

Les thématiques de l'équipe GPC se développent selon deux axes de recherche privilégiés : les réacteurs polyphasiques et les procédés de séparation. Les domaines d'application sont principalement l'environnement, l'énergie et la santé.

1- Réacteurs polyphasiques

Réacteurs gaz/solide : Le four tournant

Réacteurs solide/liquide : Procédés de caramélisation

2- Procédés de séparation

Cristallisation

Extraction

<http://cmgpce.cnam.fr/gpc-thematiques-703603.kjsp?RH=7341.9>