



Rentrée des L1 Sciences & Technologies

Lundi 3 septembre 2018

Yves Markowicz, directeur du DLST

Trois mots pour commencer

BIENVENUE

BRAVO

MERCI

La rentrée

dlst.univ-grenoble-alpes.fr

Réunions par parcours (mardi)

- Connaître votre responsable de parcours
- Informations spécifiques au parcours

Parcours	Où	Quand	Parcours	Où	Quand
SV - A/E	amphi A1	8h	IMA - A/J	amphi E1	9h
SV - F/M	amphi A1	9h	IMA - K/Z °	amphi E1	8h
SV - N/Z °	amphi A1	10h	PCMM - A/J °	amphi E2	8h
CeB - A/J °	amphi D2	8h	PCMM - K/Z	amphi E2	9h
CeB - K/Z *	amphi D2	9h	SPI °	amphi F	10h45
<i>Inscription > Rentrée U > Rentrée L1</i>			ST	salle F2	10h

° + propédeutique

* + CHB International

D'autres réunions d'information

- Parcours sélectifs (mardi)
 - BIO Int. : 11h, D001
 - CHB Int. : 10h, D001
 - MIN Int. : 13h30, D002
 - PCM Int. : 13h30, D001
 - P&M : 9h, D002
- Mercredi 5 septembre
 - Forum des ETC de 13h30 à 17h
 - *Je t'explique* (Vie pratique) de 12 à 18h



FORUM ETC
ENSEIGNEMENTS
TRANSVERSAUX À CHOIX

**MERCREDI
5 SEPT. 2018
DE 13H30 À 17H**

GALERIE DES AMPHIS
BÂTIMENT PIERRE MENDÈS-FRANCE
DOMAINE UNIVERSITAIRE

Les enseignements transversaux à choix (ETC) sont des enseignements non disciplinaires, ouverts à tous les étudiants de l'Université Grenoble Alpes.
Le forum permet aux étudiant(e)s de découvrir l'offre des ETC, de rencontrer les enseignants et de connaître les attendus et les modalités d'évaluation de l'ETC de son choix.

 UGA
Univ. Grenoble Alpes

Je t'explique

Des services

- iCampus - Welcome Center
- Centre de Santé universitaire
- Service Accueil Handicap
- Gardes du Campus
- Espace Vie Etudiante
- Services culturels
- CROUS
- DOIP
- Relations internationales UGA
- EdT (ADE)

Des partenaires

- Ville de Grenoble
- Métromobilité - TAG - SNCF
- CAF
- CPAM
- Action logement
(logement social)
- Ulisse 38
(groupe économie solidaire)
- Cycles & Go
(recyclage, réparations, occasions)

D'autres réunions d'information

- Orientation et insertion professionnelle (DOIP)
 - mardi - 13h30 : SV Galerie des amphis, amphi 10
 - mercredi - 9h : CeB, parcours sélectifs Stendhal, amphi 1
 - mercredi - 10h30 : IMA, SPI Stendhal, amphi 1
 - jeudi - 13h30 : PCMM, ST Stendhal, amphi 1
- Relations internationales
 - mercredi 12 septembre - 11h30 - DLST, amphi A1

Des visites

- Bibliothèque universitaire des sciences

*[dlst.univ-grenoble-alpes.fr/inscription/
rentree-universitaire/rentree-l1/](https://dlst.univ-grenoble-alpes.fr/inscription/rentree-universitaire/rentree-l1/)*

→ *cliquer sur votre portail/parcours*

(rendez-vous à la B.U. Sciences)

Des outils à votre disposition

- Intranet étudiant : leo.univ-grenoble-alpes.fr
- Votre courriel UGA !!!!!!!
- Sites pédagogiques (Chamilo, Moodle)
- ADE (emplois du temps)
- Reprographie, impressions

Informations et tutoriels :

- [https://leo.univ-grenoble-alpes.fr/Mes ressources](https://leo.univ-grenoble-alpes.fr/Mes%20ressources)
- <https://dlst.univ-grenoble-alpes.fr/la-vie-au-dlst/informatique-et-impression/>

Si problèmes : sos-etudiants@univ-grenoble-alpes.fr

Des outils à votre disposition

- Intranet étudiant : leo.univ-grenoble-alpes.fr
- Votre courriel UGA !!!!!!!
- Sites pédagogiques (Chamilo, Moodle)
- ADE (emplois du temps)
- Reprographie, impressions
- Charte informatique et règles de fonctionnement
- Vos identifiants AGALAN

Identifiants AGALAN ???

ACCÈS AUX RESSOURCES INFORMATIQUES
Informations importantes à conserver



Pour récupérer vos identifiants informatiques, connectez-vous à :
<https://moncompte.univ-grenoble-alpes.fr/>

et renseignez le code suivant :
APOUGAxxxxxxx

Vos services numériques en ligne sont accessibles via :
<https://portail.univ-grenoble-alpes.fr>

Vous avez besoin d'aide : contactez l'assistance à
sos-etudiants@univ-grenoble-alpes.fr

- Accès
messagerie ?
webmail.etu.univ-grenoble-alpes.fr
- Restauration
<http://www.crous-grenoble.fr/comment-activer-mon-compte-izly/>
- Impressions
et photocopies

Des tests pour se situer

- Tests de prérequis :
détecter vos lacunes (éventuelles)

Salles informatique, bât. B - 1^{er} étage
(identifiants Agalan / moniteurs salles info)

- Plus tard au cours du semestre
 - ✓ tests de positionnement PIX (formation FBI)
 - ✓ tests d'anglais (niveau B2)

English for L1 students at the DLST

Coordinator

Alison Coles

alison.gourd-coles@univ-grenoble-alpes.fr

English for L1 students at the DLST

Obligatory

English week : 4.5 hours : 14th - 16th January 2019

Group classes : Building E 3rd floor

Scientific theme

English for L1 at the DLST - tests

Obligatory

Online level test in October

Exam after English week

Pourquoi des tests de prérequis ?

Les programmes de L1
sont basés sur ceux du bac S...

*... possédez-vous les pré-requis nécessaires
à votre réussite ???*

- bacheliers S
 - ❖ avec mention 😊
 - ❖ sans mention... !?
- bacheliers étrangers
- autres (L, ES, ST, pro, DAEU)... 😞

Résultats des bacheliers 2017

	Inscrits	Admis (%)	Ajournés (%)	Défaillants (%)	Admis (% présents)
Tous	758	60,3	20,1	19,7	75,0
Bac S mention TB	103	93,2	1,0	5,8	99,0
Bac S mention B	160	91,3	0,6	8,1	99,3
Bac S mention AB	167	69,5	18,6	12,0	78,9
Bac étranger	55	63,6	21,8	14,5	74,5
Bac S sans mention	223	26,9	41,3	31,8	39,5
Bac ES, L, ...	7	28,6	42,9	28,6	40,0
Bac technologique	35	2,9	31,4	65,7	8,3
Autres bacs	7		14,3	85,7	

Redoublants et réorientés

	Inscrits	Admis (%)	Ajournés (%)	Défaillants (%)	Admis (% présents)
Tous	644	53,9	24,4	21,7	68,8
Bac S mention TB	39	94,9		5,1	100,0
Bac S mention B	47	83,0	4,3	12,8	95,1
Bac S mention AB	97	74,2	10,3	15,5	87,8
Bac étranger	120	48,3	27,5	24,2	63,7
Bac S sans mention	253	47,8	31,2	20,9	60,5
Bac ES, L, ...	15	26,7	53,3	20,0	33,3
Bac technologique	48	18,8	37,5	43,8	33,3
Autres bacs	12	8,3	25,0	66,7	25,0

Si vous n'avez pas les pré-requis...

- Dès le 10 septembre : tutorat précoce
 - ❖ tous les jours entre 11h30 et 13h30
 - ❖ revoir les notions de terminale S qui coïncident
- Dans la foulée : tutorats disciplinaires
 - ❖ à la demande
 - ❖ en lien avec les enseignements
- Vous repassez les tests fin septembre
(deux dates, voir panneaux d'information)

Les Oui Si !!!

- Renforcement disciplinaire
 - ❖ conférences de méthodologie
 - ❖ 3 tutorats hebdomadaires (obligatoires)
- Année propédeutique
 - ❖ année préparatoire à la L1 (mise à niveau)
 - ❖ si réussite, accès à la L1 en 2019
 - ❖ travail sur le projet (réorientation ?)
 - ❖ réunion de rentrée : mardi 4 septembre, 9h

Dispositif d'accueil

- Parrains de rentrée
- Moniteurs de salles informatique
- Personnels et direction du DLST, enseignants
- Documents

Documents de rentrée



LICENCE SCIENCES ET TECHNOLOGIE
SEMAINE D'ACCUEIL ET D'INTÉGRATION À L'UNIVERSITÉ

BIENVENUE À L'UNIVERSITÉ GRENOBLE ALPES

Bienvenue au DLST

Vous avez choisi l'un des parcours de la Licence Sciences et Technologies de l'Université Grenoble Alpes : si vous êtes prêts à vous donner les moyens de votre réussite, alors, vous avez fait le bon choix ! Car au cours des trois années du cursus de Licence, vous bénéficierez d'un environnement scientifique de haut niveau, dans l'une des universités françaises les mieux classées au niveau international.

Par delà les notions enseignées en cours et en travaux dirigés, vous découvrirez, grâce aux TP et aux stages, la démarche expérimentale et le monde de la recherche, auquel la majorité de vos enseignants consacre une bonne partie de son temps. Aux matières scientifiques viendront s'ajouter des enseignements destinés à vous faire acquérir des compétences transversales, travailler sur votre projet d'études ou professionnel, mieux maîtriser l'anglais scientifique.

Après un premier semestre encore généraliste, vous vous spécialisez progressivement dans une discipline scientifique, parfois deux. Au début, les enseignements se dérouleront majoritairement au Département de la Licence Sciences & Technologies, où vous croiserez quotidiennement biologistes, chimistes, géologues, informaticiens, mathématiciens, mécaniciens, physiciens, ... Progressivement, vous découvrirez également les locaux de l'UFR disciplinaire dans laquelle vous effectuerez l'intégralité de votre 3^{ème} année de Licence.

Et maintenant, au travail !

L'équipe de direction et les personnels du DLST



Charte d'accueil

C'est votre première rentrée ! À cette occasion l'Université Grenoble Alpes vous accueille et vous donne les repères nécessaires pour comprendre et intégrer votre nouvel environnement dans les meilleures conditions.

Elle s'engage à :

- vous présenter en détails votre formation et les différents choix d'enseignements que vous aurez à faire,
- vous fournir une information complète sur les enseignements transversaux (sport, langues, entrepreneuriat...) afin que vous puissiez les intégrer à votre cursus,
- organiser des tests de positionnement dans certaines matières pour évaluer votre niveau et vous proposer des cours adaptés,

- proposer un accompagnement personnalisé pour votre intégration à l'université,
- vous faire visiter les locaux de l'université et vous permettre de vous repérer,
- vous faire connaître les services qui vous seront utiles dans vos études et dans votre vie d'étudiant : scolarité, relations internationales, orientation et insertion professionnelle, restauration, santé, vie associative et culturelle, service social,
- vous faire découvrir les bibliothèques universitaires et leur offre de services,
- vous initier à votre nouvel environnement numérique de travail,
- organiser un événement festif rassemblant tous les étudiants de l'Université Grenoble Alpes

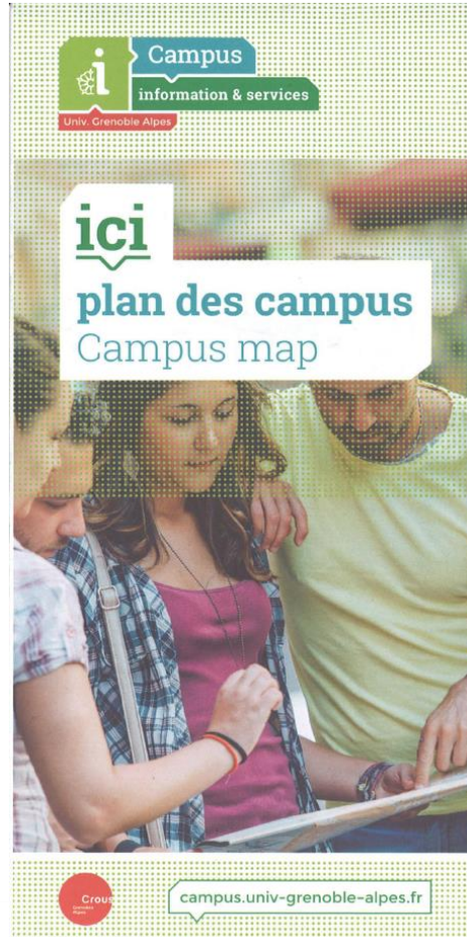


BIENVENUE EN LICENCE SCIENCES ET TECHNOLOGIES



DLST
UNIVERSITÉ
Grenoble
Alpes

Documents de rentrée



Dispositif d'accueil

- Parrains de rentrée
- Moniteurs de salles info
- Personnels et direction du DLST, enseignants
- Documents
- Associations étudiantes
 - ❖ BDE
 - ❖ associations, syndicats, ...

Etudiants étrangers

- Service Accueil International
(International Students & Scholars Office)

à côté de l'arrêt B.U. (tramway)

- ❖ les personnels de la COMUE à votre service
 - ❖ antenne Préfecture
 - ❖ associations d'étudiants étrangers
-
- INTEGRE
www.integre-grenoble.org

Jeudi 6 septembre : au boulot !

- Les 6 et 7 septembre : pas de groupes de TD
 - ❖ cours magistraux (en amphi)
 - ❖ pas de CTD, TD, TP... mais des activités de rentrée !
- A partir du 10 septembre : groupes de TD
 - ❖ affichage des groupes le 7 septembre
 - ❖ nouveau planning pour les cours magistraux
 - ❖ début des autres enseignements (en petits groupes)

Attention !

