

**Proyecto docente de la asignatura (2º Cuatrimestre 2019-2020)**

<b>Asignatura</b>	<b>ADENDA - PROTECCIÓN JURISDICCIONAL DE LOS DERECHOS FUNDAMENTALES</b>		
<b>Materia</b>	DERECHO PROCESAL		
<b>Módulo</b>	DERECHO PÚBLICO I		
<b>Titulación</b>	GRADO EN DERECHO		
<b>Plan</b>	2010	<b>Código</b>	436
<b>Periodo de impartición</b>	SEGUNDO SEMESTRE	<b>Tipo/Carácter</b>	OPT
<b>Nivel/Ciclo</b>	SEGUNDO CICLO	<b>Curso</b>	2019-2020
<b>Créditos ECTS</b>	6		
<b>Lengua en que se imparte</b>	ESPAÑOL		
<b>Profesor/es responsable/s</b>	BEGOÑA VIDAL FERNÁNDEZ		
<b>Departamento(s)</b>	DERECHO CONSTITUCIONAL, PROCESAL Y ECLESIAÍSTICO DEL ESTADO		
<b>Datos de contacto (E-mail, teléfono...)</b>	<a href="mailto:begonia.vidal@uva.es">begonia.vidal@uva.es</a> TF: 983 423098 <b>LAS TUTORIAS SERÁN SIEMPRE VIRTUALES. Se recomienda que se realicen las consultas sobre la materia o dudas sobre la asignatura a través de los FOROS del campus virtual para que sean de utilidad a todos los alumnos del grupo</b>		

**4. Contenidos**

I. El recurso de amparo en sede ordinaria (en todos los órdenes jurisdiccionales y en la organización jurisdiccional militar).- II Recurso de amparo constitucional.- III. Protección jurisdiccional de los derechos fundamentales en la Unión Europea.- IV. Protección de los derechos humanos y libertades públicas por el Tribunal Europeo de Derechos Humanos.- V. La Corte Penal Internacional.

**5. Métodos docentes y principios metodológicos desde el 13.03.2020****- Métodos docentes:**

- Power point explicativo del contenido de cada tema. Completado con el Manual de la profesora que imparte la asignatura
- Aprendizaje cooperativo.
- Aprendizaje basado en problemas.
- Aprendizaje autónomo.
- Elaboración de trabajos individuales y/o grupales sobre resoluciones jurisprudenciales.



- **Principios metodológicos:** tutorías, exposiciones y explicaciones online y trabajo autónomo de los estudiantes.

A través de las tutorías, grupales en foros o individuales, las exposiciones y las explicaciones colgadas en el campus virtual en relación con cada uno de las lecciones del temario así como de las actividades prácticas, el profesor transmite a los alumnos los contenidos básicos de la materia y puede permitir la realización de debates, en los foros, sobre las cuestiones planteadas respecto de cada tema y ejercicios y presentaciones por parte de los estudiantes, propuestas por el profesor o también por otros alumnos.

El trabajo autónomo del estudiante consiste en la lectura de textos obligatorios de cada tema, consulta de materiales colgados en la plataforma virtual de la universidad, preparación de las presentaciones que ha de realizar cada alumno, realización de trabajos en relación con la asignatura y estudio. Así como en la realización de las prácticas propuestas en cada una de las materias analizadas. Las prácticas se realizan individualmente y se presentan a través del campus virtual dentro de la fecha marcada como límite de entrega.

**6. Tabla de dedicación del estudiante a la asignatura desde el 13.03.2020**

ACTIVIDADES PRESENCIALES	HORAS	ACTIVIDADES NO PRESENCIALES	HORAS
Clases teórico-prácticas (T/M)	12	Estudio individual	40
Clases prácticas de aula (A)	4	Trabajo autónomo	50
Laboratorios (L)		Actividad teórica	15
Prácticas externas, clínicas o de campo		Actividad prácticas	22
Seminarios (S)	2		
		Tutorías grupales (TG)	5
<b>Total presencial</b>	<b>18</b>	<b>Total no presencial</b>	<b>132</b>

**7. Sistema y características de la evaluación desde el 13.03.2020**

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Convocatoria ordinaria:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Trabajos individuales, prácticas escritas y presentadas en tiempo y forma. Un trabajo final global de la asignatura escrito. Basta con alcanzar un 5 para superar la asignatura, ya sea mediante las prácticas exclusivamente o mediante la suma de la calificación de ambos instrumentos</li> </ul> </li> <li>• <b>Convocatoria extraordinaria:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Un trabajo global de la asignatura que pasa a constituir el 100% de la nota final.</li> </ul> </li> </ul>

INSTRUMENTO/PROCEDIMIENTO	PESO EN LA NOTA FINAL	OBSERVACIONES
Trabajo individual global	30%	Presentación al final del curso de un trabajo individual calificable. No es imprescindible para obtener una nota final y superar la materia.
Prácticas escritas (10), entregadas en la fecha fijada en el campus virtual	70%	Para que puedan ser computadas han de ser entregadas <b>en tiempo y forma</b> (presentada online en la fecha fijada, no es una fecha límite sino un día concreto). La puntuación máxima es de <b>7 PUNTOS</b> .



## 8. Consideraciones finales desde el 13.03.2020

La situación actual de confinamiento y la decisión rectoral de dar por finalizada la docencia presencial así como las instrucciones recibidas realizar evaluaciones online de siempre que sea posible, especialmente tratándose de asignaturas optativas, desembocan en la necesidad de cambiar el sistema de evaluación de esta asignatura para este curso 2019-2020.

