

## VALENCE CENTRE UNIVERSITAIRE

### À échelle humaine

400 étudiants en Sciences & Technologies et 400 étudiants en Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives (STAPS) répartis sur deux sites à Valence.

Une équipe pédagogique accessible, à l'écoute des étudiants.

Cours en petit amphi, TD au maximum à 32 étudiants, TP au maximum à 16 étudiants.

### Au service de l'étudiant

Une adresse électronique institutionnelle personnelle.

Un accès à Internet en Wifi dans l'université.

Un environnement numérique de travail (cours en ligne, annales d'examen, tests d'évaluation, emploi du temps, informations...)

Deux salles informatiques en libre-service.

Une salle de visioconférence, une bibliothèque, un laboratoire de langue, des laboratoires de Travaux Pratiques spécialisés bien équipés.

Un service des Relations Internationales.

Une association étudiante dynamique.

### Au sein d'une ville universitaire

Valence est une ville universitaire de 9000 étudiants (IUT, école d'ingénieurs, antennes des universités de Sciences, Sciences économiques, Lettres et Droit)

De nombreux services sont offerts à l'étudiant : CROUS, sport universitaire, espace santé-jeunes, médiathèque, CIO-SUP, associations étudiantes.

**L'Université Grenoble Alpes** est une grande université des sciences, des technologies et de la santé, présente dans tous les grands classements internationaux.

Les études commencées à Valence peuvent se poursuivre à Grenoble et réciproquement.

Les enseignants et enseignants-chercheurs exercent sur les deux sites.

Dans le cadre du LMD, des accords internationaux permettent aux étudiants de faire une partie de leur formation à l'étranger (6 mois ou un an).

## INFORMATIONS PRATIQUES

### Conditions d'inscription

Accès en première année de licence de plein droit pour les titulaires d'un baccalauréat français ou du DAEU (diplôme d'accès aux études universitaires)

### Modalités d'inscription

Préinscription sur Parcoursup à partir du mois de janvier.

### Contacts

Téléphone : 04 38 38 84 26

Web : [dsda.univ-grenoble-alpes.fr/](http://dsda.univ-grenoble-alpes.fr/)

Courriel : [contact-dsda-valence@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:contact-dsda-valence@univ-grenoble-alpes.fr)

### Responsables de la formation

**Myriam Pagis**

[myriam.pagis@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:myriam.pagis@univ-grenoble-alpes.fr)

**Marie-Cécile Darracq**

[marie-cecile.darracq@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:marie-cecile.darracq@univ-grenoble-alpes.fr)

### Adresses

**Site Rabelais** (pendant les travaux)

23 chemin des Huguenots

26000 Valence

**Site Briffaut** (en travaux)

38 rue Barthélemy de Laffemas

26000 Valence



## Licence Sciences & Technologies

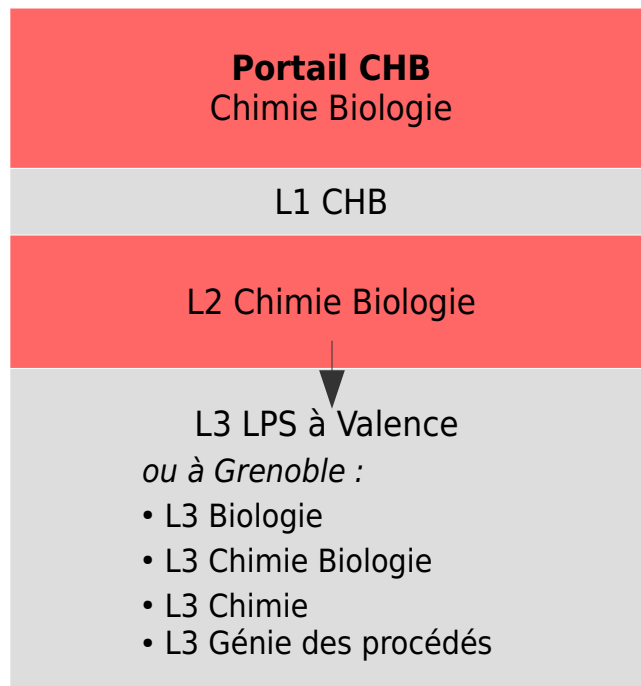
## Parcours L1 et L2 à Valence



# LICENCE SCIENCES ET TECHNOLOGIES À VALENCE

## La licence Sciences & Technologies de l'Université Grenoble Alpes

s'adresse à **Valence** aux étudiants, désireux de faire des études en Biologie, Chimie, Informatique, Mathématiques ou Physique



### Portail L1 : une orientation progressive

■ **Le semestre 1 (S1)** est un semestre d'intégration, il propose une introduction à différentes disciplines : 4 disciplines scientifiques et un enseignement d'ouverture.