- Tous les TD et TP ne commencent pas la semaine du 10 septembre
- Certains enseignements n'ont pas lieu toutes les semaines

Renseignez-vous !!!

Et encore...

- 13 septembre : *C'est Party* (de 10h à 0h30)



Et encore...

- 13 septembre :
Forum des sports
(de 14 à 20 h)



**FORUM
DES
SPORTS**

INSCRIPTIONS
EN LIGNE POUR LE
SPORT NOTÉ
ET LE SPORT
NON NOTÉ
DU 7 AU 14
SEPT. À 14H

**JEUDI 13 SEPT
de 14H à 20H**

Information Sport Noté et inscription Sport Non Noté
inscriptions dans certaines activités non notées

Saint-Martin-d'Hères - Domaine universitaire
Centre sportif universitaire - Piscine

Site Internet SUAPS UGA <https://suaps.univ-grenoble-alpes.fr>

UNIVERSITÉ
Grenoble
Alpes

SCSCIENCES PO
Grenoble

SUAPS
Service des Sports UGA

Et encore...

- Du 13 au 28 septembre : *Campus en fête (EVE)*



Et encore...

- 18 septembre :
Mon forum job (EVE)

budget

ici

mon forum job
my student job fair

Mardi 18 septembre - 11h à 15h
EVE - Espace Vie Etudiante

campus.univ-grenoble-alpes.fr

The poster features a woman in a blue denim shirt looking through binoculars. The background is a grid of small dots. Various icons representing different aspects of student life and job opportunities are scattered around the central text.

Licence Sciences & Technologies

La LST

- Un diplôme
 - ❖ pour continuer (Master, écoles, ...) !
 - ❖ pour aller sur le marché du travail ?
- ... préparé en trois ans
 - ❖ L1+L2 : DLST
 - ❖ L3 : composantes disciplinaires (UFR)
- ... c'est-à-dire six semestres
 - ❖ un semestre = 30 ECTS = des UE de 3x ECTS
 - ❖ mieux vaut tout valider... sinon, consultez les MCC !

10 mentions de Licence

Mention
Sciences de la vie
Chimie
EEA
Génie civil
Mécanique
Physique
Sciences de la terre
Mathématiques
Informatique
Sciences & technologies

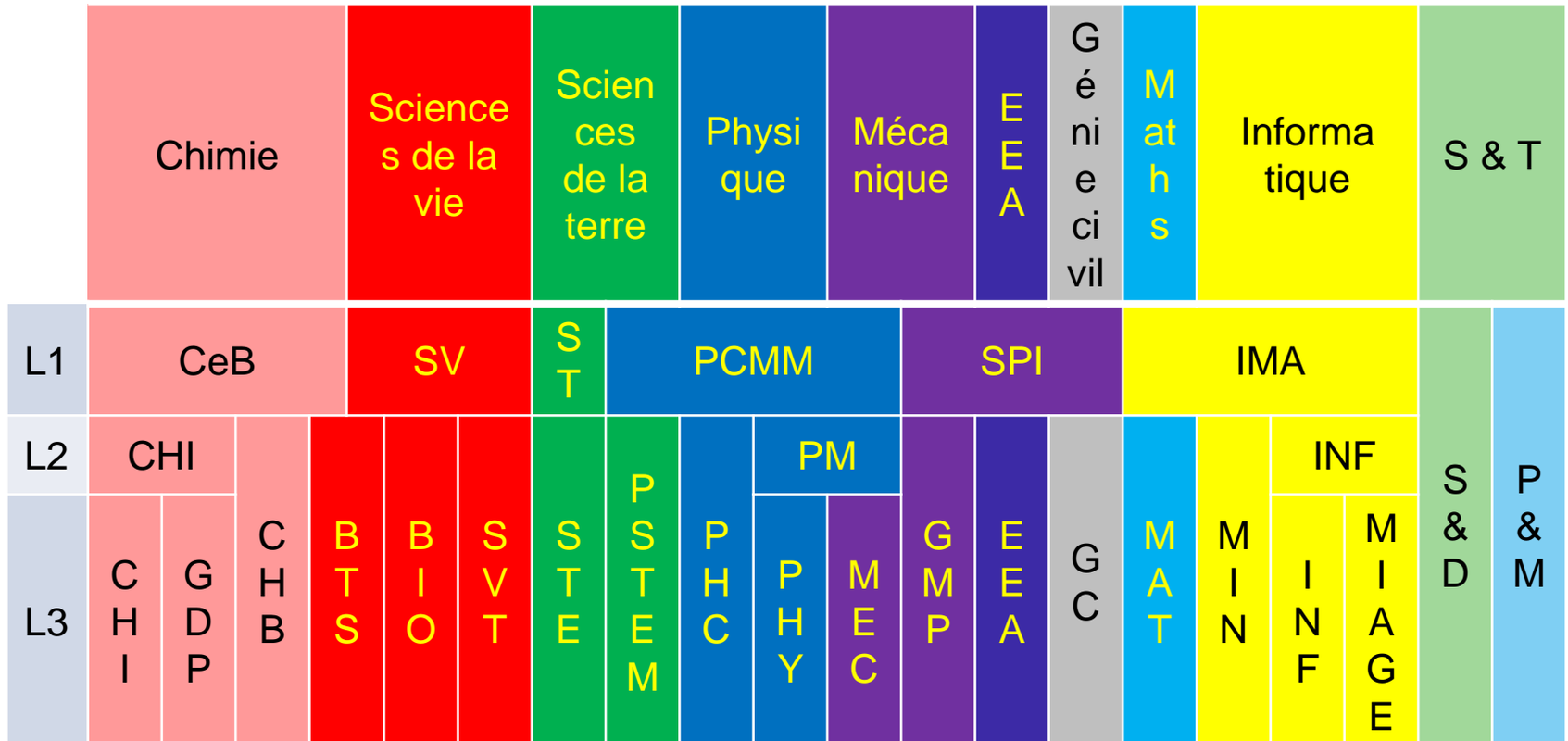
A Grenoble, 12 parcours de L1

Mention	Parcours
Sciences de la vie	Sciences du vivant (SV) + BIO International
Chimie	Chimie et biochimie (CeB) + CHB International
EEA	Sciences pour l'ingénieur (SPI)
Génie civil	
Mécanique	Physique, chimie, mécanique, mathématiques (PCMM) + PCM international
Physique	
Sciences de la terre	Sciences de la terre (ST)
Mathématiques	Informatique, mathématiques et applications (IMA) + MIN International
Informatique	
Sciences & technologies	Sciences et design (S&D)
	Physique et musicologie (P&M)

A Valence, 3 parcours de L1

Mention	Parcours
Chimie	Chimie-Biologie (CHB)
Physique	Physique, chimie, mécanique, mathématiques (PCMM Valence)
Informatique	Informatique, mathématiques et applications (IMA Valence)

Spécialisation progressive



<https://dlst.univ-grenoble-alpes.fr/parcours/>

Organisation générale des parcours de la licence sciences et technologies

Rien n'est figé !!!

- On peut changer en cours de route
 - ❖ changer de parcours au sein de la LST
 - entre S1 et S2
 - entre L1 et L2
 - ❖ changer de licence
 - entre S1 et S2 (ex : MIASHS)
 - entre L1 et L2
 - ❖ changer d'université
 - mention du domaine STS
 - autre mention ?
 - ❖ après la L2, opter pour une licence professionnelle
 - de l'UGA (UFR, IUT)
 - ailleurs

**Attention
aux conditions
de réorientation !!!**

Rien n'est figé !!!

- On peut quitter la LST pour des filières sélectives
 - ❖ se réorienter à l'IUT1
 - dès le S2 : « semestres décalés »
Mesures Physiques
 - après la L1 :
candidater via Parcoursup pour la rentrée suivante
 - ❖ à l'issue de la L1
 - concours kiné (6 places) **parcours SV**
 - ❖ à l'issue de la L2
 - concours d'entrée aux écoles d'ingénieur
 - entrée sur dossier dans certaines grandes écoles
 - ❖ *Parcours des écoles d'ingénieurs Polytech (PeiP)*

Dispositifs d'excellence

- Parcours sélectifs
 - ✓ Parcours internationaux
 - ❖ L1/L2 : cours scientifiques en anglais
 - ❖ L3 : année ou semestre à l'étranger
 - ✓ Physique & Musicologie
 - ✓ Sciences & Design

Dispositifs d'excellence

- Parcours sélectifs
- Parcours recherche (Physique)
- Stages d'excellence
 - ❖ en L1, 1 mois
 - ❖ en L2, 1 à 2 mois
- Echanges internationaux en L3 (ou plus tard)

Dispositifs de soutien

- Tutorats !!!
- Dispositifs « Oui Si »
 - ❖ Renforcement disciplinaire
 - ❖ Année propédeutique
- S2/S3 : Projet d'Exploration Professionnel (PEP)
- Travailler sur son orientation avec la DOIP
 - ❖ Tremplin
 - ❖ Avenir
 - ❖ travail personnalisé

Le DLST

On est là pour vous !

- Des enseignants et enseignants-chercheurs et des personnels administratifs et techniques pour vous accompagner dans votre cursus
 - ❖ l'équipe de direction :
Yves Markowicz, Fiona Hemming, Françoise Jung,
Anne LetrégUILly, Armelle Philip

si vous voulez me voir, écrivez à

dlst-direction@univ-grenoble-alpes.fr

... ou passez par mon assistant (bureau A113)

On est là pour vous !

- Des enseignants et enseignants-chercheurs et des personnels administratifs et techniques pour vous accompagner dans votre cursus
 - ❖ l'équipe de direction
 - ❖ l'équipe de formation
 - direction du DLST
 - 10 responsables de mentions
 - tous les responsables de parcours, de la L1 à la L3

On est là pour vous !

- Des enseignants et enseignants-chercheurs et des personnels administratifs et techniques pour vous accompagner dans votre cursus
 - ❖ l'équipe de direction
 - ❖ l'équipe de formation
 - ❖ gestionnaires des étudiants (scolarité)
 - 1 gestionnaire par parcours
 - 1 gestionnaire par UE
 - attention aux horaires d'ouverture !!!

Parcours de L1

Parcours	Responsable	Gestionnaire	Bureau
SV	Gabrielle Tichtinsky	Laurence Martelle	A005
BIO International	Véronique Rossi		
CeB	Corinne Cogne	Julianne Joubert-Bousson	A004
CHB International	Catherine Bougault		
IMA	Roland Bacher	Evelyne Zorzettig	A002
MIN International	Saddek Bensalem		
PCMM	Estelle Moraux	Barbara Dégerine	A001
PCM International	Sophie de Brion		
SPI	Thérèse Mencerrey		
STE	Jérôme Nomade	Christelle Caraguel	A002 + Accueil
S&D	Françoise Jung		
P&M	Jean-Philippe Attane		

De la part de la scolarité...

1. Tenez-vous informés !!!

- ❖ tableaux d'affichage (halls, Leo, « bocal », ...)
- ❖ règlement intérieur :
<https://dlst.univ-grenoble-alpes.fr/la-vie-au-dlst/reglement-interieur/>
- ❖ règlements d'examens

2. Justification des absences

- ❖ ABJ vs. ABI
- ❖ certificats médicaux

3. N'hésitez pas à venir voir vos gestionnaires, parler, questionner, ... mais n'abusez pas !

On est là pour vous !

- Des enseignants et enseignants-chercheurs et des personnels administratifs et techniques pour vous accompagner dans votre cursus
 - ❖ l'équipe de direction
 - ❖ l'équipe de formation
 - ❖ gestionnaires des étudiants (scolarité)
 - ❖ et tous les autres personnels
 - du DLST
 - des UFR Chimie-Biologie, IM²AG, PhITEM (plateformes de TP)

Des moyens matériels

- Deux corps de bâtiments : A/B/C/D/E + F
 - 7 amphis + 57 salles TD / TP / informatique
- Salles informatique (bât. B, 1^{er} étage)
 - ❖ pour les enseignements
 - ❖ libre-service

Des moyens matériels

- Deux corps de bâtiments : A/B/C/D/E + F
 - 7 amphis + 57 salles TD / TP / informatique
- Salles informatique (bât. B, 1^{er} étage)
- Salles de TP
 - ❖ bât. B : physique, sciences de la terre
 - ❖ bât. C : biologie, chimie
 - ❖ hors DLST

Des moyens matériels

- Deux corps de bâtiments : A/B/C/D/E + F
 - 7 amphis + 57 salles TD / TP / informatique
- Salles informatique (bât. B, 1^{er} étage)
- Salles de TP
- L' 
 - ❖ travailler : PC, prises, tables, documents, ...
 - ❖ se détendre (presse, BD, chauffeuses et canapés)



Des moyens matériels

- Deux corps de bâtiments : A/B/C/D/E + F
 - 7 amphis + 57 salles TD / TP / informatique
- Salles informatique (bât. B, 1^{er} étage)
- Salles de TP
- L' 
- *Des salles de travail en autonomie*

Un lieu de vie étudiante

- « tiers lieux » ... si vous avez des idées !?
- K'FèT
- associations étudiantes
- EVE, de l'autre côté de la rue

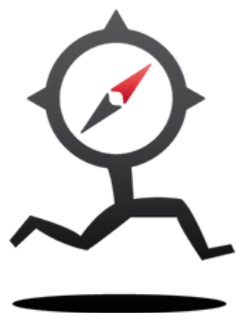
Au DLST, on trie !



Le DLST hors les murs

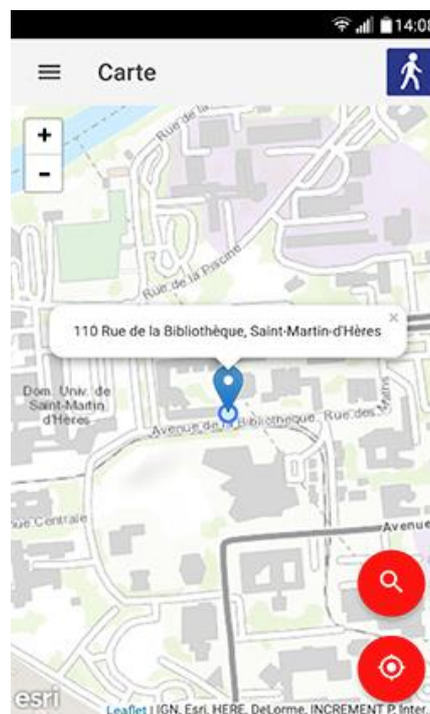


Une appli pour ne pas se perdre !



