



DENOMINACIÓN ASIGNATURA: OFICINA TÉCNICA

GRADO: INGENIERÍA EN INGENIERÍA DE LA ENERGÍA

CURSO: 4º

CUATRIMESTRE: 2º

PLANIFICACIÓN SEMANAL DE LA ASIGNATURA

SEMANA	SESIÓN	DESCRIPCIÓN DEL CONTENIDO DE LA SESIÓN	GRUPO (marcar X)		Indicar espacio distinto de aula (aula informática, audiovisual, etc.)	Indicar SI/NO es una sesión con 2 profesores	TRABAJO SEMANAL DEL ALUMNO		
			GRANDE	PEQUEÑO			DESCRIPCIÓN	HORAS PRESENCIALES	HORAS TRABAJO (Max. 7h semana)
1	1	Concepto de proyecto y fases	X			NO	Participación activa en clase. Estudio de material asignado.	1,66	4
2	2	Restricciones en los proyectos		X		NO	Participación activa en clase. Estudio de material asignado.	1,66	
3	3	Restricciones temporales	X			NO	Participación activa en clase. Estudio de material asignado.	1,66	4
4	4	Problemas de grafos PERT y de precedencias		X		NO	Participación activa en clase. Estudio de material asignado.	1,66	
5	5	Restricciones de recursos	X			NO	Participación activa en clase. Estudio de material asignado.	1,66	5
6	6	Problemas de heurísticos en serie y en paralelo		X		NO	Participación activa en clase. Estudio de material asignado.	1,66	

7	7	Secuencia crítica. Levelling	X			NO	Participación activa en clase. Estudio de material asignado.	1,66	5
8	8	Laboratorio 1. Práctica de Microsoft Project. Restricciones temporales.	12A07				Participación activa en clase. Estudio de material asignado.	1,66	
9	9	Ajuste de la programación y control del proyecto	X			NO	Participación activa en clase. Estudio de material asignado.	1,66	5
10	10	Laboratorio 2. Práctica de Microsoft Project. Restricciones de recursos	12A07				Participación activa en clase. Estudio de material asignado.	1,66	
11	11	Cadena Crítica	X			NO	Participación activa en clase. Estudio de material asignado.	1,66	5
12	12	Prueba de evaluación continua		X		NO	Participación activa en clase. Estudio de material asignado.	1,66	
13	13	Legislación. Aspectos medioambientales.	X			NO	Participación activa en clase. Estudio de material asignado.	1,66	4
14	14	Laboratorio 3. Práctica de Microsoft Project. Ajuste de la programación y control del proyecto	12A07				Participación activa en clase. Estudio de material asignado.	1,66	
<b>Subtotal 1</b>								<b>23,33</b>	<b>32</b>
<b>Total 1 (Horas presenciales y de trabajo del alumno entre las semanas 1-14)</b>								<b>55,33</b>	
15		Recuperaciones, tutorías, entrega de trabajos, etc						5	
16		Preparación de evaluación y evaluación						3	10
17									
18									
<b>Subtotal 2</b>								<b>3</b>	<b>10</b>
<b>Total 2 (Horas presenciales y de trabajo del alumno entre las semanas 15-18)</b>								<b>18</b>	
<b>TOTAL (Total 1 + Total 2. Máximo 90 horas)</b>								<b>73,33</b>	