



Universitat de Lleida

GUIA DOCENT

LA SEGURETAT ENERGÈTICA DE LA UE I LA LLUITA CONTRA EL CANVI CLIMÀTIC

Coordinació: BLANC ALTEMIR, ANTONIO

Any acadèmic 2019-20

Informació general de l'assignatura

Denominació	LA SEGURETAT ENERGÈTICA DE LA UE I LA LLUITA CONTRA EL CANVI CLIMÀTIC		
Codi	101853		
Semestre d'impartició	2N Q(SEMESTRE) AVALUACIÓ CONTINUADA		
Caràcter	Grau/Màster	Curs	Caràcter
	Grau en Dret	4	OPTATIVA
Modalitat	Presencial		
Nombre de crèdits assignatura (ECTS)	6		
Tipus d'activitat, crèdits i grups	Tipus d'activitat	PRAULA	TEORIA
	Nombre de crèdits	3	3
	Nombre de grups	1	1
Coordinació	BLANC ALTEMIR, ANTONIO		
Departament/s	DRET PÚBLIC		
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	antonio.blanc@udl.cat	5	
ORTIZ HERNANDEZ, EIMYS	eimys.ortiz@udl.cat	1	

Objectius acadèmics de l'assignatura

Consultar competències.

Competències

Competències bàsiques

- Els estudiants aprendran a aplicar els coneixements de Dret Europeu en un àmbit concret.
- Els estudiants aprendran a comunicar les seves conclusions i els coneixements d'una manera clara i sense ambigüitats.
- Els estudiants aprendran a treballar de manera autònoma.

Competències específiques

- Comprendre la política energètica de la UE.
- Distingir els principis rectors d'aquestes.
- Analitzar els instruments jurídics, polítics i econòmics implementats per la UE respecte a l'energia.
- Definir, dissenyar, planificar i elaborar un treball de recerca original i inèdit segons els paràmetres acadèmics i científics establerts.

Competències transversals

- Buscar informació en la literatura científica per contextualitzar l'aprenentatge i els temes de recerca.
- Treballar en equips multidisciplinaris.

Continguts fonamentals de l'assignatura

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

II.- Les diferents fonts de subministrament energètic 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.- Energia i canvi climàtic: l'Acord de París

V.- Implicacions per la UE i per Espanya. La transició energètica i el seu impacte en els sectors del carbó, de les nuclears i de les renovables

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

Eixos metodològics de l'assignatura

La metodologia de l'assignatura es basa principalment en un alt component pràctic, buscant la transversalitat en els coneixements així com la complementarietat atenent a l'eficiència dels recursos disponibles a la universitat. Per tant aquesta presentarà tres parts diferenciades:

En primer lloc, el coneixement teòric fonamental per comprendre els diferents aspectes de les assignatures es durà a terme mitjançant classes magistrals. No obstant això, això no significa que l'estudiant queda aliè sinó que haurà de participar activament en la preparació setmanal d'elles mitjançant la lectura de la bibliografia recomanada.

En segon lloc, a tractar-se d'una assignatura semipresencial es desenvoluparan les pràctiques i debats a través del Campus Virtual Sakai. Aquestes tenen com a objectiu l'aplicació dels coneixements teòrics a situacions particulars. Així mateix, hauran de redactar opinions raones jurídicament utilitzant la bibliografia recomanada així com els recursos de la UdL, en particular, la biblioteca. A fi d'aconseguir aquest objectiu de la metodologia docent es portarà una sessió de pràctica relacionada amb l'obtenció i utilització dels recursos bibliogràfics.

En tercer lloc, apostar per la transversalitat no solament exigeix que els alumnes adquireixin coneixement teòric i pràctic sinó que igualment acudeixin a conferències amb expert d'alt nivell acadèmic i de la societat civil organitzades des de l'àrea de coneixement per complementar la seva formació. Per tant, es promocionarà l'assistència a conferències i a seminaris, que es determinaran en el curs.

Pla de desenvolupament de l'assignatura

Les 6 sessions presencials constaran de dues hores els dimecres de 16.00-18.00h cadascuna en els següents dies:

- 5 de febrer
- 19 de febrer
- 4 de març
- 18 de març
- 15 d'abril
- 29 d'abril
- EXAMEN: 13 de maig

Sistema d'avaluació

4 proves avaluatives

- 25% del total: Pràctiques: 4 pràctiques a lliurar via Sakai els següents dies, no s'acceptaran si s'incompleix el termini establert:
 - 26 de febrer (21.00h)
 - 11 de març (21.00h)
 - 15 d'abril (pràctica presencial)
 - 22 d'abril (21.00h)

L'extensió serà de 1 pàgines (dos cares) a estafis new roman 12 interlineat 1,5. Si s'incompleixen aquestes indicacions, no es procedirà a corregir la pràctica. Si es detecta el plagi en una de les pràctiques l'estudiant perdrà automàticament el dret a la correcció de les altres pràctiques.

- 20% del total: Debat online: cada estudiant haurà d'establir i dirigir un debat online durant 48 hores. L'estudiant triarà la qüestió relacionada amb el tema objecte d'estudi i les preguntes per als seus companys. Es començarà a partir del 4 de març. Es valorarà tant la participació activa de l'encarregat com de tots els participants.
- 27,5% del total: Treball d'actualitat en grup de dos alumnes. Es tractarà del qüestionament sobre un tema particular en relació a la seguretat energètica i la lluita contra el canvi climàtic. L'extensió màxima serà de 10 pàgines a estafis new roman 12, interlineat 1,5. Si es detecta plagi la nota serà de 0. Entrega 6 de maig.

- 27,5% del total: Prova final. 13 de maig.

D'acord amb l'art. 3.1 de la normativa d'avaluació de la UdL, l'estudiant no pot utilitzar, en cap cas, durant la realització de les proves d'avaluació, mitjans no permesos o mecanismes fraudulents. L'estudiant que utilitzi qualsevol mitjà fraudulent relacionat amb la prova i/o porti aparells electrònics no permesos, haurà d'abandonar l'examen o la prova, i quedarà subjecte a les conseqüències previstes en aquesta normativa o en qualsevol altra normativa de règim intern de la UdL.