Wegoto

Move freely anywhere



Etudiants à besoins spécifiques

- étudiants en situation de handicap
- étudiants salariés (≥ 10 h hebdo)
- chargés de famille

dlst-ebs@univ-grenoble-alpes.fr

- artistes de haut niveau
- sportifs de haut niveau

www.univ-grenoble-alpes.fr

(Formation > Aménagements spécifiques > Étudiant SHN)

Les moyens de votre réussite

Aide-toi, le DLST t'aidera...

Réussir ses études en LST

- Nous ferons de notre mieux...
 - ... mais c'est d'abord à vous de vous donner les moyens de votre réussite !!!
 - ❖ travail
 - ❖ projet
 - ❖ intégration

Votre avenir est entre vos mains

• Travailler

❖ beaucoup

- savoir et comprendre tout ce qui a été vu ou distribué en cours
- savoir refaire tous les exercices donnés en TD sans regarder le corrigé... et savoir en faire d'autres, même si légèrement différents !
- être capable de transposer la théorie sur des cas concrets
- ...
- **TRAVAILLER EN AMONT DES SEANCES DE TD ET TP !!!**

Non, la fac, c'est pas cool...

- 600 h d'enseignements sur l'année (L1)
- 26 semaines de cours = 23 h hebdomadaires !?

- Mais...

- ❖ 1 semestre

- = 13 semaines de cours, TD, TP, ...

- = 30 ECTS

- ❖ 1 ECTS = 20 h travail personnel (dont **présentiel**)

- Donc, 1 semestre = 600 h de travail personnel,
c.à.d.... **46,2 heures hebdomadaires !!!**



Votre avenir est entre vos mains

• Travailler

❖ beaucoup

❖ régulièrement

▪ 46,2 - 23

= 23,2 h travail personnel hebdomadaire

= 3 à 4 h quotidiennes !?!

▪ pas de procrastination :

prenez le rythme dès la 1ère semaine !!!

▪ la mémorisation à court terme ne sert à rien dans la vie...

Votre avenir est entre vos mains

- Travailler

- ❖ beaucoup
- ❖ régulièrement
- ❖ bien (efficacement) : avoir une méthode de travail

Avoir une méthode de travail

- Bien gérer son temps
 - ❖ emploi du temps hebdomadaire
 - ❖ emploi du temps semestriel
 - ❖ calendrier annuel

Avoir une méthode de travail

- Bien gérer son temps
 - Régularité et assiduité
 - ❖ assiduité à TOUS les enseignements
 - ❖ en cours, j'écoute et je participe
- ... je ne bavarde pas et j'éteins mon portable !

Avoir une méthode de travail

- Bien gérer son temps
- Régularité et assiduité
 - ❖ assiduité à TOUS les enseignements
 - ❖ en cours, j'écoute et je participe
 - ❖ travailler RE-GU-LIE-RE-MENT
 - ❖ contrôles continus
 - ❖ écrits de mi-semester
 - ❖ CR TP, quizz, QCM, ...

Avoir une méthode de travail

- Bien gérer son temps
- Régularité et assiduité
- Profitez de l'environnement
 - ❖ ENT, sites pédagogiques des UE
 - ❖ salles info, l' \mathcal{R} , salles de travail en autonomie
 - ❖ B.U. Sciences
 - ❖ enseignants
et personnels administratifs et techniques !!!

La motivation, moteur de la réussite

- On n'a pas tout le temps envie de travailler...
... et pourtant, il faut bien s'y mettre !

**La réussite ne se limite pas à avoir 10 de moyenne :
soyez ambitieux pour pouvoir choisir par la suite !**

La motivation, moteur de la réussite

- On n'a pas tout le temps envie de travailler...
... et pourtant, il faut bien s'y mettre !
- Le projet, base de la motivation
 - ❖ choix du parcours, UE au choix (X, ETC)
 - ❖ s'appuyer sur les ressources
 - Processus d'Exploration Professionnelle (PEP)
 - DOIP
 - Forum des Masters et des Licences Professionnelles
 - ...

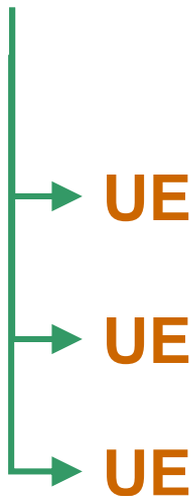
Soyez acteurs de votre formation !

- S'informer
 - ❖ tableaux d'affichages
 - ❖ sites web
 - ❖ « bocal »
 - ❖ ...

Soyez acteurs de votre formation !

- S'informer
- Des équipes pédagogiques qui s'engagent pour votre réussite

parcours



responsable pédagogique
+
gestionnaire des étudiants

responsable de l'UE
+
enseignants de l'UE
+
gestionnaire des étudiants

Soyez acteurs de votre formation !

- S'informer
- Des équipes pédagogiques qui s'engagent pour votre réussite
- Participer à la vie universitaire
 - ❖ évaluations (formation, UE)
 - après la Toussaint (S1)
 - après les vacances d'hiver (S2, L1)

Ce que vous nous dites est utile

- Pour nous
 - ❖ amélioration/validation des méthodes pédagogiques
 - ❖ amélioration des conditions de travail
 - horaires de l'accueil
 - équipements de TP, ordinateurs, écrans plats
 - ...
- Pour vous... et vos successeurs !

Ce que vous nous dites est utile



DLST
UNIVERSITÉ
Grenoble
Alpes

DÉPARTEMENT LICENCE SCIENCES ET
TECHNOLOGIES



UNIVERSITÉ
Grenoble Alpes

Suivez-nous  

 RECHERCHE

[Le DLST](#) >
 [Orientation](#) >
 [Inscription](#) >
 [Parcours](#) >
 [Enseignements](#) >
 [Dispositifs spécifiques](#) >
 [La vie au DLST](#)

ENSEIGNEMENTS > EVALUATION DES ENSEIGNEMENTS

Evaluation des enseignements

ENSEIGNEMENTS

- Ressources pédagogiques
- Règlements d'examens
- Les UE
- Emplois du temps
- Evaluation des enseignements
- Travaux d'étudiants
- Contacts

Depuis 2007, deux fois par an, nous réalisons une campagne d'évaluation des enseignements auprès des étudiants du DLST ; au cours du 2nd semestre, s'y ajoute l'évaluation institutionnelle des formations de l'UJF.

Ces évaluations ont pour objectif l'amélioration des formations pour favoriser la réussite du parcours universitaire des étudiants. Elles sont faites dans le cadre de la [charte pour la qualité des formations et des enseignements](#) à l'UGA, adoptée par le CEVU du 12 janvier 2012. Celle-ci garantit l'anonymat à la fois des étudiants (évaluateurs) et des enseignants (dont les enseignements sont évalués).

Pour chaque UE, cinq items sont évalués via une note (de 1 à 6). Les étudiants ont également la possibilité de s'exprimer sous la forme de commentaires libres. Les évaluations sont accessibles via les liens suivants :

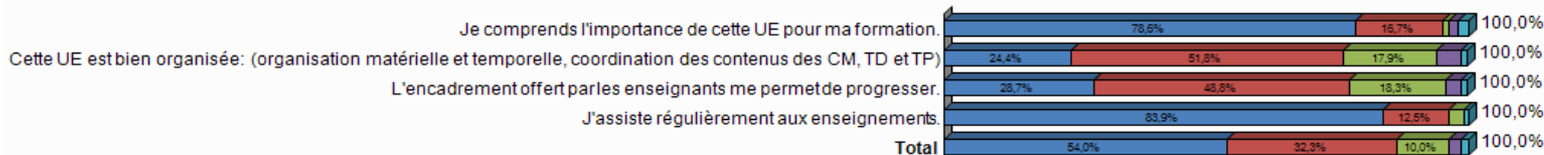
Année universitaire	L1		L2	
2016/2017	S1		S3	
2015/2016	S1	S2	S3	S4
2014/2015	S1	S2	S3	S4
2013/2014	S1	S2	S3	S4
2012/2013	S1	S2	S3	S4
2011/2012	S1	S2	S3	S4

Pour en savoir plus sur les évaluations des années antérieures, voir [ICI](#).

Ce que vous nous dites est utile

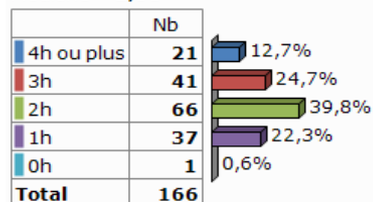
Perception de l'UE

	d'accord	plutôt d'accord	plutôt pas d'accord	pas d'accord	sans opinion	Total
Je comprends l'importance de cette UE pour ma formation.	132	28	2	3	3	168
Cette UE est bien organisée: (organisation matérielle et temporelle, coordination des contenus des CM, TD et TP)	41	87	30	8	2	168
L'encadrement offert par les enseignants me permet de progresser.	47	80	30	5	2	164
J'assiste régulièrement aux enseignements.	141	21	5	0	1	168
Total	361	216	67	16	8	668



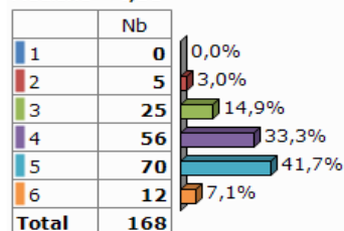
Le travail personnel que j'ai fourni pour cette UE, en moyenne par semaine, est de l'ordre de:

Moyenne = **2,27** Ecart-type = **0,97**
Médiane = **2,00**



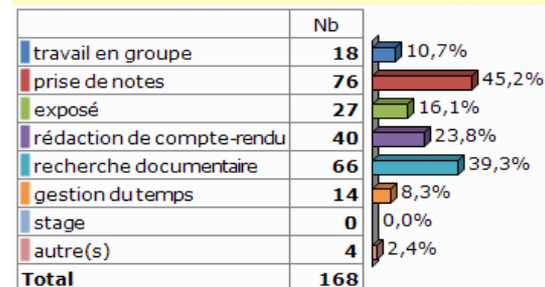
Quelle note donneriez vous à cette UE ? (6 note max, 1 note min)

Moyenne = **4,35** Ecart-type = **0,92**
Médiane = **4,00**



Formation aux méthodes de travail au cours du S1

Avez vous reçu une aide de la part de vos enseignants concernant l'une des méthodes de travail suivantes:



Soyez acteurs de votre formation !

- S'informer
- Des équipes pédagogiques qui s'engagent pour votre réussite
- Participer à la vie universitaire
 - ❖ évaluations (formation, UE)
 - ❖ commissions pédagogiques
 - ❖ conseils (DLST, UGA)
 - ❖ élections
 - ❖ vie associative

DLST :
élections au
printemps 2019

Soyez acteurs de votre formation !

- S'informer
- Des équipes pédagogiques qui s'engagent pour votre réussite
- Participer à la vie universitaire
- Soyez connectés !

http://dlst.univ-grenoble-alpes.fr

DLST



DLST
UNIVERSITÉ Grenoble Alpes

DÉPARTEMENT LICENCE SCIENCES ET TECHNOLOGIES

UNIVERSITÉ Grenoble Alpes Suivez-nous f

RECHERCHE

> Le DLST > Orientation > Inscription > Parcours > Enseignements > Dispositifs spécifiques > La vie au DLST



RENTRÉE 2017
Accueil de tous les étudiants de licence 1ère et 2ème année le lundi 4 septembre 2017 - Réunions d'information et début des cours à partir du lendemain - TD et TP à partir du 11 septembre.

[LIRE LA SUITE](#)

1/3

AGENDA

- 04 SEP** Annonce
Rentrée 2017 en licence 2ème année
- 04 SEP** Annonce
Rentrée 2017 en licence 1ère année
- 06 SEP** Présentation
Forum des enseignements transversaux à choix (ETC)
- 11 SEP** Forum
Forum des sports

[VOIR TOUS LES ÉVÉNEMENTS](#)

INSCRIPTIONS 2017-2018



Candidatures et inscriptions

Vous allez entrer dans une de nos licences de sciences et technologies ? Faites votre inscription en ligne, puis venez au DLST pour la finaliser et retirer votre carte d'étudiant multi-services. Entrée en L1 via APB : inscriptions en ligne jusqu'au 19 juillet inclus, puis à partir du 25 août. Etudiants hors DLST candidats à une L2 ou L3 : réouverture de E-Candidat du 13

ACCÈS DIRECTS

- [NOS FORMATIONS](#)
- [VENIR AU DLST](#)
- [PARCOURS INTERNATIONAUX](#)
- [ÉTUDIANTS À BESOINS SPÉCIFIQUES](#)

<http://www.univ-grenoble-alpes.fr/fr/vous-etes/etudiant/>



UNIVERSITÉ
Grenoble
Alpes

ACTUALITÉS VIDÉOS ANNUAIRE PLAN D'ACCÈS ENT ÉTUDIANT INTRANET     FR | EN

 VOUS ÊTES ▾

 RECHERCHE

 COMMUNAUTÉ UGA

[> Université](#) [> Formation](#) [> Orientation et insertion](#) [> Recherche](#) [> International](#) [> Vie étudiante](#)

