

CGP - Scientifique (transversal)

Réacteurs polyphasiques

24_25_5CGP_09_GP_005_MAJ

ACQUIS

CONTENU

Cours : (8 heures)

- Dimensionnement des réacteurs catalytiques gaz-solide ou liquide-solide, triphasiques ; lits fluidisés diphasiques et triphasiques ; colonnes à bulles, cuves agitées triphasiques
- Rappel sur l'estimation des propriétés physico-physiques nécessaires au dimensionnement

Projet encadré : (20 heures)

Dimensionnement d'un réacteur (travail de groupe).

PRÉREQUIS

PÉDAGOGIE

ÉVALUATION

