



UGA
Université
Grenoble Alpes

Réunion pédagogique de rentrée

lundi 1 septembre 14h00

Lpropédeutique / L1 CHIBIO / L1 IMA / L1 PCMM

UGA
DSDA
DÉPARTEMENT DES SCIENCES Université
DRÔME-ARDÈCHE Grenoble Alpes

Bienvenue



- Site internet : <https://dsda.univ-grenoble-alpes.fr/>

Directeur : Jean-Pierre Léauté, enseignant en STAPS

Directeur adjoint : Arnaud Mantoux, MCF en chimie

Directeur adjoint : Philippe Sarrazin, PU Staps

valence-dsda-direction@univ-grenoble-alpes.fr

Directrice des études : Marie-Cécile Darracq, enseignante en mathématiques

marie-cecile.darracq@univ-grenoble-alpes.fr

Responsable du service scolarité : Lydie Cogne

lydie.cogne@univ-grenoble-alpes.fr

Gestionnaires de scolarité : Pierre Collange et Anne-Marie Bernat

valence-sciences-scolarite@univ-grenoble-alpes.fr

- Responsable L1 IMA : Marie-Cécile Darracq, marie-cecile.darracq@univ-grenoble-alpes.fr
- Responsables L1 CHIBIO : Géraldine Pawlak geraldine.pawlak@univ-grenoble-alpes.fr,
- Responsable L1 PCMM : Julien Labbé, julien.labbe@univ-grenoble-alpes.fr

Pour tous les étudiant(e)s

Vous avez dû recevoir vos codes identifiants Léo par mail dans un délai de 48 à 72H après votre inscription en ligne. Ils vous permettent d'activer votre code Agalan

Si vous rencontrez un problème à ce niveau, vous devez contacter l'assistance : sos-etudiants@univ-grenoble-alpes.fr

Le DSDA

Accueil :, RDC, [ouverture de 7h45 à 12h15 tous les jours](#)
contact-dsda-valence@univ-grenoble-alpes.fr

Scolarité :

- RDC, accès via l'accueil
✉ : valence-sciences-scolarite@univ-grenoble-alpes.fr
- Votre **emploi du temps** est consultable sur ADE :

Intranet.univ-grenoble-alpes.fr

Espace LEO

À consulter très régulièrement car il peut avoir des changements de dernière minute.

- **Activation de votre identifiant Agalan pour avoir accès au portail intranet Léo**

Informations

- Chaque étudiant possède une **adresse mail** de type Prenom.nom@etu.univ-grenoble-alpes.fr

Vous devez consulter **vos emails quotidiennement.**

- Lors de l'envoi d'un email :
 - ✉ préciser votre prénom, nom, numéro d'étudiant, et parcours.
 - ✉ Par exemple : Laurent Dupont, 11724034, L1 IMA

- Vous devez également consulter très régulièrement **les panneaux d'affichage**

Application Campus Univ Grenoble Alpes

- Application smartphone : **Campus Univ. Grenoble Alpes**



CALENDRIER 2025-2026



Planning du premier semestre

Août	34		18		19		20	Reprise IA web	21		22		23	
Septembre	36	Inscriptions / Rentrée	1	Accueil L1 / Rentrées L1 et L2 et L3 / Début cours L2 L3	2	Début cours L1/ amphi spécifiques	3		4		5		6	
		Enseignement 1												
Septembre	37	Enseignement 2	8	Début des TD et TP	9		10		11		12		13	
Septembre	38	Enseignement 3	15		16		17		18		19		20	
Septembre	39	Enseignement 4	22		23		24		25		26		27	
Sept / Oct	40	Enseignement 5	29		30		1		2		3		4	Fête de la science
Octobre	41	Enseignement 6	6		7		8		9		10		11	
Octobre	42	Enseignement 7	13		14		15		16		17		18	
Octobre	43	Partiels	20	Partiels S1/S3	21	Partiels S1/S3	22	Partiels S1/S3	23	Partiels S1/S3	24	Partiels S1/S3	25	vacances
Oct / Nov	44	Vacances	27	vacances	28	vacances	29	vacances	30	vacances	31	vacances	1	Toussaint
Novembre	45	Enseignement 8	3		4		5		6		7		8	
Novembre	46	Enseignement 9	10		11	Armistice	12		13		14		15	

Planning du premier semestre

Novembre	47	<i>Enseignement 10</i>	17		18		19		20		21		22	
Novembre	48	<i>Enseignement 11</i>	24		25		26		27		28		29	
Décembre	49	<i>Enseignement 12</i>	1		2		3		4		5		6	
Décembre	50	<i>Enseignement 13</i>	8		9		10		11		12		13	
Décembre	51	<i>Examens S1/S3</i>	15	Examens S1/S3/S5 PROJET INF353	16	Examens S1/S3/S5 PROJET INF353	17	Examens S1/S3/S5 PROJET INF353	18	Examens S1/S3/S5 PROJET INF353	19	Examens S1/S3/S5 PROJET INF353	20	vacances
Décembre	52	<i>Vacances de Noël</i>	22	vacances	23	vacances	24	vacances	25	Noël	26	vacances	27	vacances
Jours effectifs			13		12		13		13		13			

Second Semestre

	Sem.	<i>Activités pédagogiques</i>	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi						
Déc / Janv	1	<i>Vacances de Noël</i>	29	vacances	30	vacances	31	Jour de l'An	1	vacances	2	vacances	3	vacances
Janvier	2	<i>Examens S1/S3</i>	5	Examens S1/S3	6	Examens S1/S3	7	Examens S1/S3	8	Examens S1/S3	9	Examens S1/S3	10	
Janvier	3	<i>Enseignement 1</i>	12	Début des cours L1 L2	13	Semaine 0	14	Semaine 0	15	Semaine 0	16	Semaine 0	17	