🏠 > ÉTUDIANT

Vous êtes étudiant

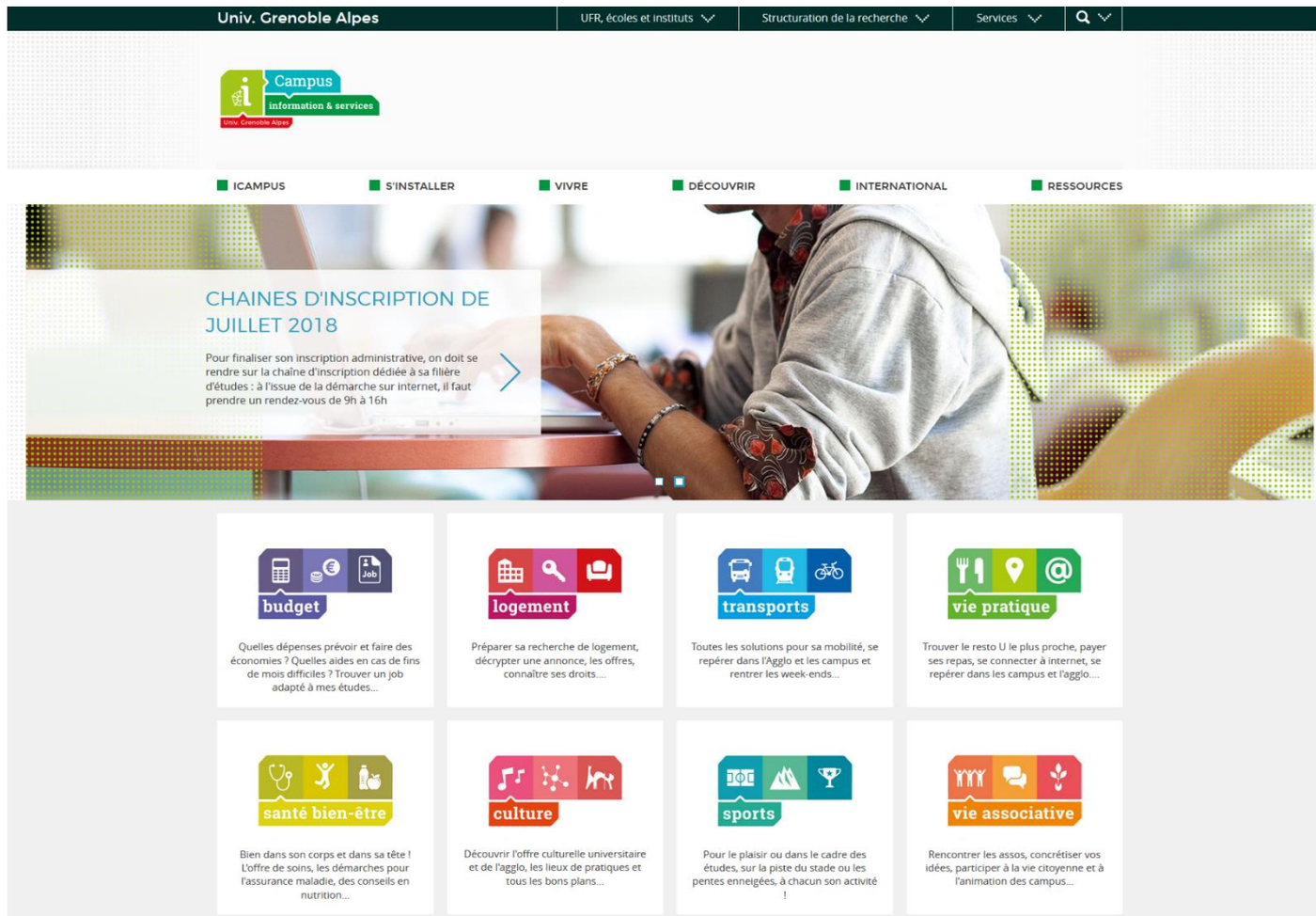
ÉTUDIANT



LES INDISPENSABLES

Le guide étudiant
L'environnement numérique de travail

<https://campus.univ-grenoble-alpes.fr/>



Univ. Grenoble Alpes

UFR, écoles et instituts ▾

Structuration de la recherche ▾

Services ▾

Q ▾

Campus
information & services
Univ. Grenoble Alpes

■ ICAMPUS ■ S'INSTALLER ■ VIVRE ■ DÉCOUVRIR ■ INTERNATIONAL ■ RESSOURCES

CHAINES D'INSCRIPTION DE JUILLET 2018

Pour finaliser son inscription administrative, on doit se rendre sur la chaîne d'inscription dédiée à sa filière d'études : à l'issue de la démarche sur internet, il faut prendre un rendez-vous de 9h à 16h

budget

Quelles dépenses prévoir et faire des économies ? Quelles aides en cas de fins de mois difficiles ? Trouver un job adapté à mes études...

logement

Préparer sa recherche de logement, décrypter une annonce, les offres, connaître ses droits...

transports

Toutes les solutions pour sa mobilité, se repérer dans l'Agglo et les campus et rentrer les week-ends...

vie pratique

Trouver le resto U le plus proche, payer ses repas, se connecter à internet, se repérer dans les campus et l'agglo...

santé bien-être

Bien dans son corps et dans sa tête ! L'offre de soins, les démarches pour l'assurance maladie, des conseils en nutrition...

culture

Découvrir l'offre culturelle universitaire et de l'agglo, les lieux de pratiques et tous les bons plans...

sports

Pour le plaisir ou dans le cadre des études, sur la piste du stade ou les pentes enneigées, à chacun son activité

vie associative

Rencontrer les assos, concrétiser vos idées, participer à la vie citoyenne et à l'animation des campus...

<https://www.facebook.com/DLSTgrenoble/>




DLST
UNIVERSITÉ Grenoble Alpes

DLST
@DLSTgrenoble

Accueil
À propos
Photos
Avis
Mentions J'aime
Vidéos
Évènements
Publications
Gérer les onglets
Créer une pub

J'aime déjà Contacter Plus Envoyer un message

Statut Photo/vidéo Offre, Évènement +

DLST Écrivez quelque chose...

DLST
Publié par Yves Markowicz [?] · 22 août, 15:15 ·

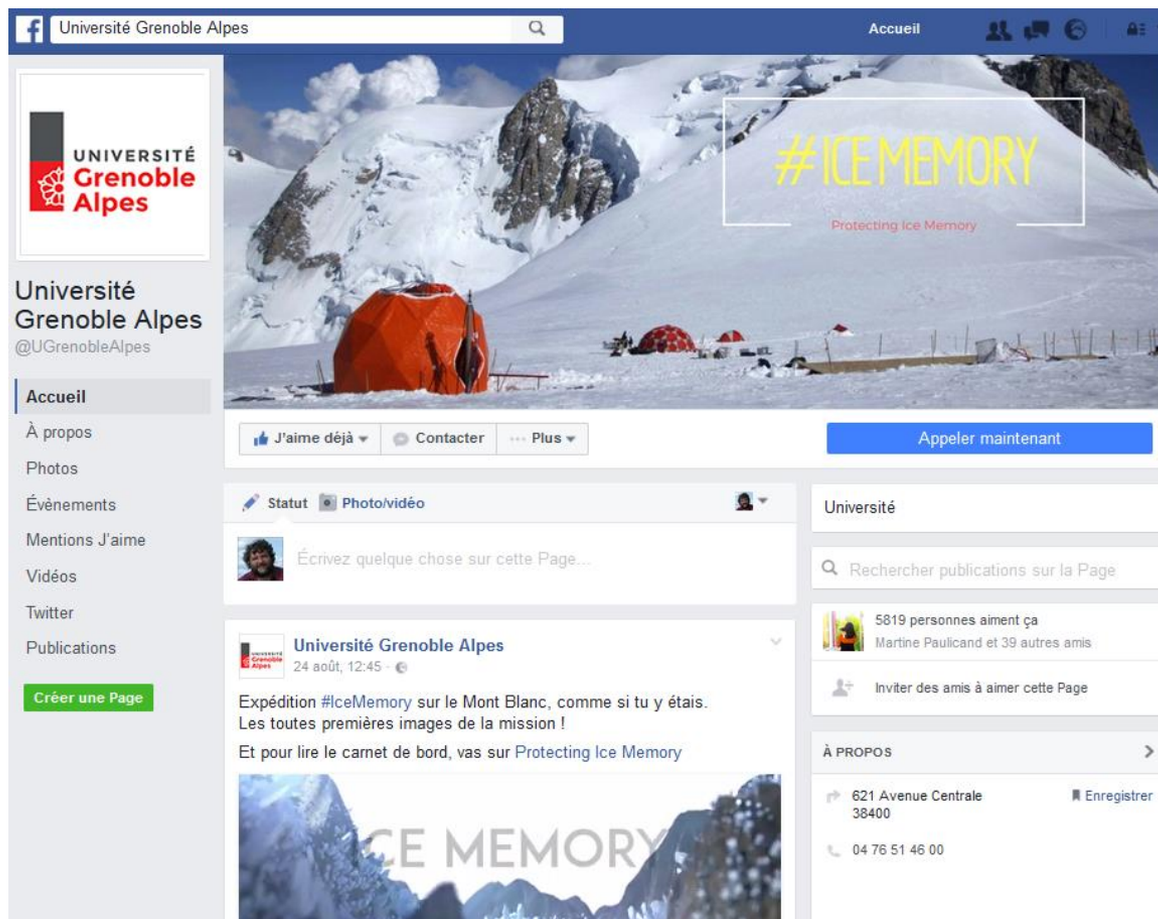
Ca y est, c'est la rentrée... ou presque... Dès ce matin, une moitié des personnels et de l'équipe de direction du DLST a repris le flambeau, dans des locaux encore fermés au public pendant un peu plus de 36 heures. Mercredi, ce sera l'ouverture au public, et jeudi matin, redémarrage des entretiens d'inscription pour les nouveaux inscrits en L1. Quant à la rentrée, la vraie, celle des étudiants, c'est le 1er septembre, dès 9h !

Enseignement supérieur - Saint-Martin-d'Hères
4.1 ★★★★★ ACTUELLEMENT OUVERT

Rechercher publications sur la Page

À PROPOS

<http://www.univ-grenoble-alpes.fr/fr/reseaux-sociaux/facebook/>



The screenshot shows the Facebook profile of Université Grenoble Alpes. The profile picture is the university's logo. The cover photo is a snowy mountain landscape with a red tent and the text "#ICE MEMORY Protecting Ice Memory". The main post is from August 24, 2018, at 12:45, titled "Expédition #IceMemory sur le Mont Blanc, comme si tu y étais. Les toutes premières images de la mission ! Et pour lire le carnet de bord, vas sur Protecting Ice Memory". The post includes a video thumbnail with the text "ICE MEMORY". The right sidebar shows 5819 likes and contact information: 621 Avenue Centrale, 38400, and phone number 04 76 51 46 00.

Université Grenoble Alpes

Accueil

À propos

Photos

Événements

Mentions J'aime

Vidéos

Twitter

Publications

Créer une Page

Statut Photo/vidéo

Écrivez quelque chose sur cette Page...

Université Grenoble Alpes

24 août, 12:45

Expédition #IceMemory sur le Mont Blanc, comme si tu y étais. Les toutes premières images de la mission ! Et pour lire le carnet de bord, vas sur Protecting Ice Memory

ICE MEMORY

5819 personnes aiment ça

Martine Paulicand et 39 autres amis

Inviter des amis à aimer cette Page

À PROPOS

621 Avenue Centrale 38400 Enregistrer

04 76 51 46 00

<http://www.univ-grenoble-alpes.fr/fr/reseaux-sociaux/youtube/>

- ↑ Accueil
- 🔥 Tendances

LE MEILLEUR DE YOUTUBE

- 🎵 Musique
- 🏆 Sport
- 🎮 Jeux vidéo et autres
- 🎬 Films
- 📺 Émissions télévisées
- 📰 Actualités
- 📻 En direct
- 📺 Vidéo à 360 degrés

➕ Parcourir les chaînes

Connectez-vous maintenant pour consulter vos chaînes et les recommandations.

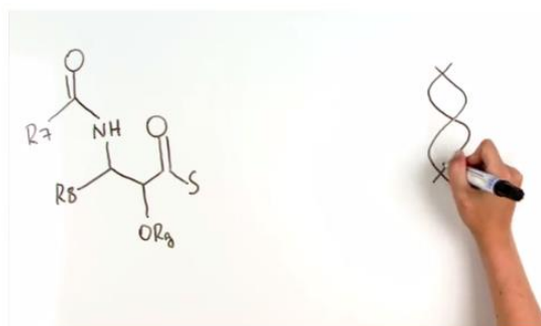
[Se connecter](#)



Université Grenoble Alpes

[S'abonner](#) 798

[Accueil](#) [Vidéos](#) [Playlists](#) [Chaînes](#) [Discussion](#) [À propos](#) 🔍



Made in UGA : de l'air dans les glaces pour comprendre notre climat

1 939 vues il y a 10 mois

Et si la preuve du lien entre climat et concentration en gaz à effet de serre de l'atmosphère se cachait dans les bulles d'air emprisonnées dans les glaces ? Cette intuition géniale revient à Claude Lorius, brillant glaciologue grenoblois, Médaille d'or CNRS. Il raconte sa découverte en 1965 en Terre Adélie dans ce documentaire de 8 minutes « De l'air dans les glaces pour comprendre notre climat. » La vidéo présente ensuite les recherches actuelles menées au sein du Laboratoire de glaciologie et de géophysique de l'environnement de Grenoble et l'évolution des techniques. Il conclut sur la mobilisation actuelle à Grenoble avec notamment la constitution du collectif COP 21 UGA qui réunit des chercheurs issus de toutes les disciplines sur la problématique du changement climatique.

[Lire la suite](#)

Chaînes similaires

[Communauté Unive...](#)

[S'abonner](#)

Ils parlent de nous

La revue de presse audiovisuelle de l'Université Grenoble Alpes



Un site internet à votre service

dlst.univ-grenoble-alpes.fr

Votre projet d'études

DLST



DÉPARTEMENT LICENCE SCIENCES ET TECHNOLOGIES



RECHERCHE

› Le DLST › **Orientation** › Inscription › Parcours › Enseignements › Dispositifs spécifiques › La vie au DLST

› ORIENTATION

Votre orientation

ORIENTATION

Votre première visite au DLST

Admission Post Bac (APB)

Quelle licence ?

