

# L'ENSEIGNEMENT DE LA CHIMIE EN AUVERGNE

Remise de Prix  
Société Chimique de France



~ 500 étudiants

~ 1800 étudiants

## Enseignements en lycées

## Enseignements universitaire



- ◆ Classe SPCL
- ◆ BTS Métiers de la chimie



- ◆ Classe SPLC

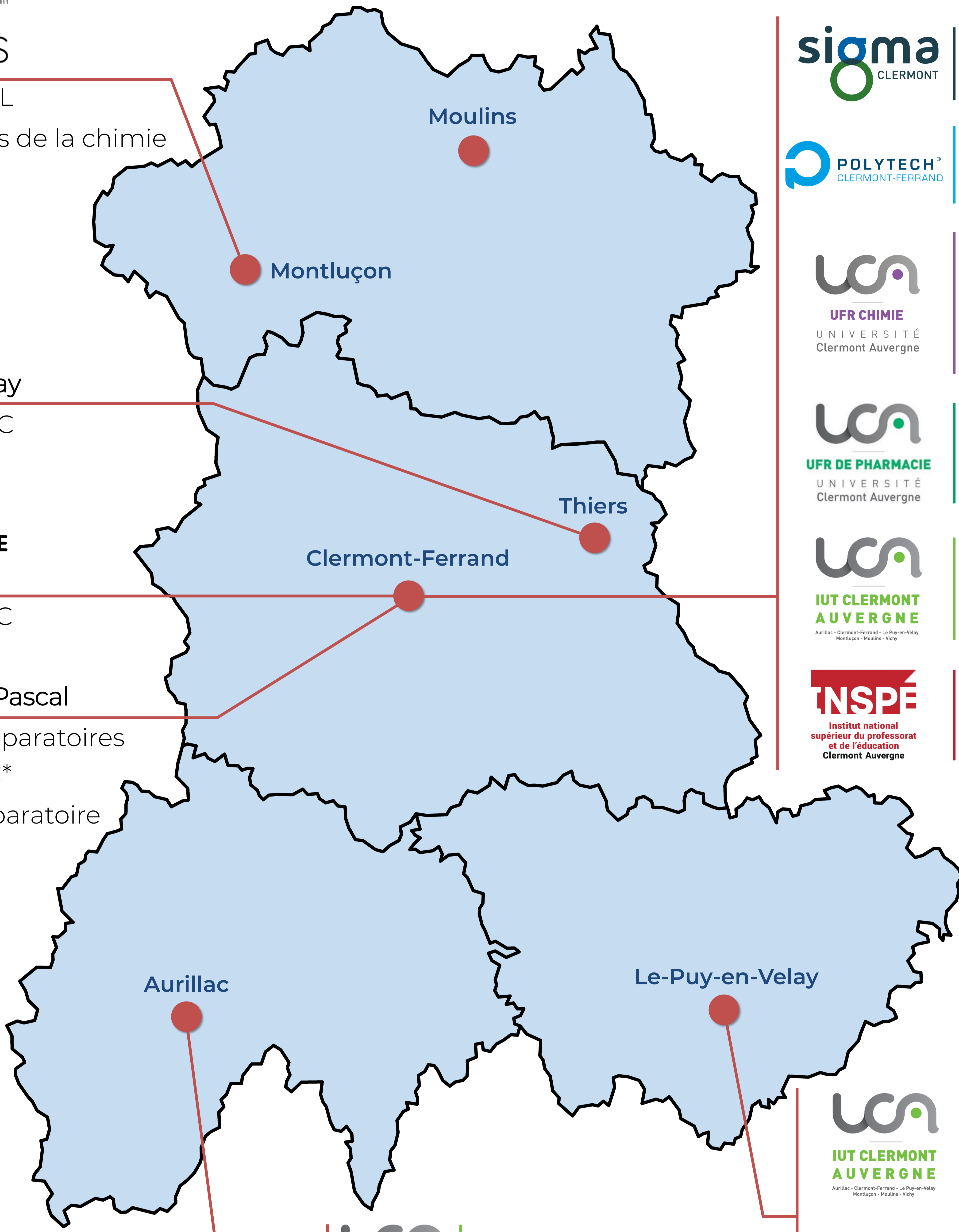


- ◆ Classe SPLC



- ◆ Classes préparatoires PCSI/PC/PC\*
- ◆ Classe préparatoire BCPST

(carte indicative et non exhaustive)



