendada.

En segundo lugar, a tratarse de una asignatura semipresencial se desarrollarán las prácticas y debates a través del Campus Virtual Sakai. Estas tienen como objetivo la aplicación de los conocimientos teóricos a situaciones particulares. Asimismo, habrán de redactar opiniones razonadas jurídicamente utilizando la bibliografía recomendada así como los recursos de la UdL, en particular, la biblioteca. A fin de lograr este objetivo de la metodología docente se llevará una sesión de práctica relacionada con la obtención y utilización de los recursos bibliográficos.

En tercer lugar, apostar por la transversalidad no solamente exige que los alumnos adquieran conocimiento teórico y práctico sino que igualmente acudan a conferencias con expertos de alto nivel académico y de la sociedad civil organizadas desde el área de conocimiento para complementar su formación. Por consiguiente, se promocionará la asistencia a conferencias y a seminarios, que se determinarán en el curso.

Pla de desenvolupament de l'assignatura

Las 6 sesiones presenciales constarán de dos horas los miércoles de 16.00-18.00h cada una en los siguientes días:

- 7 de febrero: Tema 1
- 21 de febrero: Tema 2
- 7 de marzo: Tema 3
- 21 de marzo: Tema 4
- 4 de abril: Tema 5
- 2 de mayo: Tema 6

Sistema d'avaluació

- 25% del total: Prácticas: 4 prácticas a entregar vía Sakai los siguientes días, no se aceptarán si se incumple el plazo establecido:
 - 14 de febrero (plazo: 21.00h)
 - 14 de marzo (plazo: 21.00h)
 - 4 de abril (plazo: 21.00h)
 - 25 de abril (plazo: 21.00h)
 - La extensión será de 2 páginas a times new roman 12 interlineado 1,5. Si se incumplen dichas indicaciones, no se procederá a corregir la práctica. Si se detecta el plagio en una de las prácticas el estudiante perderá automáticamente el derecho a la corrección de las demás prácticas.
- 25% del total: Debate online: cada estudiante deberá establecer y dirigir un debate online durante 3 días. El estudiante elegirá la cuestión relacionada con el tema objeto de estudio y las preguntas para sus compañeros. Se comenzará a partir del 28 de febrero. Se valorará tanto la participación activa del encargado como de todos los participantes.
- 20% del total: Ensayo. Se tratará del cuestionamiento sobre un tema particular en el cual el estudiante expresará sus ideas. El texto ha de estar organizado, tener coherencia y estar apoyado en sus conocimientos. La extensión máxima será de 3 páginas a times new roman 12, interlineado 1,5. El tema se enviará online el 15 de abril (domingo) a las 14.00h y los alumnos tendrán 24 horas para concluirlo. Si se detecta plagio la nota será de 0.
- 30% del total: Prueba final. La prueba final será en el horario de la asignatura a convenir por el profesor Blanc.