Des pré-requis pour réussir en LI

Les chiffres de la réussite

Changer d'orientation en cours de licence

Sources d'informations



En Europe, les études universitaires sont sanctionnées par trois grades successifs, qui correspondent aux trois principaux diplômes délivrés par les universités :

Licence (Bac +3) Master (Bac +5) Doctorat (Bac +8)

Le contenu de ces diplômes est spécifié par une mention. Les intitulés des mentions et les contenus généraux des enseignements sont validés au niveau national, à travers un contrat de 5 ans passé entre l'Université Grenoble Alpes et le Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche. Au sein de chaque mention plusieurs parcours peuvent être proposés, dont la liste est votée par le Conseil d'administration de l'université.

Dans le domaine des Sciences et Technologies, l'Université Grenoble Alpes propose 12 mentions de Licence :

- 10 mentions dont les deux premières années se passent au DLST, et la 3ème année dans une composante disciplinaire
- les mentions STAPS et MIASHS

Votre parcours

DLST



DÉPARTEMENT LICENCE SCIENCES ET TECHNOLOGIES



RECHERCHE

> Le DLST > Orientation > Inscription > **Parcours** > Enseignements > Dispositifs spécifiques > La vie au DLST

PARCOURS

Les parcours

PARCOURS

Première année de Licence à Grenoble

Mentions et parcours

Parcours Internationaux

Changer de parcours ou d'UEX en cours d'année

Contacts

Dix mentions de Licence du Domaine Sciences - Technologies - Santé sont proposées au DLST ou au DSDA

Neuf de ces mentions sont disciplinaires, qui correspondent aux grands domaines scientifiques. Une dixième mention, Sciences et technologies, propose des parcours aux interfaces entre sciences et autres disciplines.

En première année de Licence, le nombre de parcours ou portails (parcours à l'intersection de plusieurs mentions) est limité, afin de permettre aux étudiants d'affiner leur orientation.

Organisation générale des parcours de la Licence Sciences et Technologies à l'UGA (Grenoble et Valence)

Chaque mention propose plusieurs parcours sur les 3 années du diplôme, avec une spécialisation progressive

Dès la première année (L1), plusieurs parcours proposent des enseignements au choix qui permettent de préparer son orientation (sans que ce choix ne ferme de porte pour la poursuite dans l'un des parcours de deuxième année).

Les licences du domaine Sciences - Technologies - Santé

10 mentions de licence au DLST ou au DSDA

Chimie
Electronique, énergie électrique, automatique
Génie civil
Informatique
Mathématiques
Mécanique
Physique
Sciences de la terre
Sciences de la vie
Sciences et technologies

2 autres mentions à l'UGA

Mathématiques et informatique appliquées aux sciences humaines et sociales (MIASHS)
Sciences et techniques des activités physiques et sportives (STAPS)

Votre parcours (portail)



DLST



UNIVERSITÉ
Grenoble
Alpes

**DÉPARTEMENT LICENCE SCIENCES ET
TECHNOLOGIES**

UNIVERSITÉ
Grenoble Alpes

Suivez-nous  

RECHERCHE

[Le DLST](#) >
 [Orientation](#) >
 [Inscription](#) >
 [Parcours](#) >
 [Enseignements](#) >
 [Dispositifs spécifiques](#) >
 [La vie au DLST](#)

[PARCOURS](#) > L1

Première année de Licence - Grenoble

PARCOURS

Première année de Licence à Grenoble

- > Chimie et Biochimie (CeB)
- > Informatique, Mathématiques et Applications (IMA)
- > Physique, Chimie, Mécanique, Mathématiques (PCMM)
- > Sciences pour l'Ingénieur (SPI)
- > Sciences de la Terre (ST)
- > Sciences de la Vie (SV)

Mentions et parcours

Parcours internationaux

Changer de parcours ou d'UEX en cours d'année

Contacts

Six parcours ou portails disciplinaires sont proposés en première année de Licence (L1), dont le programme se situe dans la continuité du bac S :

- Chimie et Biochimie (CeB)
- Informatique, Mathématiques et Applications (IMA)
- Physique, Chimie, Mécanique, Mathématiques (PCMM)
- Sciences pour l'Ingénieur (SPI)
- Sciences de la Terre (ST)
- Sciences du Vivant (SV)

Quatre parcours internationaux, dont une part importante des enseignements scientifiques est dispensée en anglais, sont également proposés (accès sur dossier) :

- Biologie International (BIO Int)**
- Chimie-Biologie International (CHB Int)**
- Mathématiques-Informatique International (MIN Int)**
- Physique-Chimie-Mécanique International (PCM Int)**

La mention Sciences & Technologies propose des diplômes aux interfaces entre Sciences et Arts ou Sciences humaines, en partenariat avec d'autres composantes de l'Université Grenoble Alpes, voire d'autres établissements (accès sur dossier) :

- la licence bidisciplinaire **Sciences & Design (S&D)**, en partenariat avec l'Ecole Nationale Supérieure de Création Industrielle (**ENSCI - Les Ateliers**)
- la double licence **Sciences & Musicologie (S&M)**, en partenariat avec l'**UFR Sciences Humaines** (formation pour l'instant limitée à l'interface Physique & Musicologie)

Votre parcours (portail)



UNIVERSITÉ
Grenoble
Alpes

DÉPARTEMENT LICENCE SCIENCES ET TECHNOLOGIES

UNIVERSITÉ Grenoble Alpes [Suivez-nous](#) [f](#) [r](#)

RECHERCHE

[Le DLST](#) >
 [Orientation](#) >
 [Inscription](#) >
 [Parcours](#) >
 [Enseignements](#) >
 [Dispositifs spécifiques](#) >
 [La vie au DLST](#)

Chimie et Biochimie (CeB)

PARCOURS

Première année de Licence à Grenoble

- > Chimie et Biochimie (CeB)
- > Informatique, Mathématiques et Applications (IMA)
- > Physique, Chimie, Mécanique, Méthodes (PCM-M)
- > Sciences pour l'Ingénieur (SPI)
- > Sciences de la Terre (ST)
- > Sciences de la Vie (SV)

Mentions et parcours

Parcours internationaux

Changer de parcours ou d'UEX en cours d'année

Contacts

Les enseignements du portail **Chimie et Biochimie** se situent dans la continuité du programme du bac S

Ce portail vise à :

- donner un socle commun en chimie, biochimie, mathématiques, physique et informatique à ceux qui souhaitent poursuivre leurs études en L2/L3 dans les parcours de la mention Chimie ;
- former les étudiants aux méthodes expérimentales de base en chimie, biologie et physique, et à l'approche pluridisciplinaire de problèmes scientifiques.

La réussite est largement dépendante du bagage scientifique acquis au lycée, en particulier, un bon niveau en chimie, biologie et physique est attendu ainsi que des bases solides en mathématiques sous l'angle de bonnes qualités d'expression écrite et orale.

Semestre 1	Semestre 2
Biochimie 1 (BIO101)	Chimie générale (CHI201)
Structure de la matière (CHI101)	X2a: Biologie cellulaire 1 (BIO201) + Biologie des organismes (BIO202) ou Biologie cellulaire 1 (BIO201) + Math pour les sciences (MAT205) ou Découverte du génie des procédés (GDP201) + Math pour les sciences (MAT205)
Math. outils pour les sciences et l'ingénierie 1 (MAT102)	Exaucité (PHY204)
Optique instrumentale (PHY102)	Informatique (INF205)
Fuergptique (PHY103)	X2b : Enseignement expérimental pluridisciplinaire au choix (MEP201 ou MEP203)
Méthodes expérimentales pluridisciplinaires (MEP101)	UET 2: Processus d'Exploration Professionnel 1 (PEP1) + Anglais 1
UET 1: Formation Bureautique et Internet (FDI - préparation pour le C2) + Enseignement Transversal au Choix (FTC)	

Votre parcours (portail)

UET 1 : Formation Bureautique et Internet
(FDI – préparation pour le C2) +
Enseignement Transversal au Choix (ETC)

UET 2 :
Processus d'Exploration
Professionnel 1 (PEP1) + Anglais 1

Pour plus d'informations sur chaque Unité d'Enseignement, cliquer sur le sigle de l'UE.

NB : si votre niveau en sciences et en anglais est bon, vous pouvez postuler pour une admission dans le parcours international **Chimie-Biologie International**, dont le programme scientifique - quasi identique - est enseigné pour partie (environ 50 %) en anglais, en plus d'enseignements d'anglais scientifique et de culture anglo-saxonne.

Unités d'Enseignement à choix

Au second semestre, trois choix d'Unités d'Enseignement sont proposés :

- une combinaison de deux enseignements parmi trois proposés, qui permettent soit de donner une coloration au L1 en fonction du L2 visé, soit de donner les pré-requis pour les parcours de L2/L3 afin de laisser mûrir le projet d'études :
 - BIO201+BIO202
 - BIO201+MAT205
 - GDP201+MAT205
- un enseignement expérimental à choisir entre :
 - Méthodes expérimentales pluridisciplinaires en biochimie et biologie cellulaire (MEP201)
 - Méthodes expérimentales d'analyses chimiques et biochimiques (MEP203). NB : seul MEP203 est possible si X2a = GDP201+MAT205.

Après la L1 ?

La L1 Chimie et Biochimie prépare à une poursuite en :

- **Chimie** (pré-requis MAT205)
- **Chimie-Biologie** (pré-requis BIO201)
- **Génie des procédés** (pré-requis MAT205, GDP201)
- **Biotechnologies pour la santé** (pré-requis BIO201)
- **Biologie** (pré-requis BIO201)
- **Sciences de la Vie et de la Terre** (pré-requis BIO201, BIO202, et soumis à l'avis du responsable de L2 SVT)

CHANGER D'ORIENTATION EN COURS DE LICENCE

CONTACT

Votre parcours - 10 mentions



DLST
UNIVERSITÉ
Grenoble
Alpes

DÉPARTEMENT LICENCE SCIENCES ET
TECHNOLOGIES

UNIVERSITÉ Grenoble Alpes

Suivez-nous  

RECHERCHE

[Le DLST](#) >
 [Orientation](#) >
 [Inscription](#) >
 [Parcours](#) >
 [Enseignements](#) >
 [Dispositifs spécifiques](#) >
 [La vie au DLST](#)

PARCOURS > MENTIONS

Mentions et parcours

PARCOURS

Première année de Licence à Grenoble

Mentions et parcours

- > Chimie
- > Electronique, énergie électrique, automatique
- > Génie civil
- > Informatique
- > Mathématiques
- > Mécanique
- > Physique
- > Sciences de la terre
- > Sciences de la vie
- > Sciences & technologies

Parcours Internationaux

Changer de parcours ou d'UEX en cours d'année

Contacts

La Licence Sciences & Technologies

A l'Université Grenoble Alpes, toutes les mentions de Licence du domaine **Sciences - Technologies - Santé** sauf deux (MIASHS, STAPS) sont regroupées pour constituer la **Licence Sciences et Technologies**, dont les enseignements sont proposés :

- à Grenoble, au sein du Département de la Licence Sciences & Technologies (DLST) ;
- à Valence, au sein du Département Scientifique Drôme-Ardèche (DSDA).

Dix mentions de Licence = 9 + 1

Neuf mentions disciplinaires

Chaque mention disciplinaire propose de un à trois parcours de Licence différents sur les trois années du diplôme. Au sein de chaque mention, la spécialisation est progressive :

- en 1ère année (L1) ne sont proposés que 9 parcours (année commune aux futures spécialisations de la mention) ou portails (année commune à plusieurs mentions), 6 au DLST et 3 (dont deux identiques à des portails grenoblois) au DSDA ;
- en 2ème année (L2), chaque portail ou parcours débouche sur plusieurs parcours, avec au total 16 parcours au DLST et 5 à Valence (dont trois identiques à des portails grenoblois) ;
- en 3ème année (L3), soit le parcours de L2 se poursuit, soit il se divise en deux pour une spécialisation encore plus poussée (2 parcours supplémentaires au DLST) ou il débouche sur un parcours spécifique de L3 (1 parcours au DSDA).

Une mention pluridisciplinaire

La **mention Sciences & Technologies** chapeaute des parcours de **licence bi-disciplinaires**, organisés en coopération avec des composantes autres que DLST ou DSDA. Ces parcours, sélectifs, permettent à des étudiants issus de **baccalauréat scientifique** qui ont par ailleurs une **pratique artistique** solide de concilier leurs deux passions et, par la suite, soit de se spécialiser dans l'un ou l'autre domaine étudié en Licence, soit d'accéder à des masters aux interfaces entre les disciplines.

Votre parcours : mention

DLST
UNIVERSITÉ Grenoble Alpes

DÉPARTEMENT LICENCE SCIENCES ET TECHNOLOGIES

UNIVERSITÉ Grenoble Alpes | Suivez-nous | f | r

RECHERCHE

> Le DLST > Orientation > Inscription > **Parcours** > Enseignements > Dispositifs spécifiques > La vie au DLST

PARCOURS > MENTIONS > CHIMIE

Mention Chimie

PARCOURS

Première année de Licence à Grenoble

Mentions et parcours

- > Chimie
- > Electronique, énergie électrique, automatique
- > Génie civil
- > Informatique
- > Mathématiques
- > Mécanique
- > Physique
- > Sciences de la terre
- > Sciences de la vie
- > Sciences & technologies

Parcours Internationaux

Changer de parcours ou d'UEX en cours d'année

Contacts

Site de Grenoble

La mention Chimie de la Licence Sciences & Technologies propose quatre parcours-types de formation sur le site de Grenoble :

- **Chimie**
- **Chimie-Biologie**
- **Chimie-Biologie International**
- **Génie des Procédés**

Les parcours **Chimie** et **Chimie-Biologie** se construisent à partir du portail de L1 **Chimie et Biochimie**.

Le parcours Chimie-Biologie est également proposé en **version internationale**, avec une partie des enseignements en anglais.

Le parcours **Génie des Procédés** se construit à partir du portail de L1 **Sciences pour l'ingénieur**.