Les UE's en **Licence Propédeutique**

Semestre 1	heures	Semestre 2	heures
Chimie	24	Chimie	24
Mathématiques	72	Mathématiques	84
Physique	48	Physique	48
Français	24	Anglais	18
Insertion Professionnelle	24	Insertion Professionnelle	24
Communication	12		
Possibilité de suivre CHI151 (6 ECTS) ou INF151 (6 ECTS)		Possibilité de suivre CHI 251 (6 ECTS) ou INF251 (6 ECTS)	

Les UE's en **L1 CHIBIO**

Licence 1 Chimie Biologie

Semestre 1	ECTS	Semestre 2	ECTS
BIO151 (Biochimie 1)	6	BIO251 (Biologie cellulaire 1)	6
CHI151 (Structure de la matière)	6	CHI252 (Chimie générale et cinétique chimique)	6
MAT152 (Outils mathématiques pour les sciences expérimentales)	6	CHI253 (équilibres chimiques en solution aqueuse I)	3
		MAT254 (Outils d'algèbre linéaire et systèmes d'équations différentielles)	3
PHY152 (Physique générale : Optique, Electricité, Mécanique)	6	PHY255 (Physique pour les sciences du vivant)	3
		INF254 (Informatique appliquée à la résolution de problèmes en sciences du vivant)	3
MEP151 (Méthodes expérimentales pluridisciplinaires 1)	3	MEP251 (Techniques d'analyse de la cellule)	3
UET1 (ETC / FBI)	3	UET2 (Anglais 1 / PEP 1)	3

Les UE's en **L1 PCMM**

Licence 1 Physique Chimie Mathématiques et Mécanique

Semestre 1	ECTS	Semestre 2	ECTS
INF151 (Introduction à l'informatiques et à la programmation)	6	MAT251 (Algèbre, arithmétique et algèbre linéaire)	6
CHI151 (Structure de la matière)	6	CHI252 (Chimie générale et cinétique chimique)	6
MAT151 (Notions de base en algèbre et analyse)	6	MAT252 (Analyse réelle)	6
MEC152 (Mécanique du point 1)	3		
PHY153 (Electrocinétique)	6	X2 = CHI253 (équilibres chimiques en solution aqueuse I) ou PHY254 (Phy	3
UET1 (ETC / FBI)	3	UET2 (Anglais 1 / PEP 1)	3

Les UE's en **L1 IMA**

Licence 1 Informatique Mathématiques et Applications

Semestre 1	ECTS	Semestre 2	ECTS
INF151 (Introduction à l'informatique et à la programmation)	6	MAT251 (Algèbre, arithmétique et algèbre linéaire)	6
MAP151 (Découverte des mathématiques appliquées)	6	INF251 (Algorithmique et programmation fonctionnelle)	6
MAT151 (Notions de base en algèbre et analyse)	6	MAT252 (Analyse réelle)	6
MEC152 (Mécanique du point 1)	3	INF252 (Modélisation des structures informatiques)	6
X1 = INF152 (Complément d'informatique) ou PHY154 (Electricité)	6	INF253 (Introduction aux systèmes de développement)	3
UET1 (ETC / FBI)	3	UET2 (Anglais 1 / PEP 1)	3

LICENCE 1 CHIMIE BIOLOGIE



LICENCE 1 IMA INFORMATIQUE MATHEMATIQUES



LICENCE 1 PCMM

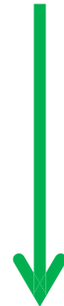


L'unité d'enseignement transversal (UET = FBI + ETC)

Fiche de vœux

L1 : Chimie	
Semestre 1	ects
BIO151 (Biochimie 1)	6
CHI151 (Structure de la matière)	6
MAT152 (Outils mathématiques pour les sciences expérimentales)	6
PHY152 (Physique générale : Optique, Electricité, Mécanique)	6
MEP151 (Méthodes expérimentales pluridisciplinaires 1)	3
UET1 (ETC / FBI)	3

UET Obligatoire 3 ECTS = FBI + ETC à choix



Formation bureautique et Internet



Enseignement Transversaux à Choix

Pour les trois parcours de L1

L'unité d'enseignement transversal (UET = FBI + ETC)

Formation bureautique et Internet

- Ses **objectifs** sont :
 - Le développement des compétences numériques nécessaires pour les études et le quotidien (ce n'est pas un enseignement d'informatique).
 - La certification **PIX** (certification tout au long de la vie, voir le site pix.fr) avec un référentiel de 16 compétences
- La formation, en totale **autonomie**, avec un ordinateur (possédant une suite bureautique) chez vous ou au DSDA
- Coordination assurée par Emeric Malevergne (séances de présentation, suivi sur Moodle, forum et questions-réponses, certification finale en présentiel)
Emeric.Malevergne@univ-grenoble-alpes.fr
- Évaluation en fin de semestre.
- **Un amphi de présentation** va avoir lieu dans les prochains jours. La présence est obligatoire.

L'unité d'enseignement transversal (UET = FBI + ETC)

Enseignement Transversaux à Choix

- Astronomie
- Culture Scientifique
- Robotique
- Langues
- Sport

Enseignement Transversaux à Choix – Astronomie

Au programme :

Utiliser un télescope

Observer le ciel

Introduction aux trous noirs

S'orienter sur la voute céleste

Fonctionnement :

- 2h de cours/TD par semaine
- 2 soirées/TP d'observation (jeudi soir principalement)
- la possibilité de participer aux séances d'observation du club d'astronomie « les pléiades »

Enseignants : Gaspard Duchene/ Alain Herique

Enseignement Transversaux à Choix – Culture Scientifique

Objectif : acquisition d'outils méthodologiques en culture scientifique pour permettre aux étudiants de devenir des « critiques de science ».

