



Química – Professor Vagner Patrick

CRONOGRAMA DE AULAS

QUÍMICA 1º ANO

1. Matéria – estados físicos e propriedades.
2. Substância pura.
3. Mistura e análise imediata.
4. Atomística.
5. Tabela periódica.
6. Ligações químicas.
7. Geometria molecular.
8. Forças intermoleculares.
9. Funções inorgânicas.
10. Reações inorgânicas.
11. Gases.
12. Estequiometria.

QUÍMICA 2º ANO

1. Dispersões.
2. Coeficiente de solubilidade.
3. Estudo das soluções.
4. Propriedades coligativas.
5. Termoquímica.
6. Cinética química.
7. Equilíbrio químico.
8. Eletroquímica I.
9. Eletroquímica II.
10. Radioatividade.

QUÍMICA 3º ANO

1. Estudo do carbono.
2. Hidrocarboneto.
3. Funções orgânicas.
4. propriedades físico-química dos compostos orgânicos.
5. Isomeria.
6. Reações Orgânicas.
7. Bioquímica.

Outros tópicos

1. Química ambiental.
2. Química verde.
3. Água.