- ◆ Cycle préparatoire intégré chimie



- ◆ Cycle préparatoire
- ◆ Diplôme d'Ingénieur Génie Biologique (2 parcours)



- ◆ Master Chimie (2 parcours)
- ◆ Licence de Chimie (3 parcours)
- ◆ Licence de Physique - Chimie (2 parcours)



- ◆ Master Sciences du Médicament et des Produits de Santé



- ◆ BUT Génie Biologique (2 parcours)
- ◆ BUT Mesures Physiques



- ◆ Master MEEF 2nd degré Parcours Physique - Chimie



- ◆ BUT Chimie (2 parcours)

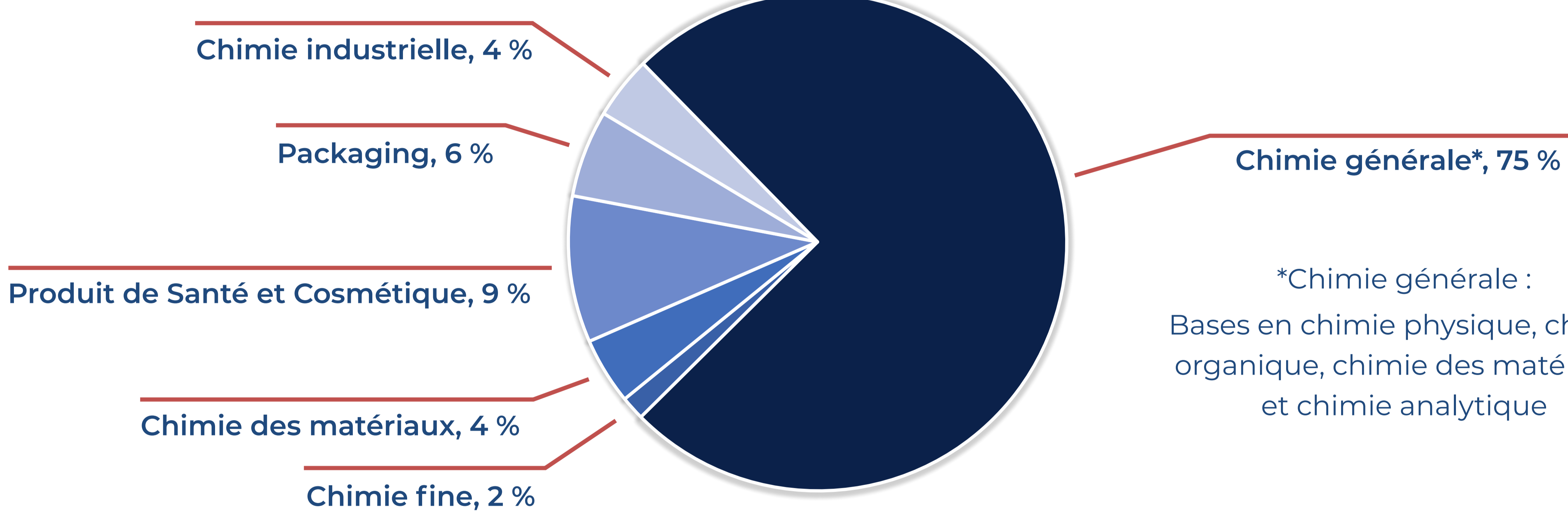


- ◆ Master Ingénierie Packaging (2 parcours)



