

PROGRAMACIÓ CURTA

Departament: Física i Química	Estudis: Batxillerat
Matèria: Física 1	Curs: 2019-2020
Professor: Delfí Vilaseca	Hores/setmana: 4h

3. PROGRAMACIÓ I TEMPORITZACIÓ :

BLOCS TEMÀTICS	TEMPORITZACIÓ
1.Magnituds i mesures.	1 T
2.Moviment. Conceptes generals.	1 T
3.Moviments rectilini, parabòlic i circular.	1 T
4.Sistemes de forces.	1 T
5.Dinàmica: lleis de Newton.	2 T
6.Interaccions fonamentals.	2 T
7.Treball i energia. Conservació de l'energia.	2 T
8.Calor i temperatura.	3 T
9. Corrent elèctric.	3T
10.Introducció a l'estudi de la naturalesa de la llum. Òptica geomètrica.	3T

CRITERIS GENERALS D'AVUACIÓ I RECUPERACIÓ

Avaluació : L'avaluació tindrà en compte els continguts, els procediments i també l'actitud i la regularitat en el treball de l'alumnat . La avaluació es realitzarà valorant l'assoliment per part de l'alumnat de les competències bàsiques pròpies de la matèria, com són : c. interacció amb el mon físic, c. matemàtica, c. aprendre a aprendre, c. tractament de la informació i c. digital, a més d'altres més transversals com la c. lingüística i audiovisual, c. autonomia i iniciativa personal... que també seran valorades.

CRITERIS D'AVUACIÓ	
Coneixements	90%
Procediments i actitud	10%

Recuperació : Durant el segon trimestre hi haurà una recuperació del 1r trimestre. En el tercer trimestre es podrà recuperar la segona avaluació. El mes de Maig es podran recuperar la tercera avaluació i les que restin suspeses

Per aprovar l'assignatura cal aprovar els tres trimestres. La nota final serà la mitjana de les tres avaluacions aprovades.

Si un alumne suspèn l'assignatura al Juny s'ha de presentar a la prova extraordinària de Setembre de tota la matèria.

MATERIALS

1. LLIBRE DE TEXT : Física 1er Batxillerat. Ed . Edebe
2. Calculadora científica

METODOLOGIA

- Explicacions a l'aula, facilitant la participació i interacció de l'alumnat.
- Resolució d'exercicis a l'aula i correcció.