



DENOMINACIÓN ASIGNATURA: MEDIACIÓN INTERNACIONAL

POSTGRADO: MÁSTER UNIVERSITARIO EN ABOGACÍA INTERNACIONAL

Profesora: Helena Soletó Muñoz

ECTS: 2

CUATRIMESTRE: 2º

CRONOGRAMA DE LA ASIGNATURA

SEMANA	SESIÓN	DESCRIPCIÓN DEL CONTENIDO DE LA SESIÓN (En su caso, incluir las recuperaciones, tutorías, entrega de trabajos, etc)	GRUPO		Indicar espacio necesario distinto aula (aula informática, audiovisual, etc.)	TRABAJO DEL ALUMNADO DURANTE LA SEMANA		
			1	2		DESCRIPCIÓN	HORAS PRESENCIALES	HORAS TRABAJO Semana Máximo 7 H
1	1	Presentación de la asignatura. Mediación internacional. Mediación en la Unión Europea. Comparativa entre los países del Common Law y Civil Law.	X			Estudio y preparación personal de los materiales didácticos y lecturas aportados para la sesión.	1,5	3
1	2	Instituciones internacionales de mediación. Cláusula de mediación y efectos del acuerdo de mediación.	X			Estudio y preparación personal de los materiales didácticos y lecturas aportados para la sesión.	1,5	3
2	3	Mediación: concepto, principios, tipos, ventajas y desventajas	X			Estudio y preparación personal de los materiales didácticos y lecturas aportados para la sesión.	1,5	3

2	4	Herramientas del mediador: la comunicación. Microtécnicas del mediador.	X			Estudio y preparación personales de los materiales didácticos y lecturas aportados para la sesión.	1,5	3
2	5	Microtécnicas: aplicación práctica	X			Clase interactiva y puntuable. Repaso del contenido de la sesión. Estudio de los materiales didácticos.	1,5	3
2	6	Fases, acuerdo y papel del abogado en la mediación Rol del mediador	X			Estudio y preparación personales de los materiales didácticos y lecturas aportados para la sesión.	1,5	3
2	7	Role-play: actividades previas y sesión inicial	X			Clase interactiva y puntuable. Repaso del contenido de la sesión. Estudio de los materiales didácticos.	1,5	3
2	8	Role-play mediación: proceso de mediación, caucus, cross-caucus y diseño de acuerdo.	X			Clase interactiva y puntuable. Repaso del contenido de la sesión. Estudio de los materiales didácticos.	1,5	3
3	9	Prueba de evaluación	X				2	6
TOTAL							14 + 30 = 44	