

PROGRAMACIÓ DE MÒDUL PROFESSIONAL

CICLE
FORMATIU
DE
GRAU
MITJÀ/SUPERIOR

Índex de continguts

0 CONTROL DE CANVIS.....	2
1 FITXA RESUM DE LA PROGRAMACIÓ.....	3
1.1 AVALUACIÓ I QUALIFICACIÓ DEL MÒDUL.....	5
1.2 CRITERIS DE QUALIFICACIÓ DE LES PROVES D'AVUACIÓ CONTINUA (treballs, pràctiques i altres activitats).....	5
1.3 BIBLIOGRAFIA BÀSICA I ALTRES RECURSOS.....	5
1.4 ADRECES ELECTRÒNIQUES.....	6
2 MEMÒRIA D'ELABORACIÓ DE LA PROGRAMACIÓ.....	7
2.1 ORGANITZACIÓ DEL MÒDUL I ESTRATÈGIES METODOLÒGIQUES.....	7
2.2 ESPAIS, EQUIPAMENTS I RECURSOS PER DESENVOLUPAR EL MÒDUL FORMATIU.....	7
2.3 CONTINGUT DE LES UNITATS FORMATIVES.....	8
UNITAT FORMATIVA 1 :	8
UNITAT FORMATIVA 2:	9
UNITAT FORMATIVA 3:	10
UNITAT FORMATIVA 4:	11
UNITAT FORMATIVA 5 :	12

0 CONTROL DE CANVIS

LLISTAT DE MODIFICACIONS		
Núm. Revisió	Data	Descripció de la modificació *
0	Setembre 2013	Versió inicial
1	17/11/2016	Actualització bibliografia
* 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:** 132h (99h+33LLD)

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

Quadre de distribució de les hores/UF																																	h.totals				
UF1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4																									44	
UF2												4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4													44	
UF3																										4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
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	132h			

1er Trimestre (11 setmanes)					Hores
UF1	Introducció als sistemes operatius				44
	Caracterització dels sistemes operatius, tipus i aplicacions				
	Configuració de màquines virtuals				
	Avaluació				
	Proves escrites	Exercicis pràctics	Treballs	Projecte	Altres *
	60%	40%			---

Trimestre (11 setmanes)					Hores
UF2	Sistemes operatius propietaris				44
	Instal·lació de sistemes operatius propietaris				
	Realització de tasques bàsiques de configuració i manteniment				
	Administració de sistemes operatius propietaris				
	Avaluació				
	Proves escrites	Exercicis pràctics	Treballs	Projecte	Altres *
	60%	40%			---

Trimestre (11 setmanes)					Hores
UF3	Sistemes operatius lliures				44
	Instal·lació de sistemes operatius lliures				
	Realització de tasques bàsiques de configuració i manteniment				
	Administració de sistemes operatius lliures				
	Avaluació				
	Proves escrites	Exercicis pràctics	Treballs	Projecte	Altres *
	60%	40%			---

Nota: La distribució d'hores i setmanes per trimestre s'ajustaran al calendari oficial.

1. AVALUACIÓ I QUALIFICACIÓ DEL MÒDUL

És necessari tenir un mínim de 3.5 per fer mitjana entre els exercicis escrits o projectes i la nota dels exàmens.

Per a superar el mòdul, l'alumne haurà de superar la unitat formativa amb una nota igual o superior a 5 sobre 10.

La nota final del mòdul s'obté de forma ponderada segons el pes en hores que té cada nucli formatiu. Donant una mica més de pes a la UF2 i la UF3.

$$QMP = (0.30 \cdot QUF1 + 0.35 \cdot QUF2 + 0.35 \cdot QUF3)$$

CRITERIS DE QUALIFICACIÓ DELS TREBALLS/PRÀCTIQUES I ALTRES ACTIVITATS:

Lliurament dels treballs en termini: es restarà un punt per cada dia de retras en la presentació.

Resolució d'acord amb les especificacions: 70%

Format de presentació /claretat/netedat: 30%

MECANISME DE RECUPERACIÓ DEL MÒDUL PROFESSIONAL

Es fixa una recuperació per cada prova escrita, es podran fer recuperacions parcials de la Unitat Formativa a criteri del professor.

2. BIBLIOGRAFIA BÀSICA

Títol	Autor	Editorial	Hi és a la biblioteca
Apunts	http://tinyurl.com/smx-edt		
Moodle de l'aula	https://moodle.escoladeltreball.org/		