Il se déroulera au travers d'exemples puisés dans l'histoire des sciences, l'astronomie, l'histoire de l'Homme, l'évolution des matériaux céramiques, mais aussi la médiation et l'histoire de la culture scientifique ...

2 heures de C/TD par semaine

Enseignant : Jean Roche

Enseignement Transversaux à Choix – Robotique



Cet enseignement a pour but de former les étudiants aux **enjeux du numérique** afin de mieux comprendre le monde qui les entoure.

L'ETC Robotique s'adressent à tous les **débutants**, sans aucun pré-requis en programmation

Construire à partir de **briques à 360°**
Coder en **Scratch** ou en **Python**

« Un quart de la planète est connecté au Web, seuls ceux qui savent programmer peuvent agir » Tim Berners Lee

Enseignement Transversaux à Choix – Les Langues

Comment s'inscrire en langue au semestre 1 ? Forum des langues le 4/09 de 11h à 15h Campus Latour Maubourg

Au choix

Vous avez une LVE et/ou un ETC, et vous souhaitez vous inscrire ?

Si vous n'étiez pas inscrit au SDL en 2023-2024, vous devez obligatoirement effectuer un test de positionnement avant de vous inscrire:

<https://sdl.univ-grenoble-alpes.fr/apprendre-en-autonomie/positionnement/>

1. Connectez-vous avec vos identifiants UGA sur IDEL pour postuler à un cours de langue du 4 septembre au 12 septembre.

Adresse de connexion IDEL : [IDEL Valence](https://idel.univ-grenoble-alpes.fr/participant/dispositifs/lister-ateliers-pour-inscription/114) : <https://idel.univ-grenoble-alpes.fr/participant/dispositifs/lister-ateliers-pour-inscription/114>

2. Connectez-vous sur votre IP web après confirmation de votre inscription par le SDL.

Adresse de connexion IP Web : [lien de connexion](https://ipweb-uga.grenet.fr/ipweb-uga/loginInscription.jsf): <https://ipweb-uga.grenet.fr/ipweb-uga/loginInscription.jsf>

- Allemand
- Arabe
- Chinois
- Espagnol
- Italien
- Russe

Enseignement Transversaux à Choix (1,5 ECTS) – Sports

S'inscrire au sport - Semestre 1 - SUAPS Valence

Inscription en ligne du 4 au 10 septembre 12h (début des cours 15 septembre) sur :

<https://suaps-mon-compte.univ-grenoble-alpes.fr/>

Résultat des affectations mercredi 10 septembre à partir de 19h.

Forum des sports :

Mardi 9 septembre - De 17h à 15h - Centre sportif universitaire - Campus Briffaut

Informations sur les cours et les inscriptions, rencontre des enseignants.

Inscription en FORMATION QUALIFIANTE

L'unité d'enseignement transversal (UET = FBI + ETC)

Enseignements Transversaux à Choix

- Astronomie
- Culture Scientifique
- Robotique
- Langues
- Sport

Vous devez choisir maintenant!!!

Licence LAS : Licence Option Accès Santé

- Enseignement de 10 ECTS en plus des 60 ECTS de la licence sciences
- Enseignement en ligne, des séances obligatoires le jeudi après-midi
- Evaluation à la fin de chaque semestre par QCM
- CU gratuit (10 ECTS) : inscription via un lien internet (donné le 4/09)
- **Réunion d'information obligatoire : mercredi 3 septembre, de 12h30 à 13h30 Amphi Lavoisier, Bâtiment A**
- **Réunion de présentation obligatoire : jeudi 4 septembre, à 14h Amphi Lavoisier, bâtiment A**
- **Un étudiant pour vous aider: Jules Frayard: jules.frayard@etu.univ-grenoble-alpes.fr**
- Plus d'informations sur
<https://medecine.univ-grenoble-alpes.fr/pass-las/las/>

[Scolarité LAS: \[scolarite-optionsante@univ-grenoble-alpes.fr\]\(mailto:scolarite-optionsante@univ-grenoble-alpes.fr\)](mailto:scolarite-optionsante@univ-grenoble-alpes.fr)

Distribution clé USB pour les étudiants de LAS le 18 septembre (amphi et horaire à définir)

Référente DSDA : Marie-cécile Darracq

Organisation du dispositif : L1 « renforcement »

L1 avec renforcement en 4 points

Suivi de toutes
les UE de
l'année de L1

Tutorat : obligatoire dans au moins 2 UE du parcours
Soutien enseignant : 4h/semestre/discipline
Enseignant référent : entretiens pédagogiques
Méthodologie : cours de méthodologie/ début semestre



Pour les étudiants à besoins spécifiques, toutes les infos sont sur le livret d'accueil

