#989984417 e-maíl: contacto@gdelfos.com

RPM: #968948096

Syllabus

✓ Historia de la química.

CAPITULO II

✓ Química, Ciencia y sistema de unidades.

CAPITULO III

✓ Materia.

CAPITULO IV

✓ Estructura atómica.

CAPITULO V

✓ Modelo atómico moderno.

CAPITULO VI

 Clasificación periódica de los elementos químicos.

CAPITULO VII

✓ Enlace químico.

CAPITULO VIII

✓ Geometría molecular.

CAPITULO IX

✓ Nomenclatura Inorgánica.

CAPITULO X

 Definiciones químicas de masa y cálculos.

CAPITULO XI

 Densidad, Presión y temperatura.

CAPITULO XII

 Estados de agregación molecular de la materia.

CAPITULO XIII

✓ Estado gaseoso.

CAPITULO XIV

✓ Reacciones químicas.

CAPITULO XV

✓ Estequiometria.

CAPITULO XVI

✓ Peso equivalente.

CAPITULO XVII

✓ Sistemas dispersos.

CAPITULO XVIII

✓ Cinética química.

CAPITULO XIX

✓ Equilibrio químico.

CAPITULO XX

✓ Ácidos y bases.

CAPITULO XXI

✓ Equilibrio Iónico.

CAPITULO XXII

✓ Electrolisis.

CAPITULO XXIII

✓ Química orgánica.