

CURS 2018-2019

<b>CRITERIS D'AVUACIÓ I QUALIFICACIÓ</b>
DEPARTAMENT: TECNOLOGIA
ASSIGNATURA : TECNOLOGIA II
NIVELL: 3r ESO
<b><u>NORMES D'ENTREGA DE TREBALLS I QUALIFICACIÓ</u></b> És condició indispensable per aprovar l'avaluació entregar la memòria i el projecte. El quadern és d'entrega obligada quan ho requereixi el professor.
<b><u>CRITERIS D'AVUACIÓ I QUALIFICACIÓ.</u></b> L'assistència a classe és obligatòria i és indispensable per poder assolir una qualificació positiva.
<b><u>NOTA D'AVUACIÓ</u></b> La nota final de l'avaluació es calcularà a partir de la següent ponderació:
<b>PROCEDIMENTS I CRITERIS PER A L'AVUACIÓ</b>  NA – Nota d'actitud NE – Nota dels exàmens NP – Nota dels projectes, pràctiques de taller i treballs NI - Nota d'informàtica <b>Nota Actitud parteix a partir de 5</b> Cada avís negatiu rebut per part de l'alumne/a comptarà com a -1 a la nota d'actitud Cada positiu rebut per l'alumne/a comptarà com a +1 a la nota d'actitud <b>Nota Avaluació= <math>0,4 \cdot NE + 0,25 \cdot NP + 0,25 \cdot NI + 0,1 \cdot NA</math></b> <b>Nota Final= Mitjana de les tres avaluacions</b> Per poder aprovar les quatre notes (NE, NP, NA i NI) han de ser <b>superiors a 3,5</b> , En cas de tenir una de les tres notes (NE, NA, NP i NI) inferior al 3,5 la nota final màxima serà de 4.  Per a tots els grups cal tenir en compte el següent:  <u>LLIURAMENT DE TREBALLS:</u> Pel que fa a l'entrega de qualsevol tipus de treball, és indispensable la seva presentació i s'han de lliurar dintre del termini establert pel professor. En cas de retard, per cada dia es restarà 0,5 punts a la nota obtinguda (dissabtes i diumenges inclosos). Pel que fa als projectes, <b><u>es construiran íntegrament al taller</u></b> i s'hauran de lliurar el dia assenyalat pel professor/a.  <b>La nota de la qualificació ordinària (juny) serà la mitjana de cada una de les avaluacions.</b>
<b><u>RECUPERACIONS DURANT EL CURS</u></b> Durant el curs es donarà <b>una</b> opció per recuperar les notes NE, NT, NP i NA de cada avaluació.  La nota de la recuperació extraordinària de setembre es calcularà segons la fórmula: <b>Nota Final de setembre = <math>0,3 \cdot \text{Nota Juny} + 0,3 \cdot \text{Feina d'estiu} + 0,4 \cdot \text{Nota examen de setembre}</math></b>

## **PENDENTS**

Alumnat amb matèria suspesa. Disposarà de dues vies per tal de recuperar l'àrea pendent:

A) Prova extraordinària de recuperació. Se'ls hi plantejarà un pla de treball de recuperació. Aquest pla de treball inclourà un seguit d'activitats, exercicis i problemes realitzats el curs anterior. Finalment es realitzarà una prova escrita amb qüestions relacionades amb el treball realitzat. La qualificació final de l'àrea pendent es correspondrà amb la nota obtinguda en l'esmentada prova escrita en un 70% i la nota obtinguda en aquestes activitats, exercicis i problemes realitzats en el pla de treball en un 30%.

B) Aprovant el curs actual. Si aproven el present curs recuperaran automàticament les matèries de Tecnologia pendents. En cas contrari, hauran de presentar-se a la convocatòria extraordinària per tal de recuperar l'àrea pendent.