Etudiant.e.s en situation de handicap

Etudiant.e.s sportif de haut niveau

Etudiant.e.s artistes de haut niveau

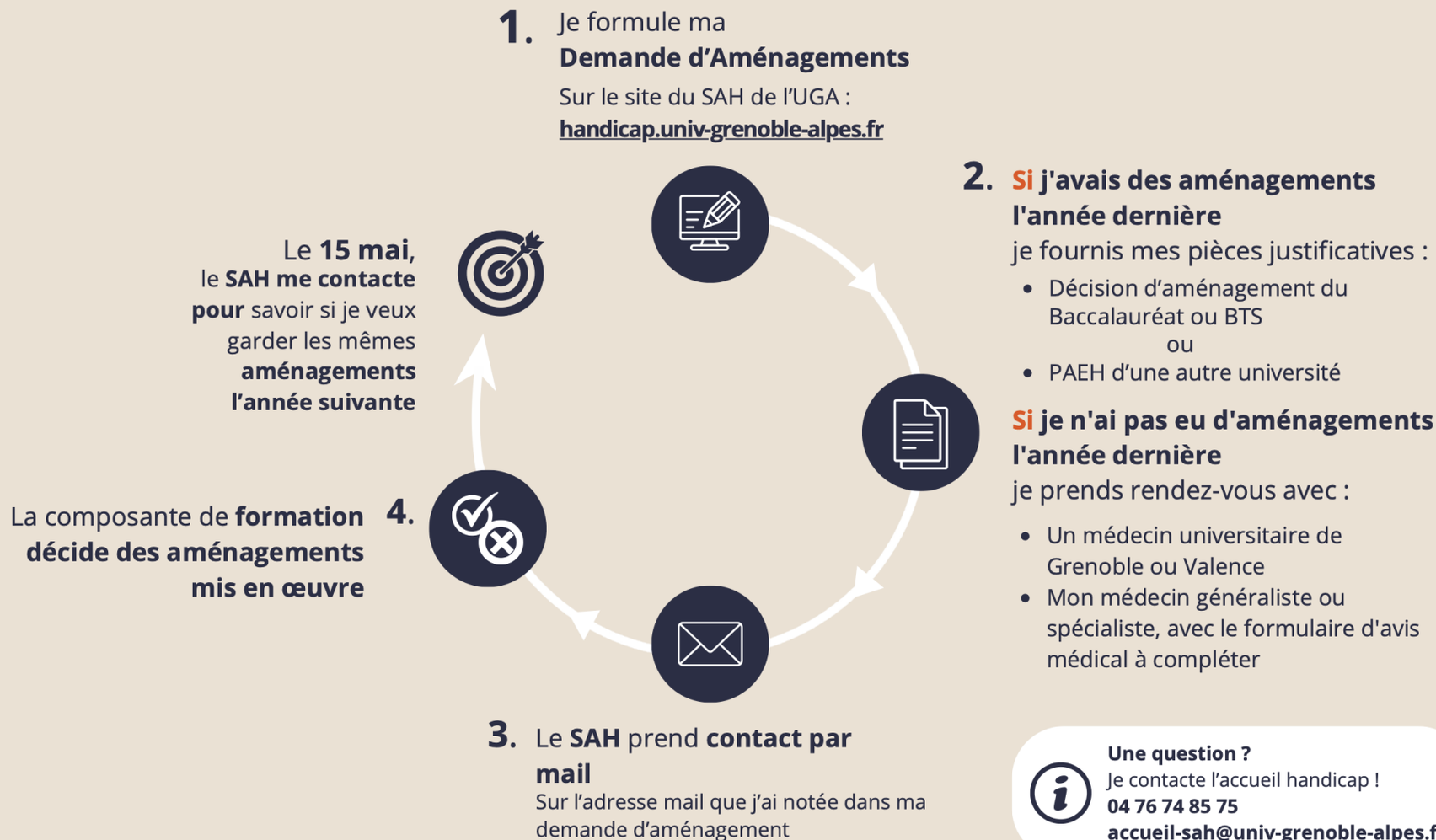
Etudiant.e.s engagé.e.s

Etudiants en situation de Handicap :

L'UGA accompagne les étudiants en situation de handicap durant leurs parcours à l'université

- ▶ **Vous pensez être en situation de handicap et avoir besoin d'aménagements pour vos cours et/ou vos examens ? (pour les blessures physiques: certificat médical d'aptitudes partielles de plus de 6 mois pour demander des aménagements)**
- ▶ **Vous avez besoin :**
 - D'un tiers-temps pour les examens ?
 - De l'assistance d'un secrétaire pour lire / écrire ?
 - D'utiliser un matériel spécifique.....

ETAPES (trois semaines environs)



Accompagnement du handicap. Vos contacts

► Référents handicap DSDA:

Sandrine Dusser (enseignante, référente de ce statut au niveau pédagogique)
sandrine.dusser@univ-grenoble-alpes.fr

Pierre Collange (Scolarité 😊) pierre.collange@univ-grenoble-alpes.fr

Permanence le mercredi 3 Septembre 2025 de 12h30 à 13h30 salle A220

Etudiante marraine au DSDA : Victor KOLIE (étudiant en LIMA) Nema-Victor.Kolie@etu.univ-grenoble-alpes.fr et Kony Ghebarrya (étudiant en Staps)

► Auprès du [Service Accueil Handicap](mailto:accueil-sah@univ-grenoble-alpes.fr) => 04 76 74 85 75

accueil-sah@univ-grenoble-alpes.fr

[Centre de Santé Jeunes Valence](mailto:accueil-sah@univ-grenoble-alpes.fr) => 04 75 56 62 11

DELAIS: dès maintenant! Au plus tard le vendredi 20/11/2025 pour le S1 et le vendredi 20/03/2026 pour le S2. Sans PAEH aucun aménagement ne sera possible



Statut Étudiant Artiste de Haut Niveau (EAHN) Université Grenoble Alpes

Il reconnaît le talent et l'engagement artistique des étudiantes et étudiants, dans toutes les disciplines.
Il permet de concilier la pratique artistique et les études universitaires.

