

PROGRAMACIÓ DE MÒDUL PROFESSIONAL

CICLE
FORMATIU
DE
GRAU
SUPERIOR

Índex de continguts

0 CONTROL DE CANVIS.....	2
1 FITXA RESUM DE LA PROGRAMACIÓ.....	3
1.1 AVALUACIÓ I QUALIFICACIÓ DEL MÒDUL.....	4
1.2 CRITERIS DE QUALIFICACIÓ DE LES PROVES D'AVAUACIÓ CONTINUA (treballs, pràctiques i altres activitats).....	4
1.3 BIBLIOGRAFIA BÀSICA I ALTRES RECURSOS.....	4
1.4 ADRECES ELECTRÒNIQUES.....	5
2 MEMÒRIA D'ELABORACIÓ DE LA PROGRAMACIÓ.....	6
2.1 ORGANITZACIÓ DEL MÒDUL I ESTRATÈGIES METODOLÒGIQUES.....	6
2.2 ESPAIS, EQUIPAMENTS I RECURSOS PER DESENVOLUPAR EL MÒDUL FORMATIU.....	6
2.3 CONTINGUT DE LES UNITATS FORMATIVES.....	7
UNITAT FORMATIVA 1 : projecte de sistemes de telecomunicacions i informàtics.....	7

0 CONTROL DE CANVIS

LLISTAT DE MODIFICACIONS		
Núm. Revisió	Data	Descripció de la modificació *
0	Maig 2014	Creació
1	Setembre 2014	Modificació criteris avaluació. Afegir activitats.
* S'indiquen els números de les Unitats Formatives que s'han modificat i els ítems que resulten afectats		

1 FITXA RESUM DE LA PROGRAMACIÓ**Hores totals: 66**

Els continguts i els objectius del crèdit, són els prescrits en el currículum del cicle formatiu respectiu.

Quadre de distribució de les hores/UF																																	h.totals						
UF1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	66
setmana	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33						

1r Trimestre (11 setmanes)					Hores	fet
UF1	Projecte de sistemes de telecomunicacions i informàtics.				22	
	NF1- Serveis de telecomunicacions i informàtics				8	<input type="checkbox"/>
	NF2- Avantprojecte				14	<input type="checkbox"/>
	Revisió de conceptes, dubtes i avaluació final					<input type="checkbox"/>
	P r o v e s d ' A v a l u a c i ó C o n t í n u a					
	Proves escrites	Exercicis pràctics	Treballs	Projectes	Altres (Presentacions)	
			80,00%		20,00%	

2on Trimestre (11 setmanes)					Hores	fet
UF1	Projecte de sistemes de telecomunicacions i informàtics.				22	
	NF3- Projecte				22	<input type="checkbox"/>
	Revisió de conceptes, dubtes i avaluació final					<input type="checkbox"/>
	P r o v e s d ' A v a l u a c i ó C o n t í n u a					<input type="checkbox"/>
	Proves escrites	Exercicis pràctics	Treballs	Projectes	Altres (Presentacions)	
			80,00%		20,00%	

3er Trimestre (11 setmanes)					Hores	fet
UF1	Projecte de sistemes de telecomunicacions i informàtics.				22	
	NF3- Projecte				14	<input type="checkbox"/>
	NF4- Seguiment i control				8	<input type="checkbox"/>
	Revisió de conceptes, dubtes i avaluació final					<input type="checkbox"/>
	P r o v e s d ' A v a l u a c i ó C o n t í n u a					<input type="checkbox"/>
	Proves escrites	Exercicis pràctics	Treballs	Projectes	Altres (Presentacions)	
			80,00%		20,00%	

1.1 AVALUACIÓ I QUALIFICACIÓ DEL MÒDUL

Donat que només hi ha 1 UF, la qualificació del mòdul és la de la UF.

Per aprovar el mòdul, l'alumne haurà de presentar la memòria d'un projecte de sistemes de telecomunicacions i informàtics d'un edifici, amb les especificacions que es requereixin.

La memòria es pot demanar per parts. Els alumnes hauran d'entregar cada part en el període establert pel professor. El retràs en l'entrega suposarà una avaluació màxima de 5.

Al finalitzar el mòdul es realitzarà una convocatòria extraordinària de recuperació de tot el projecte. Consistirà en la presentació individual del projecte.

1.2 CRITERIS DE QUALIFICACIÓ DE LES PROVES D'AVUACIÓ CONTINUA (treballs, pràctiques i altres activitats)

Els instruments que s'utilitzaran en aquest mòdul per a realitzar l'avaluació contínua són dos:

1. Avaluació del Projecte (NF3 i NF4) i treballs (NF1 i NF2): 80% de cada NF
2. Avaluació de les presentacions: 20% de cada NF

1.3 BIBLIOGRAFIA BÀSICA I ALTRES RECURSOS

TÍTOL	AUTOR	EDITORIAL	Hi és a la BIBLIOTECA
Normativa		BOE	
Material del professor	Professors		

1.4 ADRECES ELECTRÒNIQUES

Moodle del curs