

CRITERIS D'AVUACIÓ I QUALIFICACIÓ

DEPARTAMENT: FÍSICA I QUÍMICA

ASSIGNATURA : Química

NIVELL: 2n Batxillerat

NORMES D'ENTREGA DE TREBALLS I QUALIFICACIÓ

No es contempla la realització de treballs.

CRITERIS D'AVUACIÓ I QUALIFICACIÓ.

A les proves escrites es demanaran qüestions teòriques de raonar, exercicis numèrics en els quals es valorarà tot (el plantejament, la resolució, el resultat, les unitats i la discussió dels resultats) i qüestions relacionades amb les pràctiques de laboratori. L'estructura de les proves se semblarà a la de les proves de selectivitat.

Els criteris de correcció seran també semblants als de selectivitat. Es penalitzaran les errades en funció de la seva importància: errors greus de conceptes suposaran la pèrdua de tota la puntuació de l'apartat afectat; errors lleus de concepte permetran optar a la meitat de la puntuació; errors en el desenvolupament matemàtic dels problemes suposaran, en funció de la seva gravetat, una pèrdua d'entre un 10 i un 25% de la puntuació, mentre no duguin a resultats absurds que no siguin reconeguts com a tals, que poden suposar la pèrdua de tota la puntuació.

A les preguntes on es demana una resposta raonada, podran ser no qualificades les respostes sense raonament.

NOTA D'AVUACIÓ

El curs estarà dividit en tres avaluacions. Durant cada avaluació es farà un examen parcial amb els continguts vists fins a mitja avaluació i un global que inclourà tots els continguts de l'avaluació. La nota de l'avaluació es farà sumant la nota parcial amb la global multiplicada per 2 i dividint per 3. A partir d'aquesta nota, es poden tenir en compte, **si s'escau**, els informes de laboratori, altres treballs pràctics i l'actitud i feina fins a un màxim d'un 10% de la nota (en cas d'aplicació la nota global dels exàmens seria un 90% i la d'informes..., un 10%).

A final de curs es farà un examen global que, a més a més, inclourà les **recuperacions** de cada avaluació. D'aquesta prova, cada alumne tindrà una nota de l'examen global i, si es presenta a les recuperacions, una nota de cada recuperació. En aquest darrer cas, la nota final de l'avaluació afectada serà la mitjana entre la nota inicial de l'avaluació i la de la recuperació. En cas que la mitjana no arribi al 4 i la nota de la recuperació sigui superior a 4, la final de l'avaluació serà un 4.

La nota final s'obté sumant les notes de les tres avaluacions més la de la prova global i dividint per 4.

RECUPERACIONS

Vegeu l'apartat anterior.

Setembre

Hauran de superar la prova única i la nota serà la d'aquesta prova. Si no es presenten, es posarà No Presentat