L1	L2	L3
Chimie et Biochimie (CeB)	Chimie (CHI)	
Chimie-Biologie (CHB)		
Chimie-Biologie International (CHB-I)		L3 à l'étranger ou à l'UGA
Sciences pour l'ingénieur (SPI)	Génie des Procédés (GDP)	

Pour en savoir plus, cliquer sur l'intitulé des parcours.

Site de Valence

Le parcours Chimie-Biologie est également dispensé en L1 et L2 à Valence, au DSDA - **Chimie-Biologie Valence**. Il peut déboucher en L3 sur le parcours **Licence Pluridisciplinaire Scientifique**, proposé au DSDA, ou sur l'un des parcours grenoblois de L3 compatibles.

L1	L2	L3
Chimie-Biologie Valence (CHB-V)		Licence Pluridisciplinaire Scientifique (LPS)
		BIO ou CHB ou CHI ou GDP Grenoble

Votre parcours : parcours sur 3 ans



DLST
UNIVERSITÉ
Grenoble
Alpes

DÉPARTEMENT LICENCE SCIENCES ET
TECHNOLOGIES

UNIVERSITÉ Grenoble Alpes

Suivez-nous  

RECHERCHE

[Le DLST](#) >
 [Orientation](#) >
 [Inscription](#) >
 [Parcours](#) >
 [Enseignements](#) >
 [Dispositifs spécifiques](#) >
 [La vie au DLST](#)

Parcours Chimie (CHI)

PARCOURS

Première année de Licence à Grenoble

Mentions et parcours

- > Chimie
- > Electronique, énergie électrique, automatique
- > Génie civil
- > Informatique
- > Mathématiques
- > Mécanique
- > Physique
- > Sciences de la terre
- > Sciences de la vie
- > Sciences & technologies

Parcours Internationaux

Changer de parcours ou d'UEX en cours d'année

Contacts

L1 CeB		L2 CHI		L3 CHI	
S1	S2	S3	S4	S5	S6
BIO101	CHI201	CHI301	BIO401	CHI501	CHI601
CHI101	INF205	CHI302	CHI401	CHI502	CHI602
MAT102	PHY204	CHI303	CHI402	CHI503	CHI603
PHY102	X2a1	CHI504	CHI403	CHI504	CHI603
PHY103	X2a2 : MAT205	MAT305	PHY405	CHI505	CHI609
MEP101	X2b	PHY302	CHI403	CHI506	X6a
FBI + ETC	PEP1 + Ang1	Ang2 + PEP2	Ang3 + ETC	CHI507	X6b
				Anglais	GDP601

*Pour plus d'informations sur chaque Unité d'Enseignement, cliquer sur le sigle de l'UE. La hauteur des cases est proportionnelle aux **nombre d'ects** de chaque UE (3 ou 6 ects).*

Enseignements à choix :

X2a1 = **BIO201** (Biologie cellulaire 1) ou **GDP201** (Découverte du Génie des Procédés)

X2a2 = **MAT205** (Mathématiques outils pour les sciences et l'ingénierie 2). D'autres options existent, mais MAT205 est un pré-requis obligatoire pour la poursuite en L2 CHI.

Votre parcours : parcours sur 3 ans

- > Sciences de la vie
- > Sciences & technologies

Parcours Internationaux

Changer de parcours ou d'UEX en cours d'année

Contacts

MEP101	X2b	PHY302	CHI403	CHI507	X6b
FBI + ETC	PEP1 + Ang1	Ang2 + PEP2	Ang3 + ETC	Anglais	GDP601

Pour plus d'informations sur chaque Unité d'Enseignement, cliquer sur le sigle de l'UE. La hauteur des cases est proportionnelle aux **nombre d'ects** de chaque UE (3 ou 6 ects).

Enseignements à choix :

X2a1 = **BIO201** (Biologie cellulaire 1) ou **GDP201** (Découverte du Génie des Procédés)

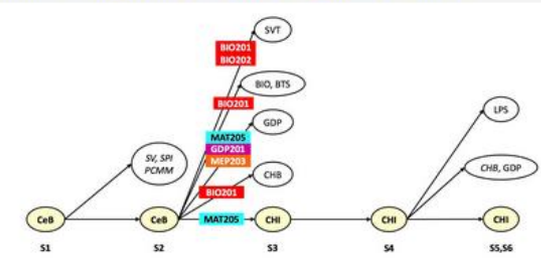
X2a2 = **MAT205** (Mathématiques outils pour les sciences et l'ingénierie 2). D'autres options existent, mais MAT205 est un pré-requis obligatoire pour la poursuite en L2 CHI.

X2b = **MEP201** (Méthodes expérimentales en biologie cellulaire et biochimie) ou **MEP203** (Méthodes expérimentales d'analyses chimiques et biochimiques)

X6a = 2 UE parmi **CHI604** (Chimie physique approfondie), **CHI605** (Biocapteurs) et **CHI606** (Chimie des métaux)

X6b = PEP3 (**stage**) ou **UET**

Bifurcations possibles à partir du parcours Chimie :



Le changement vers un parcours souligné implique des contraintes particulières sur ce parcours :
 les UE désignant les flèches fixent des choix d'UEX du parcours de départ.
 Les changements de parcours en itaque sont assurés à l'avis du responsable de parcours.
 D'autres changements sont éventuellement possibles, en particulier entre les parcours de Valence et de Grenoble.

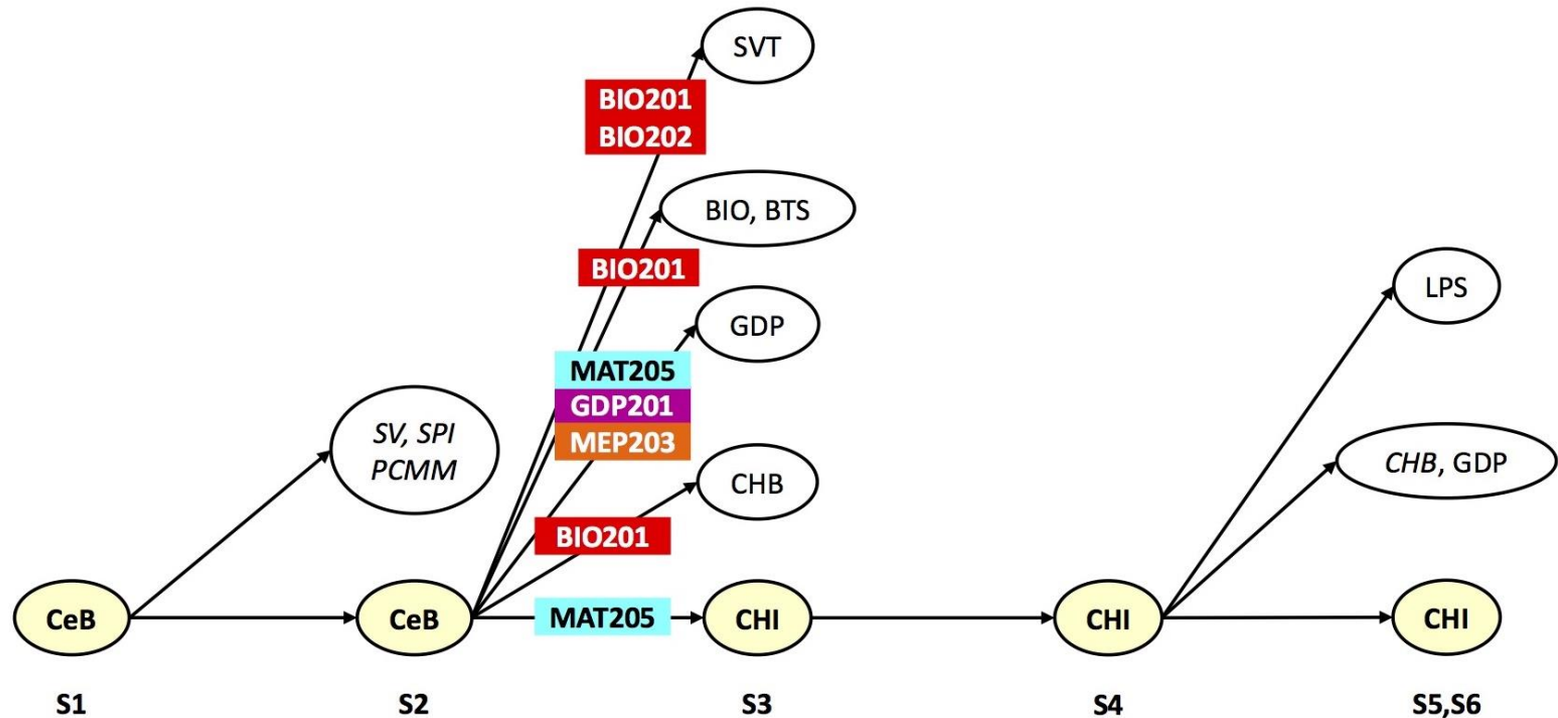
Pour en savoir plus sur le parcours Chimie

CONTACT L1

CONTACT L2

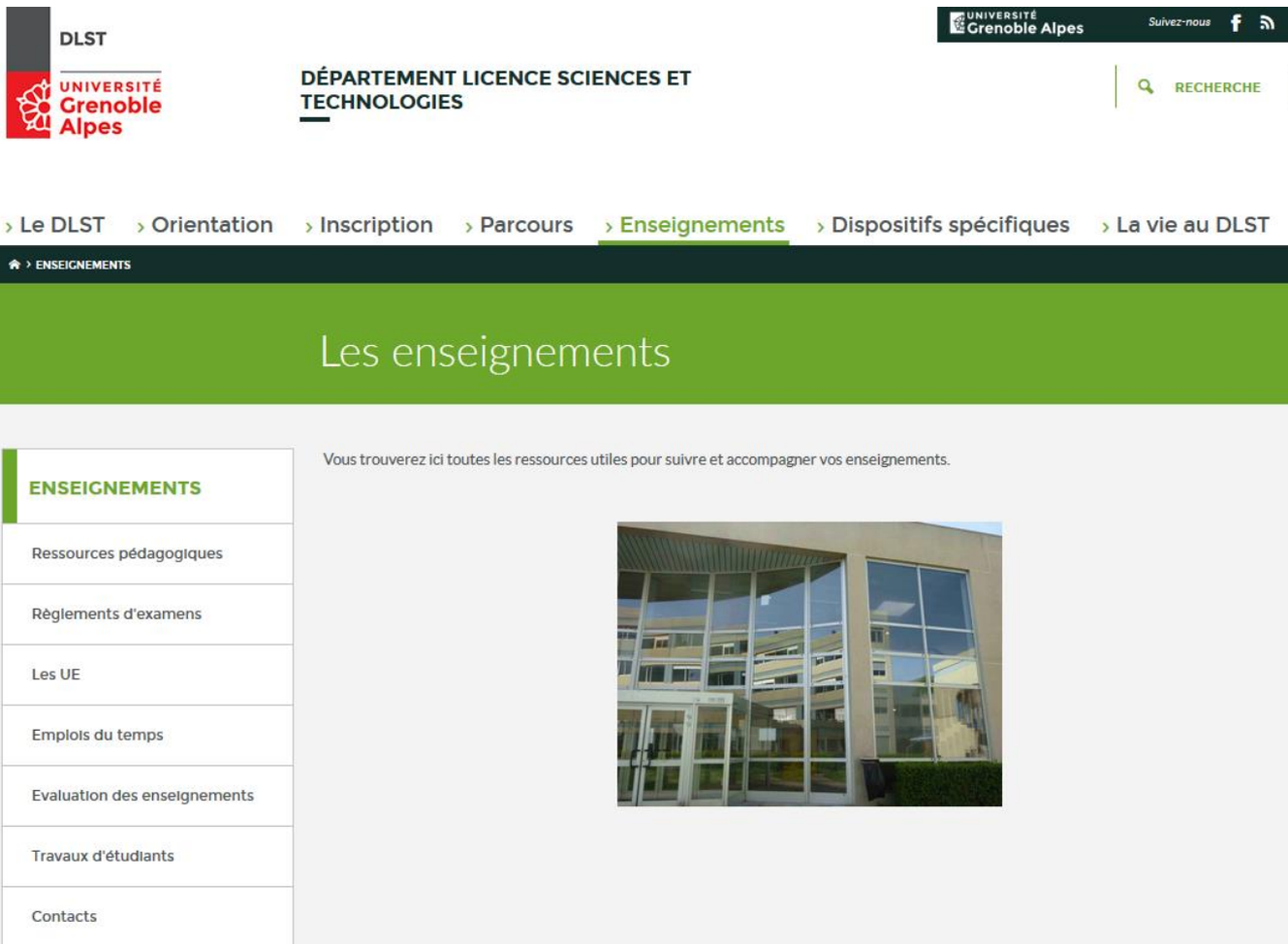
CONTACT L3

Bifurcations ?



Le changement vers un parcours souligné implique des contraintes particulières sur ce parcours :
les UE étiquetant les flèches fixent des choix d'UEX du parcours de départ.
Les changements de parcours en italique sont soumis à l'avis du responsables de parcours.
 D'autres changements sont éventuellement possibles, en particulier entre les parcours de Valence et de Grenoble.

Tout savoir sur les UE (?)



The screenshot shows the website for the DLST (Département Licence Sciences et Technologies) at the University of Grenoble Alpes. The page is titled 'Les enseignements' and provides a navigation menu and a list of resources for students.

DLST
UNIVERSITÉ Grenoble Alpes

DÉPARTEMENT LICENCE SCIENCES ET TECHNOLOGIES

UNIVERSITÉ Grenoble Alpes Suivez-nous f

RECHERCHE

Le DLST > Orientation > Inscription > Parcours > Enseignements > Dispositifs spécifiques > La vie au DLST

ENSEIGNEMENTS

Les enseignements

Vous trouverez ici toutes les ressources utiles pour suivre et accompagner vos enseignements.

