



DEPARTAMENT DE TECNOLOGIES

CURS 2017-2018

NIVELL: 1r BTX

MATÈRIA: *TECNOLOGIA INDUSTRIAL I*

PROFESSORAT: Albert Huercio

1. MATERIAL

No s'utilitzarà llibre de text. Hi ha material digital penjat en un curs de moodle i juntament amb els apunts seran el material de recolzament didàctic

Altres materials bàsics necessaris seran *Calculadora científica i estris de dibuix*

2. PROGRAMACIÓ I TEMPORITZACIÓ

| Blocs Temàtics, Temes, ... | TEMPORITZACIÓ (Trimestral) |
|---|----------------------------|
| BLOC 1. SISTEMES ENERGÈTICS <ul style="list-style-type: none">Recursos energèticsProducció i distribució d'energiaEnergies alternatives | Setembre - desembre |
| BLOC 2. SISTEMES ELECTROTÈCNICS <ul style="list-style-type: none">Circuits de corrent continuInstal·lacions elèctriques domèstiques | Gener-març |
| BLOC 3. MATERIALS <ul style="list-style-type: none">Propietats. Metal·lúrgia, siderúrgia, elements no metàl·lics | Desembre-gener |
| BLOC 4. SISTEMES MECÀNICS <ul style="list-style-type: none">Màquines simples i elements de màquinesMecanismes de transmissió de movimentAccionaments pneumàtics | Març-juny |

3. ACTIVITATS

No hi ha prevista cap activitat

4. CRITERIS GENERALS D'AVALUACIÓ I RECUPERACIÓ

| CRITERIS D'AVALUACIÓ (Exemple) | |
|--------------------------------|------|
| Conceptes | 80% |
| Procediments | 15 % |
| Valors, normes i actituds | 5 % |

La recuperació d'una avaluació no aprovada, es realitzarà :

- Una nota inferior a 4 en un trimestre porta a suspendre la matèria i no fa mitjana
- Es fan exàmens de recuperació de cada trimestre al llarg del període següent. Addicionalment es disposa d'un examen final de recuperació a setembre
- La nota de la recuperació mai no serà superior a un 5.

Sant Cugat del Vallès, Setembre 2017