

## ADDENDA A LA GUIA DOCENT D'ASSIGNATURA

Identificadors de l'assignatura	
<b>Codi assignatura</b>	220102
<b>Nom assignatura</b>	ELECTROTÈCNIA I MÀQUINES ELÈCTRIQUES
<b>Titulació/titulacions</b>	GRETI
<b>Responsable de l'assignatura</b>	Antoni Garcia Espinosa

Com a conseqüència de la crisi sanitària per causa de la Covid19, de manera temporal pel quadrimestre de primavera pel curs 2019-2020, s'han hagut d'adaptar els apartats de la Guia Docent de l'assignatura, que es detallen a continuació:

Adaptació a la docència no presencial	
<b>Continguts</b>	Sense canvis
<b>Metodologia docent</b>	S'incorpora material docent addicional pel seguiment de les classes de teoria i problemes, sessions síncrones d'explicació de continguts i dubtes i fòrums de consultes
Sistema de qualificació	
<b>Càlcul de la nota final</b>	<p>La nota final de l'assignatura tindrà en compte les següents activitats d'avaluació:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Informes de Pràctiques adaptades al confinament : 10% Activitat sense canvis</li> <li>- Examen de Pràctiques: 10% Prova síncrona, continguts adaptats al confinament, mitjançant exercicis a Atenea: 10% Activitat sense canvis</li> <li>- Examen parcial: 30% Prova síncrona, mitjançant exercicis a Atenea, el dia i hora establerts al calendari d'exàmens parcials</li> <li>- Examen final: 50% Prova síncrona, mitjançant exercicis a Atenea, el dia i hora establerts al calendari d'exàmens finals. En cas de ser possible, la prova serà presencial.</li> </ul>
<b>Reconducció</b>	<p>Tots aquells alumnes que suspenen l'examen parcial el poden recuperar mitjançant l'examen final.</p> <p>Per tots els alumnes la qualificació de l'examen final substituirà la de l'examen parcial sempre i quan sigui superior.</p>
<b>Reavaluació</b>	Aquesta assignatura no té reavaluació