L'étudiant Artiste (EAHN) bénéficie d'un accompagnement pédagogique :

- ☀ Mis en œuvre dans **toutes les formations** de l'UGA
- ☀ Organisé autour des contraintes artistiques à travers des **aménagements d'études spécifiques** : justificatifs d'absence ponctuelles, choix des groupes de TD et TP, étalement de cursus, prises de notes, soutien...
- ☀ Personnalisé pour chaque étudiant qui sera suivi par un **réfèrent EAHN** et un **enseignant "coordonnateur"** dans sa formation

Et d'un accompagnement artistique :

- ☀ Accès gratuit aux infrastructures des campus (studios, salles de création, salles de musculation...)
- ☀ Formations, masterclass, ateliers et rencontres
- ☀ Sollicitations à des événements
- ☀ Accompagnement des services culturels UGA et Crous
- ☀ Accompagnement médical et paramédical
- ☀ Bourses sur projets artistiques
- ☀ Possibilités d'accès à des logements Crous réservés aux Sportifs et Artistes de Haut Niveau (*pour les demandes à réaliser avant le 30 mai 2025*)



Vous pouvez bénéficier du statut selon deux modalités :

☀️ "De droit"

Les EAHN "de droit" sont ceux qui suivent en parallèle une formation dans un **établissement partenaire conventionné***, en cycle 2 vocal, en cycle 3 (instrumental, danse, théâtre...), ou en cycle professionnalisant (cycle spécialisé / CPES / COP)

** Conservatoires de Grenoble, Valence Romans Agglo, Bourgoin-Jallieu, Chambéry, Annecy et l'École de cirque Vit'Anim*

☀️ "Sur critères"

Si vous ne remplissez pas les critères "de droit" mais que vous présentez un projet artistique d'envergure, alors il vous est possible d'obtenir le statut "sur critères".

Votre dossier sera évalué par une commission mixte qui jugera votre **niveau artistique** et appréciera votre **engagement dans un projet artistique** déployé sur l'année universitaire.

Deuxième campagne de demandes de statut EAHN 2025-2026:
candidater avant le **lundi 22 septembre 2025 (9h)**

Contact: sandrine.dusser@univ-grenoble-alpes.fr



Toutes les informations sur le statut et le lien vers la plateforme pour déposer votre demande sur le site internet de l'UGA

Accueil des étudiants étrangers

Réunion de rentrée obligatoire : **mardi 16 septembre de 12h30 à 13h30**

Présentation des services d'ISSO : **lundi 9 ou mardi 23 septembre de 12h30 à 13h30** (salle A104)

Vos contacts :

- Scolarité : valence-dsda-ri@univ-grenoble-alpes.fr
- Pédagogique : marie-cecile.darracq@univ-grenoble-alpes.fr
- Administratif : Administratif : isso-valence@univ-grenoble-alpes.fr
contact : Nicolas Coursodon, présent le mardi et le jeudi 9h à 12h45 bat A024

Accueil des étudiants étrangers

Deux emplois étudiant pour vous aider :

- Paulin AMEDEGNATO paulin.amedegnato@etu.univ-grenoble-alpes.fr
- Célia HASSANI celia.hassani@etu.univ-grenoble-alpes.fr

Cette semaine pour les L1 CHIBIO (Groupes TD : A, B, C)

	Lundi 01/09/2025	Mardi 02/09/2025	Mercredi 03/09/2025	Jeudi 04/09/2025	Vendredi 05/09/2025
07h30	Planning en cours de construction	Planning en cours de construction	Planning en cours de construction	Planning en cours de construction	Planning en cours de construction
08h00				Physique générale - PHY152 CM Semaine 0	Structure de la matière - CHI151 CM Semaine 0
08h30				L1 CHB CHEVRIER JOEL VAL-BRIFFAUT Amphi Fermat 08h00 - 10h00	L1 PCMM semestre 1 L1 CHB L Propé - UE CHI151 SUIVIE A CREDIT BILLON MARTIAL VAL-BRIFFAUT Amphi Fermat 08h00 - 10h00
09h00					
09h30					
10h00					
10h30			Révision mathématiques seulement pour étudiants en renforcement CHB	Biochimie 1 - BIO151 CM Semaine 0	Biochimie 1 - BIO151 TD gr B
11h00			Etudiants en renforcement L1 CHB semestre 1 L1 CHB IDELON RITON GUILLAUME VAL-BRIFFAUT-B204 10h15 - 12h15	L1 CHB DEGROUX SERAPHINE VAL-BRIFFAUT Amphi Fermat 10h15 - 12h15	L1CHB-TD/TP-grB DEGROUX SERAPHINE VAL-BRIFFAUT-B206 10h15 - 12h15
11h30					
12h00					
12h30					
13h00			Réunion information Las option santé	Forum des langues et des ETC de 11h-15h au Hall bâtiment Marguerite Soubeyrand campus Latour-Maubourg	
13h30		Présentation spécifique Chi-Bio	Las option santé L1 LAS Valence		
14h00		L1 CHB			
14h30	Rentrée de tous les L1 Sciences	Méthodes exp. pluridisciplinaires - MEP151 CM Semaine 0	Outils math sciences exp. - MAT152 CM Semaine 0	Réunion rentrée Las option santé	Biochimie 1 - BIO151 TD gr C
14h30	L1 CHB L1 IMA L1 PCMM Année propédeutique VAL-BRIFFAUT Amphi Galilée	L1 CHB PAWLAK GERALDINE VAL-BRIFFAUT Amphi Galilée 14h00 - 16h00	L1 CHB IDELON RITON GUILLAUME VAL-BRIFFAUT Amphi Fermat 13h45 - 15h45	Las option santé L1CHB-LAS option santé L2 CHB option santé L1 PCMM-LAS option santé Las option santé L2PC-Option Las	L1CHB-TD/TP-grC DEGROUX SERAPHINE VAL-BRIFFAUT-B206 13h45 - 15h45
15h00					
15h30					
16h00		Visite du site pour les primo-entrants	Structure de la matière - CHI151 CM Semaine 0	Outils math sciences exp. - MAT152 CM Semaine 0	Biochimie 1 - BIO151 TD gr A
16h30		L1 16h00 - 17h00	L1 PCMM semestre 1 L1 CHB L Propé - UE CHI151 SUIVIE A CREDIT BILLON MARTIAL VAL-BRIFFAUT Amphi Fermat 16h00 - 18h00	L1 CHB IDELON RITON GUILLAUME VAL-BRIFFAUT Amphi Fermat 16h00 - 18h00	L1CHB-TD/TP-grA DEGROUX SERAPHINE VAL-BRIFFAUT-B206 16h00 - 18h00
17h00					
17h30					
18h00					
18h30					

