

**PROCEDIMENTS D'AVALUACIÓ I QUALIFICACIÓ**
ASSIGNATURA: FÍSICA I QUÍMICA 1r BATX

DEPARTAMENT: FÍSICA I QUÍMICA

1.- Distribució dels continguts per avaluacions:

1a Avaluació	2a Avaluació	3a Avaluació
<ul style="list-style-type: none">• La matèria• Nomenclatura i formulació inorgàniques• Dissolucions	<ul style="list-style-type: none">• Estequiometria• Termoquímica• Cinemàtica I	<ul style="list-style-type: none">• Cinemàtica II• Dinàmica• Energia

2.- Què s'avaluarà i com?

QUÈ?	COM?		
Feina diària, treballs, assistència i actitud	El professor ho controlarà periòdicament. Representarà un 10% de la nota d'avaluació.		
Proves escrites	Es faran 3 proves durant la 1a avaluació, 2 durant la 2a i 3 durant la 3a.		
NOTES	1a Avaluació	2a Avaluació	3a Avaluació
	<ul style="list-style-type: none">• 1a prova 35 %• 2a prova 20 %• 3a prova 35%• nota de feina i actitud 10 %	<ul style="list-style-type: none">• 1a prova 45 %• 2a prova 45 %• nota de feina i actitud 10 %	<ul style="list-style-type: none">• 1a prova 30 %• 2a prova 30 %• 3a prova 30 %• nota de feina i actitud 10 %

3.- Com es recuperaran les avaluacions?

Hi haurà una prova de recuperació de cada part suspesa (la mitjana dels exàmens de química serà la nota de la part de Química i la mitjana dels exàmens de física serà la de la part de Física), després d'haver acabat la matèria de cada part.

4.- Obtenció de la qualificació final de juny

- La nota final serà la mitjana ponderada de les notes de Química i de Física, sempre i que la diferència no sigui superior a 4 punts.
- En cas de no aprovar, el professor decidirà si l'alumne s'ha d'examinar al setembre de les dues parts o si només ho ha de fer d'una, en funció de les notes obtingudes.

5.- Avaluació de setembre

QUÈ?	COM?	% nota
Prova escrita	Hi haurà una prova escrita a principi de setembre.	100 %
QUALIFICACIÓ FINAL	La nota final serà la més alta entre la de l'examen de setembre i la nota final de juny.	