

PROGRAMACIÓ CURTA

Departament: Tecnologia	Estudis: Batxillerat
Matèria: Tecnologia Industrial	Curs: 1
Professor/a: Albert Huercio	Hores/setmana: 4

PROGRAMACIÓ I TEMPORITZACIÓ

U1	SISTEMES ENERGÈTICS	1r i 2n trimestre
U2	SISTEMES ELECTROTÈCNICS	2n trimestre
U3	SISTEMES MECÀNICS	2n i 3r trimestre
U4	PNEUMÀTICA I HIDRÀULICA	3r trimestre

CRITERIS GENERALS D'AVALUACIÓ I RECUPERACIÓ

La matèria es valora mitjançant examens periòdics consistents bàsicament en resolució d'exercicis.. Si un trimestre queda pendent es pot recuperar al trimestre següent mitjançant una prova escrita La qualificació màxima de proves de recuperació és un 5.

Una nota inferior a 4 portarà automàticament a una nota final no superada. La recuperació de Tecnologia Industrial 1 per alumnes de 2n de Batxillerat es farà amb un examen

MATERIALS

S'utilitza el google classroom com a aula virtual, per compartir els apunts de la matèria, qüestionaris i enllaços a altres espais web d'interès. Serà necessari dur calculadora científica.

METODOLOGIA

La classe s'organitza de tal manera que es proposen activitats que es van resolent a l'aula. El professor es va passejant per aclarir dubtes a l'alumnat que treballa. Al cap d'un temps es corregeix l'activitat a la pissara i la correcció queda enregistrada i accessible a l'alumnat pel posterior estudi.