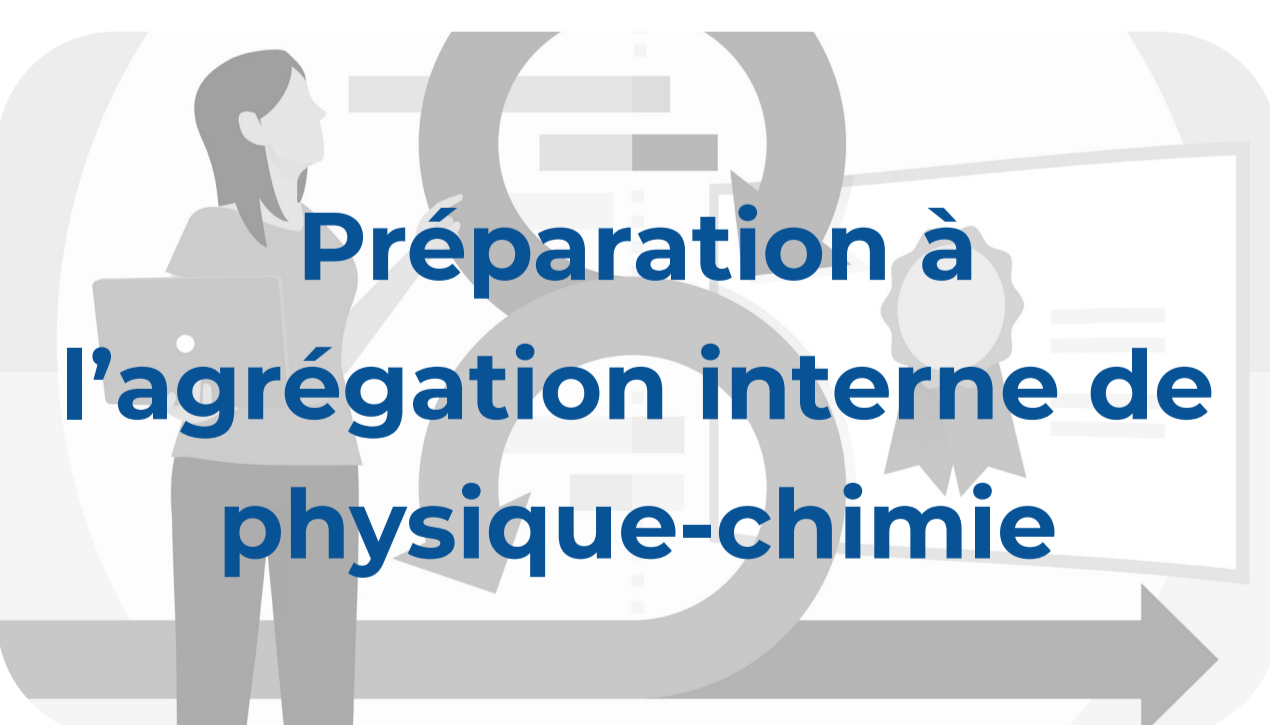
- ◆ BUT Génie Biologique (2 parcours)

Domaines de la chimie enseignés (calculé selon les effectifs)



\*Chimie générale : Bases en chimie physique, chimie organique, chimie des matériaux et chimie analytique

## L'enseignement et la diffusion de la chimie en Auvergne, c'est aussi :



Les enseignants du supérieur organisent des cours de préparations à l'agrégation de physique-chimie pour les enseignants du secondaire dans le cadre d'une convention entre



La Maison pour la Science apporte de nouvelles méthodes d'apprentissages des sciences aux enseignants du primaire et du secondaire. Projet porté par l'UCA en partenariat avec le

Chaque année ont lieu à Clermont-Ferrand les épreuves de sélection des représentants auvergnats pour l'épreuve nationale des Olympiades de la Chimie.



Le Réseau Jeune de la division Auvergne de la SCF et les associations étudiantes de l'UCA font découvrir la chimie dans des classes de primaire et du secondaire afin de faire naître



Les Nuées Ardentes - un festival tout public gratuit à la rencontre de la science et de l'imaginaire permettant de découvrir l'univers de la chimie dans une ambiance Steampunk au



La fête de la Science est l'occasion de faire découvrir la chimie aux plus jeunes via des visites de laboratoires et de démonstrations. Chaque année, de nombreuses classes de primaire et

Crédits graphiques  
Conception : R. Auguste, M. Defois, M. Pypec  
Les logos sont la propriété exclusive des institutions correspondantes

