

CRITERIS D'AVUACIÓ I QUALIFICACIÓ

DEPARTAMENT: FÍSICA I QUÍMICA

ASSIGNATURA : Tecnologia de la Informació

NIVELL: 1r Batxillerat

NORMES D'ENTREGA DE TREBALLS I QUALIFICACIÓ

Els treballs de classe es faran durant les mateixes hores de classe i s'hauran de lliurar el dia assenyalat i en el format assenyalat. Es valorarà que s'adeqüin a la tasca comanada i que s'hagin fet emprant les eines, funcions... adequades.

CRITERIS D'AVUACIÓ I QUALIFICACIÓ.

Els blocs es desenvoluparan en dues parts cada avaluació, que s'avaluaran de forma independent. Cada una d'aquestes parts s'avaluarà a partir de la feina diària feta a classe i que s'anirà recollint al llarg de l'avaluació i que suposarà un 30% de la nota de la matèria i una prova final de la part que suposarà un 70% de la nota. Aquesta prova, per qüestions d'organització es distribuirà normalment en dos dies, preferiblement consecutius, tot i que en funció de la feina pot variar.

NOTA D'AVUACIÓ

Cada part s'avaluarà independentment de les altres amb el criteri donat, (30% / 70%) i la nota de cada avaluació serà la mitjana aritmètica de les notes de les dues parts. La nota final de la matèria serà la mitjana de les notes de les tres avaluacions. En cada informe d'avaluació la nota s'arrodonirà a un nombre enter amb el criteri matemàtic d'arrodoniment habitual.

RECUPERACIONS

A criteri del professor, en acabar cada avaluació es podrà programar una recuperació de la matèria avaluada a partir d'una prova amb la mateixa estructura que les fetes en l'avaluació. Aquesta nota substituirà a l'anterior si és superior.

A final de curs els alumnes que no superin la matèria tindran l'opció de fer una prova de recuperació final amb el mateix format que la prova de setembre.

Setembre

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

PENDENTS

Hi haurà dues oportunitats per aprovar la matèria amb un examen únic, una el mes de Gener/Febrer i l'altre a l'Abril.