

**Faculté des Sciences
 sur le Campus Briffaut
 de l'UGA**



Florent Clot, ancien étudiant STAPS :

“Monsieur Léauté, vous qui avez été réélu comme directeur en mai dernier, et qui enseignez au **DSDA** depuis plus de 20 ans, pouvez-vous nous indiquer comment les formations de la Fac de Science répondent aux besoins du territoire valentinois ?”

Jean-Pierre Léauté, directeur du DSDA :

“Déjà, vous retrouvez les **étudiants STAPS** et les apprentis du **DEUST football** dans les clubs sportifs du territoire, pour assurer un accompagnement de qualité.

Nos futurs enseignants, étudiants du **DSDA**, sont présents dans les écoles, les collèges et les lycées d’Ardèche et de Drôme, comme stagiaires, alternants ou AED.

Les étudiants de la **LPRO GDOSSL** effectuent des stages de 3 à 6 mois dans les structures qui développent le sport Nature Environnement Loisir, image de notre territoire.

Les alternants de la **LPRO NIPAS** accompagnent vos projets d’innovation en agro-alimentaire, en R&D, en qualité comme en production, sur notre terre de gastronomie.

Les alternants du **Master Ingénierie Nucléaire**, futurs ingénieurs, interviennent dans trois domaines : sûreté nucléaire, gestion des déchets radioactifs, assainissement et démantèlement des installations nucléaires. Nos départements sont au cœur de de cette industrie et ses sous-traitants.

Enfin, nos étudiants en Chimie et Biologie maîtrisent des appareils de mesure modernes et de pointe couramment utilisés en entreprise grâce aux nombreux travaux pratiques : les entreprises du secteur (dont semences, cosmétique, ...) disposent de stagiaires ou futurs collaborateurs pour intervenir en R&D ou Qualité.”

Les **1000 étudiants** de 45 nationalités différentes ont fait le choix d’un **établissement de proximité**, au sein d’une **université de rang mondial**, qui offre un suivi individualisé, du soutien disciplinaire, des stages d’excellence en laboratoires de recherche, et ce **depuis plus de 30 ans à Valence**.

Ils y suivent des **formations supérieures jusqu’à bac+5** dont les diplômes sont reconnus à l’international :

- DEUST football avec la FFF
- Licences Accès Santé (LAS)
- Licences STAPS, Chimie-Biologie, Maths Informatique, Physique Chimie Mécanique Mathématiques.
- 2 LPRO
- Master Ingénierie Nucléaire

L’excellence de nos formations universitaires permet à certains étudiants du **DSDA** l’accès :

● à la filière MMOPK : Médecine, Maïeutique, Odontologie, Pharmacie et Kinésithérapie par la voie de la Licence Accès Santé. Chaque année le **DSDA** espère que ces anciens étudiants reviendront exercer à Valence.

● aux grandes écoles d’ingénieurs, grâce aux concours d’admission : Polytechnique, Télécom Paris, Grenoble INP Ensimag, Phelma, ENSE3, IMT Atlantique, École de chimie ECPM de Strasbourg mais aussi à l’Ecole Normale Supérieure.

Étudier au **DSDA**, c’est bénéficier de l’exigence des équipes enseignantes et de l’expérience des intervenants du monde de l’entreprise.

C’est profiter de la qualité de la vie étudiante valentinoise. Les 3 associations étudiantes du **DSDA** font battre le cœur de Valence, mon valence !



**Portes ouvertes DSDA
 le 15 février 2025.
 38 rue Barthélémy de Laffemas, VALENCE**



Nos partenaires :