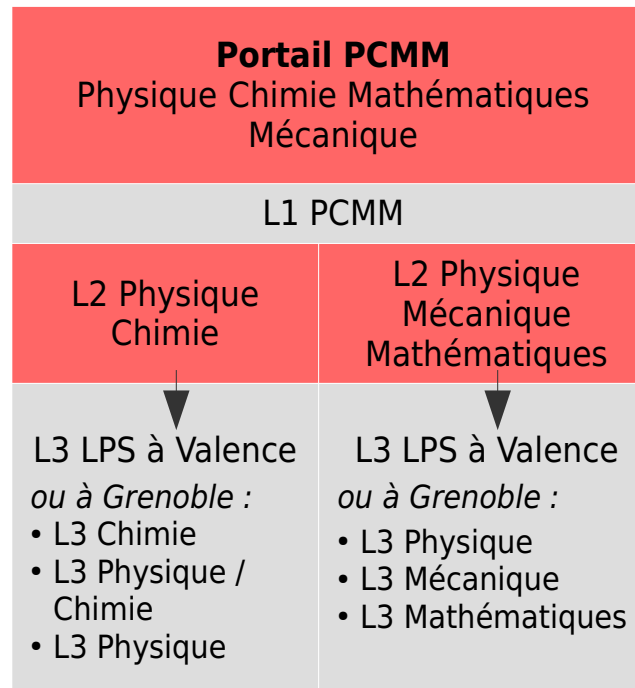
■ **Le semestre 2 (S2)** est aussi pluridisciplinaire scientifique, complété par de l'anglais et une unité d'enseignement (UE) d'orientation et d'insertion professionnelle (PEP).

**En L1**, trois portails d'entrée apportant un socle pluridisciplinaire de connaissances.

*Depuis la rentrée 2020, pour accéder à une 2<sup>e</sup> année d'études de santé (médecine, pharmacie, maïeutique, odontologie), il est possible de suivre le parcours licence option accès santé (LAS) accessible dans les 3 portails valentinois.*

**Dès la L2**, cinq parcours permettant une spécialisation.

**En L3**, un parcours **LPS** (Licence Pluridisciplinaire Scientifique).

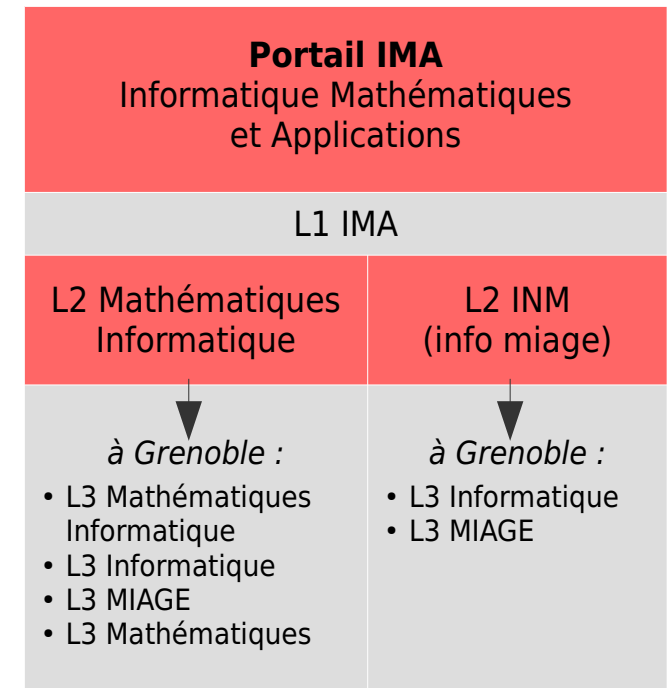


### Accompagnement vers la réussite

Pour améliorer la transition lycée-université et le suivi des étudiants de L1 et L2 : semaine d'accueil à la rentrée ; tutorat disciplinaire de soutien ; contrôles continus de types variés ; entretiens pédagogiques et d'orientation possibles au cours de l'année avec un des responsables de formation ; accompagnement au cours de la scolarité.

**Après le L2**, les étudiants peuvent poursuivre leurs études dans un grand nombre de parcours de L3 proposés à l'Université Grenoble Alpes (voir tableau ci-dessous) ou en école d'ingénieurs (sur dossier ou concours).

Pour terminer leurs études à Bac+3, de nombreuses licences professionnelles sont également accessibles à l'**UGA** ou dans d'autres universités.



**Stage d'excellence** dans un laboratoire de recherche de Grenoble pour les premiers de promotions.

**Réseau Polytech** : possibilité d'intégrer le **réseau** d'écoles d'ingénieurs universitaires (<http://www.polytech-grenoble.fr>) par inscription sur concours avant le bac ou après le L2.