

PROGRAMME DE COLLES PC

SEMAINE 17 : 12– 16 Février 2024

Cinétique des réactions redox :

- Tracé des courbes $i = f(E)$
- Utilisation : piles, électrolyses, accumulateurs
- Phénomène de corrosion et utilisation du zinc pour la protection du fer : galvanisation, électrozingage et anodes sacrificielles

Composés carbonylés : Enols et énones :

- Equilibre céto-énolique.
- Formation d'énols.
- Aldolisation, cétolisation et crotonisation.