Cette semaine pour les L1 PCMM (Groupes TD : E et G)

	Lundi 01/09/2025	Mardi 02/09/2025	Mercredi 03/09/2025	Jedi 04/09/2025	Vendredi 05/09/2025
07h30	Planning en cours de construction	Planning en cours de construction	Planning en cours de construction	Planning en cours de construction	Planning en cours de construction
08h00				Notion de base en analyse et algèbre - MAT151 CM Semaine 0	Structure de la matière - CHI151 CM Semaine 0
08h30					
09h00				L1 IMA L1 PCMM DARRACQ CALMETTES MARIE CECILE VAL-BRIFFAUT Amphi Lavoisier 08h00 - 10h00	L1 PCMM semestre 1 L1 CHB L Propé - UE CHI151 SUIVIE A CREDIT BILLON MARTIAL VAL-BRIFFAUT Amphi Fermat 08h00 - 10h00
09h30		Présentation spécifique IMA+PCMM			
10h00		L1 PCMM L1 IMA			
10h30		Notion de base en analyse et algèbre - MAT151 CM Semaine 0	Mécanique du point 1 - MEC152 CM S0		Intro ^o à l'info et programmat ^o - INF151 CM
11h00		L1 IMA L1 PCMM DARRACQ CALMETTES MARIE CECILE VAL-BRIFFAUT Amphi Fermat 10h15 - 12h15	L1 IMA L1 PCMM FAURE Yohann VAL-BRIFFAUT Amphi Fermat 10h15 - 12h15		semestre 1 L1 IMA semestre 1 L1 PCMM L Propé - UE INF151 SUIVIE A CREDIT MALEVERGNE EMERIC
11h30					
12h00					
12h30					
13h00			Réunion information Las option santé	Forum des langues et des ETC de 11h-15h au Hall bâtiment Marguerite Soubeyrand campus Latour-Maubourg	
13h30			Las option santé L1 LAS Valence		
14h00					Electrocinétique PCMM/Electricité IMA-PHY153-154 CM Semaine 0
14h30	Rentrée de tous les L1 Sciences		Révision mathématiques seulement pour étudiants en renforcement IMA/PCMM	Réunion rentrée Las option santé	L1IMA-TD/TP-grG L1PCMM-TD/TP-grE L1PCMM-TD/TP-grG LABBE JULIEN VAL-BRIFFAUT Amphi Lavoisier
14h30	L1 CHB L1 IMA L1 PCMM Année propédeutique VAL-BRIFFAUT Amphi Galilée		Etudiants en renforcement L1 IMA Etudiants en renforcement L1 PCMM semestre 1 L1 IMA semestre 1 L1 PCMM DARRACQ CALMETTES MARIE CECILE	Las option santé L1CHB-LAS option santé L2 CHB option santé L1 PCMM-LAS option santé Las option santé L2PC-Option Las	
15h00					
15h30					
16h00		Visite du site pour les primo-entrants	Structure de la matière - CHI151 CM Semaine 0		Intro ^o à l'info et programmat ^o - INF151 CM Semaine 0
16h30		L1 16h00 - 17h00	L1 PCMM semestre 1 L1 CHB L Propé - UE CHI151 SUIVIE A CREDIT BILLON MARTIAL VAL-BRIFFAUT Amphi Fermat 16h00 - 18h00		L1 IMA L1 PCMM L Propé - UE INF151 SUIVIE A CREDIT MALEVERGNE EMERIC
17h00					
17h30					
18h00					
18h30					

Cette semaine pour les L1 IMA (Groupes TD : G H)

	Lundi 01/09/2025	Mardi 02/09/2025	Mercredi 03/09/2025	Jeudi 04/09/2025	Vendredi 05/09/2025
07h30	Planning en cours de construction	Planning en cours de construction	Planning en cours de construction	Planning en cours de construction	Planning en cours de construction
08h00					
08h30			Découverte des math. appliquées - MAP151 CM Semaine 0	Notion de base en analyse et algèbre - MAT151 CM Semaine 0	
09h00		Présentation spécifique IMA+PCMM	L1 IMA IDELON RITON GUILLAUME VAL-BRIFFAUT-A104 08h00 - 10h00	L1 IMA L1 PCMM DARRACQ CALMETTES MARIE CECILE VAL-BRIFFAUT Amphi Lavoisier 08h00 - 10h00	
09h30		L1 PCMM L1 IMA			
10h00					
10h30		Notion de base en analyse et algèbre - MAT151 CM Semaine 0	Mécanique du point 1 - MEC152 CM S0	Découverte des math. appliquées - MAP151 CM Semaine 0	Intro° à l'info et programmat° - INF151 CM
11h00		L1 IMA L1 PCMM DARRACQ CALMETTES MARIE CECILE VAL-BRIFFAUT Amphi Fermat 10h15 - 12h15	L1 IMA L1 PCMM FAURE Yohann VAL-BRIFFAUT Amphi Fermat 10h15 - 12h15	L1 IMA IDELON RITON GUILLAUME VAL-BRIFFAUT Amphi Lavoisier 10h15 - 12h15	semestre 1 L1 IMA semestre 1 L1 PCMM L Propé - UE INF151 SUIVIE A CREDIT MALEVERGNE EMERIC
11h30					
12h00					
12h30					
13h00			Réunion information Las option santé	Forum des langues et des ETC de 11h-15h au Hall bâtiment Marguerite Soubeyrand campus Latour-Maubourg	
13h30			Las option santé L1 LAS Valence		
14h00			Révision mathématiques seulement pour étudiants en renforcement IMA/PCMM	Réunion rentrée Las option santé	Electrocinétique PCMM/Electricité IMA-PHY153-154 CM Semaine 0
14h30	Rentrée de tous les L1 Sciences		Etudiants en renforcement L1 IMA Etudiants en renforcement L1 PCMM semestre 1 L1 IMA semestre 1 L1 PCMM DARRACQ CALMETTES MARIE CECILE	Las option santé L1CHB-LAS option santé L2 CHB option santé L1 PCMM-LAS option santé Las option santé L2PC-Option Las	L1IMA-TD/TP-grG L1PCMM-TD/TP-grE L1PCMM-TD/TP-grG LABBE JULIEN VAL-BRIFFAUT Amphi Lavoisier
15h00	L1 CHB L1 IMA L1 PCMM Année propédeutique VAL-BRIFFAUT Amphi Galilée				
15h30					
16h00		Visite du site pour les primo-entrants			Intro° à l'info et programmat° - INF151 CM Semaine 0
16h30		L1 16h00 - 17h00			L1 IMA L1 PCMM L Propé - UE INF151 SUIVIE A CREDIT MALEVERGNE EMERIC
17h00					
17h30					
18h00					
18h30					

