

## DEPARTAMENT DE FÍSICA I QUÍMICA

Curs 2018-19                      Nivell : Química 1er Batxillerat  
Professor : Rosa Bello

**1. LLIBRE DE TEXT :** Química 1er Batxillerat. Ed Vicens Vives.

**2. MATERIAL :** Calculadora científica

### 3. PROGRAMACIÓ I TEMPORITZACIÓ :

BLOCS TEMÀTICS	TEMPORITZACIÓ
1.Fonaments de la química. (1)	1 T
2.Formulació inorgànica. Fórmula empírica i molecular.(6)	1 T
3.Estats d'agregació de la matèria. Mescles de gasos.(2)	1 T
4.Mescles i dissolucions. Propietats col·ligatives (3)	1 T
5.Estructura atòmica. Models atòmics. Taula periòdica.(4)	2 T
6.Enllaç químic. Geometria molecular. Forces intermoleculars(5)	2 T
7. Reaccions químiques. Càlculs estequiomètrics.(7)	2 T
8. R.de precipitació, r.àcid-base, r.redox.(8)	3 T
9.Reaccions químiques i energia(9)	3T
10.Introducció a la química orgànica. Grups funcionals.	3T

### 4.CRITERIS GENERALS D'AVALUACIÓ I RECUPERACIÓ

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 món 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'AVALUACIÓ	
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 juny 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.