ENSEIGNEMENTS

- Ressources pédagogiques
- Règlements d'examens
- Les UE
- Emplois du temps
- Evaluation des enseignements
- Travaux d'étudiants
- Contacts



Ressources pédagogiques

DLST



DÉPARTEMENT LICENCE SCIENCES ET TECHNOLOGIES



RECHERCHE

> Le DLST > Orientation > Inscription > Parcours > Enseignements > Dispositifs spécifiques > La vie au DLST

ENSEIGNEMENTS > RESSOURCES PÉDAGOGIQUES

Ressources pédagogiques

ENSEIGNEMENTS

Ressources pédagogiques

Règlements d'examens

Les UE

Emplois du temps

Evaluation des enseignements

Travaux d'étudiants

Contacts

En cliquant sur un parcours, vous accédez au tableau des UE de ce parcours : chaque UE pointe ensuite vers le site pédagogique correspondant.

L1 - Grenoble

BIO Int.	CeB	CHB Int.	IMA	MIN Int.
PCMM	PCM Int.	SPI	STE	SV

L1 - Valence

CHB Valence	PCMM Valence	IMA Valence
-------------	--------------	-------------

L2 - Grenoble

BIO	BIO Int.	BTS	CHB	CHB Int.
CHI	EEA	GC	GDP	GMP
INF	MAT	MIN	MIN Int.	PCM Int.
PHC	PM	PSTEM	STE	SVT

Règlements d'examens

DLST



DÉPARTEMENT LICENCE SCIENCES ET TECHNOLOGIES



RECHERCHE

> Le DLST > Orientation > Inscription > Parcours > Enseignements > Dispositifs spécifiques > La vie au DLST

ENSEIGNEMENTS > RÉGLEMENTS D'EXAMENS

Règlements d'examens

ENSEIGNEMENTS

Ressources pédagogiques

Règlements d'examens

Les UE

Emplois du temps

Evaluation des enseignements

Travaux d'étudiants

Contacts

NB : les documents mis en consultation sur ce site reflètent les règlements adoptés par la CFVU de l'Université Grenoble Alpes. En cas de litige, seuls les règlements d'examens déposés à la Scolarité Centrale de l'UGA font foi.

Textes communs

- Arrêté Ministériel du 1/08/11
- Charte des examens de l'UGA
- Modalités de contrôle des connaissances dans les licences de l'UGA

Dispositifs particuliers à la Licence Sciences & Technologies (à l'UGA)

- UE : volumes horaires, responsables pédagogiques et gestionnaires
 - UE de L1 : **format pdf** ; **format tableur** (permet de trier les UE par parcours)
 - UE de L2 : **format pdf** ; **format tableur** (permet de trier les UE par parcours)
- Règlements des UE de L1 et L2
 - Tableau récapitulatif des modalités de contrôle des connaissances des **UE de L1**
 - Tableau récapitulatif des modalités de contrôle des connaissances des **UE de L2**

Emplois du temps

DLST



DÉPARTEMENT LICENCE SCIENCES ET TECHNOLOGIES



RECHERCHE

> Le DLST > Orientation > Inscription > Parcours > Enseignements > Dispositifs spécifiques > La vie au DLST

ENSEIGNEMENTS > EMPLOIS DU TEMPS

Emplois du temps

ENSEIGNEMENTS

Ressources pédagogiques

Règlements d'examens

Les UE

Emplois du temps

> Panneaux d'affichage L1

> Panneaux d'affichage L2

Evaluation des enseignements

Travaux d'étudiants

Emplois du temps sur ADE

Nous vous informons que la cellule ADE participera au forum "Je t'explique" qui aura lieu **le mercredi 6 septembre de 12h à 17h30** entre l'arrêt de tram BU et la Galerie des Amphis. Ils accueilleront et guideront les étudiants pour la lecture de leur emploi du temps sur ADE et la synchronisation de leur agenda.

NB : ces emplois du temps décrivent l'état des réservations de salles pour une semaine-type. Ils ne prennent pas en compte les changements ponctuels, ni les occupations partielles sur certaines semaines. Il est indispensable de consulter les panneaux d'affichage.

- **mode d'emploi** d'utilisation "Emploi du temps" sous ADE
- **emploi du temps annuel**
- procédure de **synchronisation de l'emploi du temps sous ADE avec un calendrier numérique**

ATTENTION : ne consulter ce tableau que lorsque vous serez informé du groupe de TD auquel vous appartenez

- au 1er semestre, mise en groupe en fonction des choix d'UEX et UET
- au 2nd semestre, brassage des groupes en fonction des UE du second semestre
- les changements de groupe sont impossibles

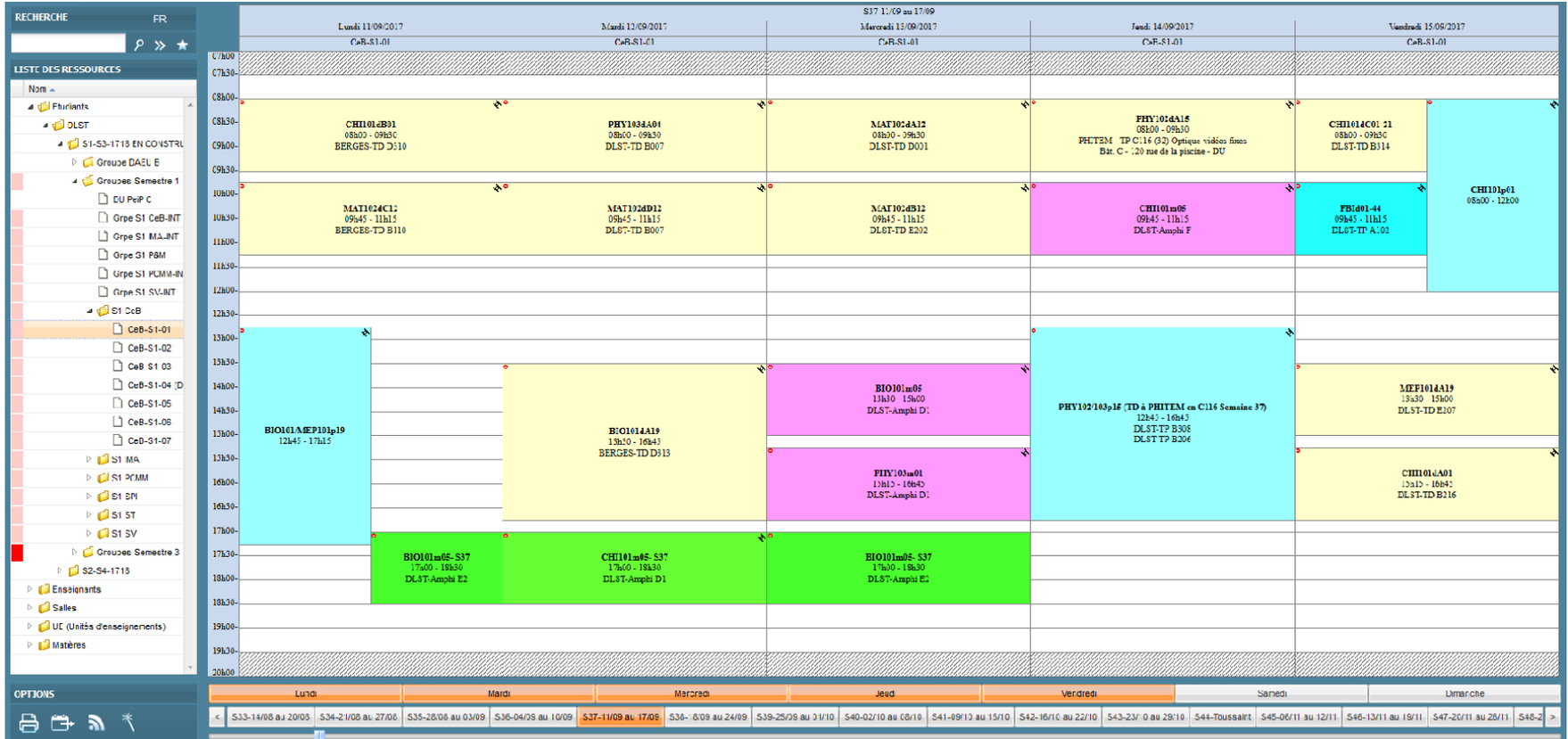
Panneaux d'affichage L1

Panneaux d'affichage L2

Emplois du temps : ADE

RECHERCHE	FR	Lundi 04/09/2017 CaR-S1-01	Mardi 05/09/2017 CaR-S1-01	Mercredi 06/09/2017 CaR-S1-01	Jeudi 07/09/2017 CaR-S1-01	Vendredi 08/09/2017 CaR-S1-01											
LISTE DES RESSOURCES																	
Nom																	
<ul style="list-style-type: none"> Philiens DLST <ul style="list-style-type: none"> S1-S3-1719 EN CONSTR Groupe DAEU E <ul style="list-style-type: none"> Groupe Semestre 1 <ul style="list-style-type: none"> DU PeP C Orpe S1 CeB-INT Orpe S1 MA-INT Orpe S1 P8M Orpe S1 PLUM-INT Orpe S1 SV-INT S1 CeB <ul style="list-style-type: none"> CeB-S1-01 CeB-S1-02 CeB S1 03 CeB-S1-04 (D) CeB-S1-05 CeB-S1-06 CeD-S1-07 S1 MA <ul style="list-style-type: none"> S1 PCMM S1 3P1 S1 ST S1 SV Groupe Semestre 3 <ul style="list-style-type: none"> S2-S4-1715 Enseignants Salles UC (Unités d'enseignements) Matères 																	
07:00																	
07:30																	
08:00																	
08:30		rentrée CeB-S1 (A-J) 08h00 - 09h00 DLST-Amphi A2			MEP101m03(A-J) 08h00 - 09h10 DLST-Amphi E1	BIO101m04(K-Z) 08h00 - 09h10 DLST-Amphi D2											
09:00		rentrée CeB-S1 (K-Z) 09h00 - 10h00 DLST-Amphi A2				PHY103m01(A-J) 08h00 - 09h10 DLST-Amphi A1											
09:30																	
10:00		rentrée redoublants CeB-S1 10h00 - 10h30		bibliothèque - DOIP CeB-S1 (K-Z) 09h45 - 11h00	MEP101m04(K-Z) 09h45 - 11h15 DLST-Amphi E1	tests prérequis CeB (A-J) 09h45 - 11h15 SALLES de TP INFORMATIQUE											
10:30						PHY103m02(K-Z) 09h45 - 11h15 DLST-Amphi A1											
11:00						BIO101m03(A-J) 09h45 - 11h15 DLST-Amphi D2											
11:30																	
12:00																	
12:30																	
13:00																	
13:30																	
14:00	rentrée L1 amphitheatre WEIL 13h30 - 15h00			FORUM ETC 2017/18 13h30 - 17h00	CH101m04(A-J) 13h30 - 15h00 Amphi EXTERNE	BIO101m04(K-Z) 13h30 - 15h00 DLST-Amphi D2											
14:30						tests prérequis CeB (K-Z) 13h30 - 15h00 DLST-TP A.02 DLST-TP A.03 DLST-TP B.05 DLST-TP B.06											
15:00						bibliothèque - DOIP CeB S1 (A-J) 13h30 - 14h45											
15:30																	
16:00					BIO101m03(A-J) 15h15 - 16h45 Amphi EXTERNE	CH101m04(K-Z) 15h15 - 16h45 DLST-Amphi D2											
16:30																	
17:00																	
17:30																	
18:00																	
18:30																	
19:00																	
19:30																	
20:00																	
OPTIONS		Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche									
		< S33-14/06 au 20/03	S34-21/08 au 27/06	S35-28/08 au 03/09	S36-04/09 au 10/09	S37-11/09 au 17/09	S38-18/09 au 24/09	S39-25/09 au 01/10	S40-02/10 au 08/10	S41-09/10 au 15/10	S42-16/10 au 22/10	S43-23/10 au 29/10	S44-Toussaint	S45-06/11 au 12/11	S46-13/11 au 19/11	S47-20/11 au 26/11	S48-2

Emplois du temps : ADE



ADE étudiants : votre emploi du temps en temps réel

Site UGA : www.univ-grenoble-alpes.fr

Choisir

Intranet Etudiants (LEO)

ou

Accès direct / emploi du temps

ou

Vie étudiante / mes outils de vie pratique

/ Consulter son emploi du temps

De nouvelles fonctionnalités

Un tutoriel d'utilisation à télécharger

Une aide : sos-etudiants@univ-grenoble-alpes.fr

Une synchronisation avec votre agenda tutoriel à télécharger

Des tas d'infos utiles...



DLST
UNIVERSITÉ
Grenoble
Alpes

DÉPARTEMENT LICENCE SCIENCES ET
TECHNOLOGIES

UNIVERSITÉ Grenoble Alpes [Suivez-nous](#) [f](#) [r](#)

[RECHERCHE](#)

[> Le DLST](#)
[> Orientation](#)
[> Inscription](#)
[> Parcours](#)
[> Enseignements](#)
[> Dispositifs spécifiques](#)
[> La vie au DLST](#)

[> DISPOSITIFS SPÉCIFIQUES](#)

Dispositifs spécifiques

DISPOSITIFS SPÉCIFIQUES

- Etudiants à Besoins Spécifiques (EBS)
- Dispositifs de soutien
- Dispositifs d'excellence
- Diplôme d'Accès aux Etudes Universitaires (DAEU B)
- Incoming students
- Partir étudier à l'étranger
- Concours kiné



Le DLST propose un ensemble de dispositifs pour tenir compte de la diversité des étudiants :

- Des aménagements d'examens, d'études, pour les étudiants ayant un besoin spécifique (dyslexie, situation de handicap, activité parallèle alimentaire, familiale, artistique ou sportive, ...)
- du soutien (tutorat pédagogique, ...)
- des dispositifs pour les étudiants qui veulent faire plus (Stages d'excellence, parcours recherche, magistère, parcours internationaux, semestre ou année d'études à l'étranger...)
- DAEU B pour les personnes qui souhaitent s'engager dans des études supérieures sans avoir le BAC
- Accueil d'étudiants étrangers en programme d'échange

Des tas d'infos utiles...