Lundi 1/09 16h30 : visite du site, Point de rendez vous dans le parking entre les deux bâtiments

Jeudi 4/09 12H30 : Aide outils numérique par Arsène Brosse , arsene.brosse@etu.univ-grenoble-alpes.fr
Hall Briffaut A

Alera

**Réseau
Entreprendre**
DRÔME ARDÈCHE

ejd

Rhodanim
L'échange d'expérience

ACRÉÉ PÉPITE
PARTENAIRE

Soutiens

bpifrance **CRÉATION**

**valence
romans
AGGL**

**- LA
DRÔME -**

CCI DRÔME

Crédit Mutuel

**BANQUE
POPULAIRE**
AUVERGNE RHONE ALPES

LES ENTREP DRÔME
ARDÈCHE

S'entraîner, c'est déjà **entreprendre !**

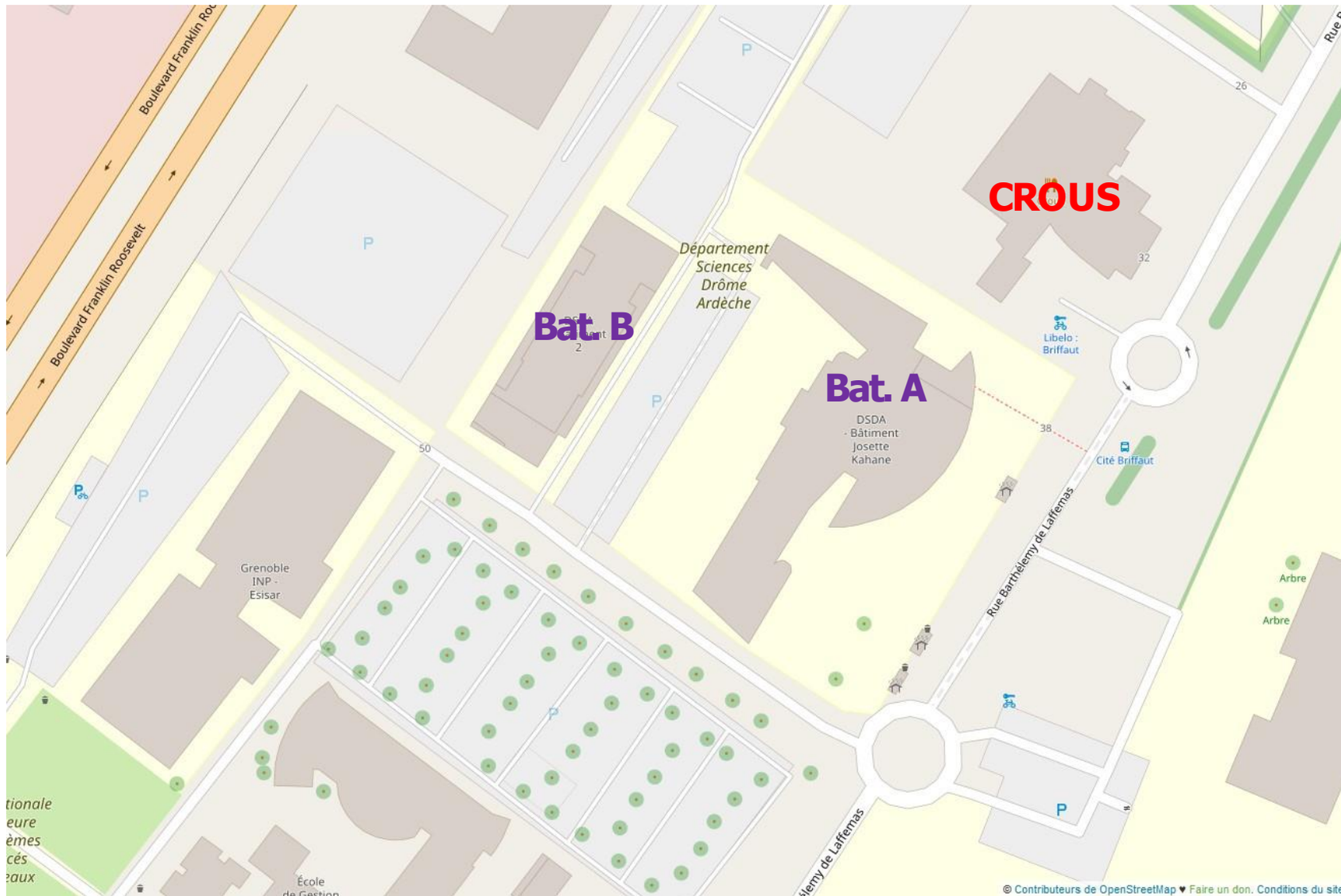


Un programme national décliné sur les territoires sous l'impulsion de Réseau Entreprendre

