

**DEPARTAMENT**

**MATÈRIA**

**CURS**

<b>INFORMÀTICA</b>	<b>OPERACIONS AUXILIARS PER A LA CONFIGURACIÓ I L'EXPLOTACIÓ (OACE)</b>	<b>2º FPB</b>
--------------------	---	---------------

**CONTINGUTS**

1a AVALUACIÓ	2a AVALUACIÓ	3a AVALUACIÓ
<b>UD1. IMPLANTACIÓ DE SISTEMES OPERATIUS</b>	<b>UD4. SISTEMES OPERATIUS EN XARXA</b>	<b>UD6. APLICACIONS OFIMÀTIQUES</b>
<b>UD2. EL SISTEMA OPERATIU WINDOWS</b>	<b>UD5. EL PROCESSADOR DE TEXTOS</b>	<b>UD7. SERVICIS BÀSICS D'INTERNET</b>
<b>UD3. EL SISTEMA OPERATIU LINUX</b>	<b>UD8. SERVICIS BÀSICS D'INTERNET</b>	<b>UD9. SEGURETAT INFORMÀTICA</b>
		<b>UD10. MULTIMEDIA</b>

**AVALUACIÓ**

<b>CRITERIS DE QUALIFICACIÓ</b>	<p><b>30% Actitud diària a classe</b></p> <p><b>40% Exàmens</b> (preguntes conceptuals i exercicis procedimentals).</p> <p><b>30% Pràctiques</b> (preguntes conceptuals i exercicis procedimentals)</p> <p>A l'apartat d'actitud diària a classe (30%), l'alumnat ha d'obtenir almenys un 5 per fer mitjana</p> <p>Per a fer mitjana l'alumne haurà d'obtindre almenys un 5 i la nota de cadascuna de les avaluacions <math>\geq 4</math></p> <p>El mòdul se supera obtenint almenys un 5.</p>
<b>RECUPERACIÓ i AVALUACIÓ EXTRAORDINÀRIA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Els alumnes que no tinguen una mitjana aritmètica de les notes de les tres avaluacions <math>\geq 5</math> i la nota de cadascuna de les avaluacions <math>\geq 4</math>, hauran de presentar-se a la prova de recuperació de juny per aprovar la assignatura en la convocatòria ordinària.</li> <li>- Els alumnes que no aproven en la convocatòria ordinària, disposaran d'una prova extraordinària en juliol, que els permetrà aprovar l'assignatura si en ella trauen una nota <math>\geq 5</math>.</li> </ul>
<b>PENDENTS</b>	Els alumnes amb aquesta assignatura pendent del curs anterior, seran informats, amb suficient antelació pel departament d'Informàtica, de quan han de realitzar la prova escrita per aprovar-la.



# Pablo Tapia López