DLST
UNIVERSITÉ
Grenoble
Alpes

DÉPARTEMENT LICENCE SCIENCES ET
TECHNOLOGIES

UNIVERSITÉ Grenoble Alpes [Suivez-nous](#) [f](#) [r](#)

RECHERCHE

[> Le DLST](#)
[> Orientation](#)
[> Inscription](#)
[> Parcours](#)
[> Enseignements](#)
[> Dispositifs spécifiques](#)
[> La vie au DLST](#)

[<](#)
[>](#)
[> LA VIE AU DLST](#)

La vie au DLST

LA VIE AU DLST

- [Règlement intérieur](#)
- [Locaux d'enseignement](#)
- [Emploi du temps](#)
- [L'R](#)
- [Informatique et impression](#)
- [La K'Fêt'](#)
- [Emplois étudiants](#)
- [Documents utiles](#)

Espace en construction.

Toutes les rubriques ne sont pas renseignées.

La suite viendra plus tard !



La rentrée !

DLST



DÉPARTEMENT LICENCE SCIENCES ET TECHNOLOGIES



RECHERCHE

› Le DLST › Orientation › **Inscription** › Parcours › Enseignements › Dispositifs spécifiques › La vie au DLST

› INSCRIPTION › RENTREE › RENTRÉE L1

Rentrée L1

INSCRIPTION

S'inscrire en première année (L1)

S'inscrire en deuxième année (L2)

S'inscrire en troisième année (L3)

Situations particulières

Rentrée universitaire

- › Rentrée L1
- › Rentrée L2
- › Enseignements transversaux à choix (ETC)

Contacts

Lundi 4 septembre 2017, de 13h30 à 17h

Accueil de tous les étudiants de première année, tous portails et parcours confondus : Amphithéâtre Louis Weil

Mardi 5 septembre, à partir de 8h

Réunions par portails/parcours avec les responsables pédagogiques
Réunions spécifiques pour les parcours internationaux,

Tout au long de cette première semaine :

Des cours

Et des activités destinées à faciliter votre intégration en Licence :

- **Tests de pré-requis** (tests d'alerte) en salles informatiques du DLST (bâtiment B, 1er étage)
Pour en savoir plus...
- **Visites guidées de la Bibliothèque Universitaire** (BU Sciences) et de la **DOIP** (Direction de l'Orientation et de l'Insertion Professionnelle)
- **Réunion d'information sur les études à l'étranger en L3**
- **Activités proposées par les associations étudiantes**

RENTREE PAR PORTAIL

L1 CeB L1 CHB int

L1 IMA L1 MIN int PEIP A1

L1 PCMM L1 PCM int PEIP A1

L1 SPI

L1 ST

L1 SV L1 BIO int



Construire son projet avec la DOIP

DOIP

La DOIP

ESPACE ORIENTATION INSERTION PROFESSIONNELLE

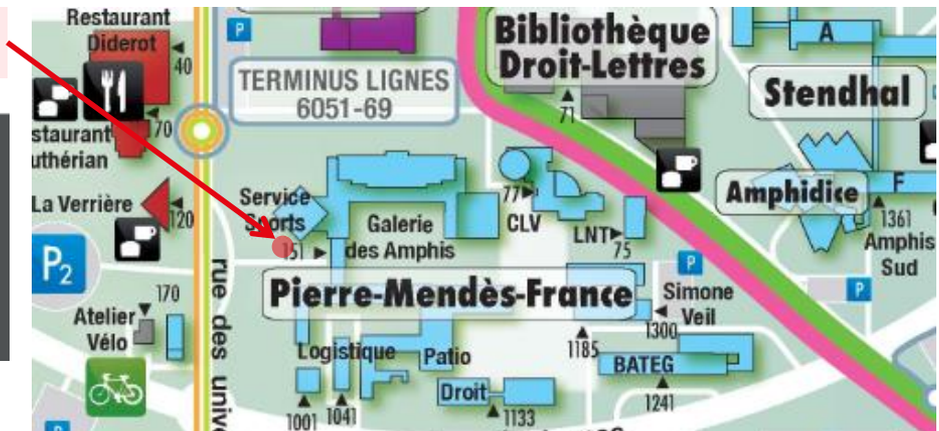
// Information // Accompagnement // Projet //
// Formation // Stage - Emploi //

1^{er} étage – Bât. Pierre-Mendès-France

Lundi et Mercredi : 13h-17h
Mardi et Jeudi : 9h-12h // 13h30-17h
Fermeture le vendredi
Accueil sans rendez-vous

Tel. : 04 76 82 55 45

Mail : orientation-insertion@univ-grenoble-alpes.fr



E S P A C E ORIENTATION INSERTION PROFESSIONNELLE

Entretiens Individuels

→ **Toute l'année**
à votre demande

Changer de licence en cours de L1

**Possibilité de changer de
licence au S2 (sur dossier)**

→ **Dès octobre**, informations et
dossier à constituer

Accompagnement à
la réorientation

→ **Module Tremplin**
3 sessions
de novembre à mars



Soirées métiers,
Conférences thématiques

→ **Tout au long de l'année**

Ateliers collectifs

→ Dès L1, pour rédiger un CV,
préparer des entretiens,
chercher un stage, ...

ESPACE ORIENTATION INSERTION PROFESSIONNELLE

CYCLE OUVREZ L'ŒIL



DÉCOUVRIR ET COMPRENDRE
LE MONDE PROFESSIONNEL

AU PROGRAMME :

/// LES ATELIERS COLLECTIFS ///

Elaborez et valorisez vos candidatures en participant à différents ateliers en petits groupes (rédiger son CV et sa lettre de motivation, simulations d'entretiens, préparation à l'entretien de recrutement et bien d'autres à découvrir sur le programme complet).

/// LES CONFÉRENCES DU MIDI-DEUX ///

Des temps pour prendre les premiers repères sur un secteur d'activité, une poursuite d'étude... L'occasion de poser vos questions à des professionnels (ex : l'alternance ou comment concilier ses études et sa vie professionnelle, conférence proposée par l'APEC : être acteur de son stage, osez la PME/PMI...).

/// LES SOIRÉES MÉTIERS ///

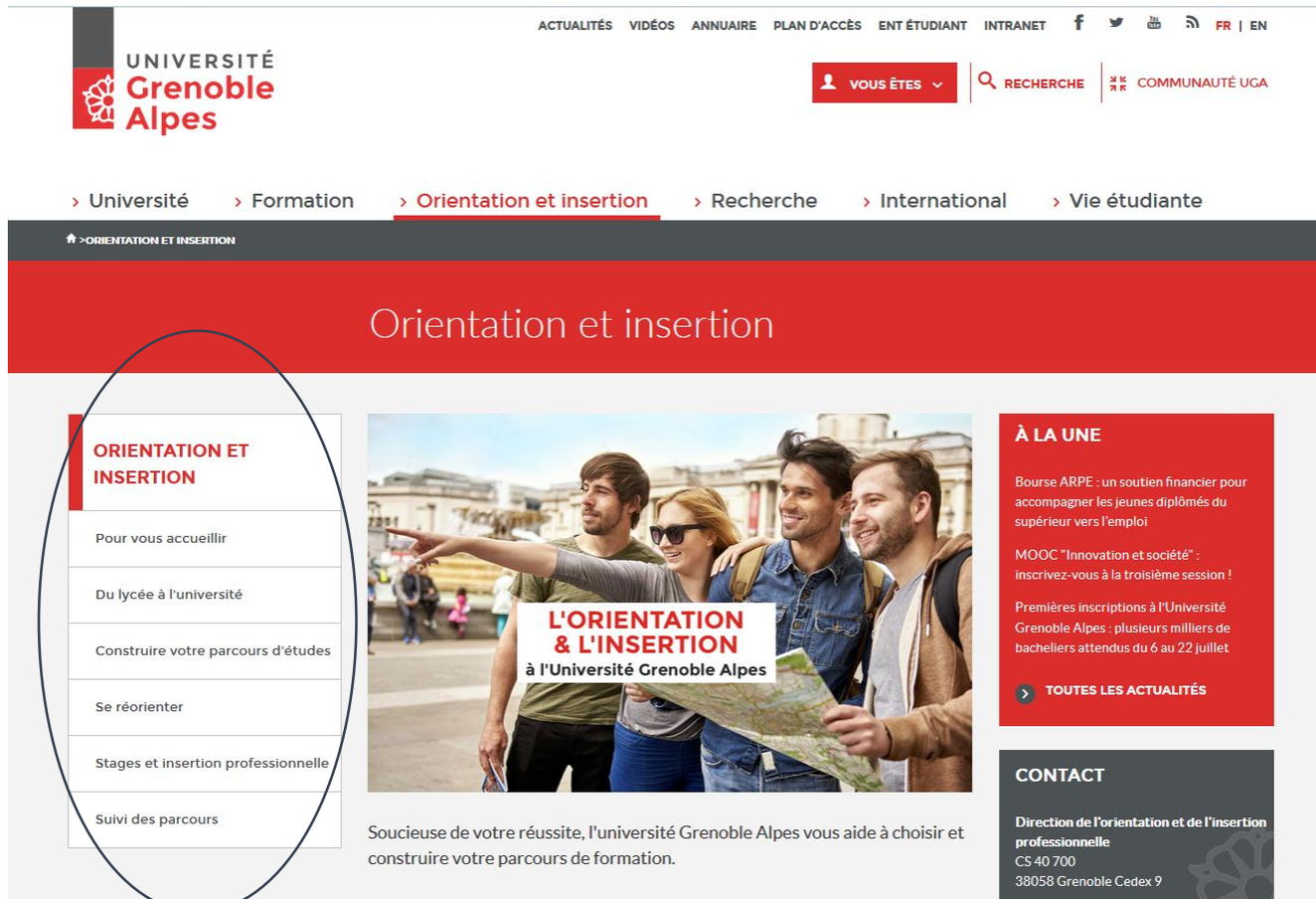
De 18h à 20h, ces soirées, vous permettent de rencontrer et d'échanger avec des professionnels issus de différents secteurs d'activités, des étudiants, des responsables de formation. Exemples de soirées : les métiers de l'environnement, les métiers des ressources humaines, les métiers de la communication, les métiers liés au secteur de la santé, etc...

Informations supplémentaires et inscriptions sur le site de l'Université Grenoble Alpes, rubrique Orientation Insertion et sur LEO, l'intranet étudiant de l'Université Grenoble Alpes



Plus d'informations en ligne

www.univ-grenoble-alpes.fr > **Orientation et insertion**



UNIVERSITÉ Grenoble Alpes

ACTUALITÉS VIDÉOS ANNUAIRE PLAN D'ACCÈS ENT ÉTUDIANT INTRANET f t u r FR | EN

VOUS ÊTES

RECHERCHE COMMUNAUTÉ UGA

> Université > Formation > **Orientation et insertion** > Recherche > International > Vie étudiante

ORIENTATION ET INSERTION

Orientation et insertion

ORIENTATION ET INSERTION

- Pour vous accueillir
- Du lycée à l'université
- Construire votre parcours d'études
- Se réorienter
- Stages et insertion professionnelle
- Suivi des parcours



L'ORIENTATION & L'INSERTION
à l'Université Grenoble Alpes

Soucieuse de votre réussite, l'université Grenoble Alpes vous aide à choisir et construire votre parcours de formation.

À LA UNE

Bourse ARPE : un soutien financier pour accompagner les jeunes diplômés du supérieur vers l'emploi

MOOC "Innovation et société" : inscrivez-vous à la troisième session !

Premières inscriptions à l'Université Grenoble Alpes : plusieurs milliers de bacheliers attendus du 6 au 22 juillet

[TOUTES LES ACTUALITÉS](#)

CONTACT

Direction de l'orientation et de l'insertion professionnelle
CS 40 700
38058 Grenoble Cedex 9

Centre de santé

Université Grenoble Alpes

Le Centre de Santé Interuniversitaire

- Un centre de soins et de prévention ouvert à tous les étudiants des établissements universitaires
- Accès aux soins gratuit sur présentation de la carte d'étudiant
 - Carte vitale et attestation de mutuelle pour les actes médicaux (tiers payant)

- **Sur le campus**

180 rue de la piscine
04-76-82-40-70

- **À Grenoble**

(à compter du 1^{er} octobre)

10 rue Vassieux en Vercors



centre-de-sante@univ-grenoble-alpes.fr



centre-sante.univ-grenoble-alpes.fr



www.facebook.com/CentredeSante.UnivGrenobleAlpes



Une offre diversifiée de consultations

- Médecine générale
 - Un médecin du centre peut être choisi comme médecin traitant
- Centre de planification et d'éducation familiale : conseil conjugal et contraception, gynécologie, dépistage des IST, IVG médicamenteuse
- Soins infirmiers
- Psychologie, psychiatrie et neuropsychologie
- Sophrologie, relaxation et gestion du stress
- Conseils en diététique
- Formation aux gestes de premiers secours et obtention du PSC1
- Consultations pour les aménagements universitaires (situation de handicap)

<https://youtu.be/Dsq7Aoli0JE>

La vie étudiante, c'est aussi...

Florent Brozzoni, Vie étudiante UGA

Au cas où vous ayez (déjà) oublié...

Mardi 4 septembre - Réunions par parcours					
Parcours	Où	Quand	Parcours	Où	Quand
SV - A/E	amphi A1	8h	IMA - A/J	amphi E1	9h
SV - F/M	amphi A1	9h	IMA - K/Z °	amphi E1	8h
SV - N/Z °	amphi A1	10h	PCMM - A/J °	amphi E2	8h
CeB - A/J °	amphi D2	8h	PCMM - K/Z	amphi E2	9h
CeB - K/Z *	amphi D2	9h	SPI °	amphi F	10h45
<i>Inscription > Rentrée U > Rentrée L1</i>			ST	salle F2	10h
BIO Int.	D001	11h	PCM Int.	D001	13h30
CHB Int.	D001	10h	P&M	D002	9h
MIN Int.	D002	13h30	Propéd.		9h

**BONNE
ANNEE
UNIVERSITAIRE**