- Près de **1500 jeunes /an** (reconnaissance nationale) post bac et moins de 30 ans étudiant ou autre
- Un Programme sur **5 mois : les jeudis soirs 18/20H** à la CCID (74 rue B. de Laffemas)
- Une **équipe projet pluridisciplinaire** qui se constitue lors du **speed dating le 10/10/24** (vous venez avec une idée ou l'envie de rejoindre une équipe) et les **semaines suivantes d'octobre**
- Des **soirées thématiques** pour vous accompagner de l'idée à la construction d'un plan d'affaires sous différents formats : conf, workshops, RV experts....
- Un programme **accompagné par des chefs d'entreprises et des professionnels de la création**
- Une opportunité d'élargir votre **réseau professionnel + certification**
- ...

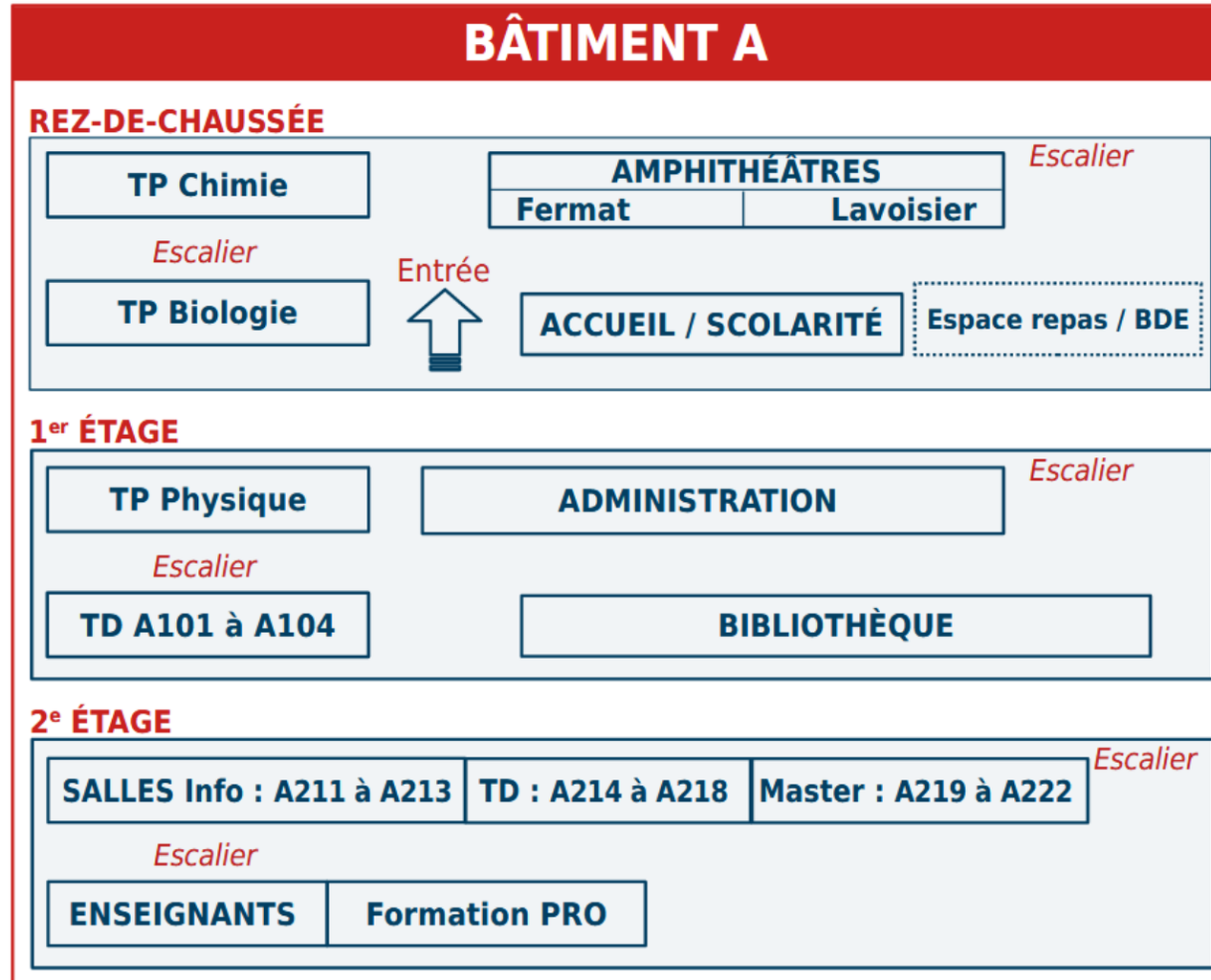


Site Briffaut, 38 rue Barthelemy de Laffemas



Site Briffaut, 38 rue Barthelemy de Laffemas

PLAN DES BÂTIMENTS DU DSDA



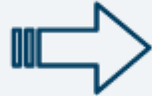
*Bibliothèque
Lundi à vendredi 8h30 17h30*

Site Briffaut, 38 rue Barthelemy de Laffemas

BÂTIMENT B

REZ-DE-CHAUSSÉE

Entrée



Escalier

AMPHITHÉÂTRE GALILÉE

1^{er} ÉTAGE

TD : B101 à B103

Escalier

2^e ÉTAGE

TD : B201 à B203

Escalier

TP : B204 à B208

TP Chimie Orga

Site Briffaut,

● OÙ SE GARER ?

