



En scène pour une carrière réussie !



**LE DUT**  
EN SECTIONS AMÉNAGÉES  
MUSIQUE ÉTUDES

- > Un diplôme reconnu
- > De vrais choix professionnels
- > Des poursuites d'études dans le cadre du LMD en France et à l'étranger



JEAN-MICHEL MURISON  
Président de l'IUT

## L'IUT, un tremplin reconnu pour entrer dans la vie active

### POURQUOI ?

Le modèle de l'IUT est unique et envié par les autres formations ou les autres pays.

L'IUT est proche des acteurs économiques ce qui se caractérise par un lien fort avec l'Entreprise.

Le DUT est une réelle formation technologique avec des formateurs compétents issus du monde universitaire ou de l'entreprise qui cherchent à transmettre avec passion leur savoir.

D'ailleurs, la plupart des entreprises ne s'y trompe pas : embaucher un DUT, c'est embaucher quelqu'un d'opérationnel.

Faire le choix de l'IUT d'Annecy, c'est accéder à un métier et un diplôme tremplin qui permet le saut vers la vie professionnelle ou la poursuite d'études en France ou à l'étranger.

## Avec L'IUT d'Annecy, chaque année plus de 2 900 jeunes :

- obtiennent de réelles connaissances techniques
- apprennent à s'adapter et à s'intégrer
- développent leur aptitude à travailler en équipe



## L'IUT, une porte ouverte sur la vie professionnelle

Les diplômés formés en IUT s'insèrent facilement dans la vie active grâce à leur formation et à l'expérience acquise lors de stages en entreprises et de projets tuteurés réalisés pour des entreprises.

Leur capacité d'adaptation au monde professionnel et leur qualification sont reconnues dans tous les secteurs d'activité. Pour l'ensemble des professionnels de l'industrie, du commerce et des services, les IUT sont les organismes qui préparent le mieux au monde de l'entreprise.

Le DUT donne également la possibilité de s'engager dans des poursuites d'études à différents niveaux : Licences Professionnelles, école d'ingénieurs, école de commerce ou Licence et Master à l'université.

S'orienter vers l'IUT d'Annecy, c'est faire un choix d'études qui vous ouvrira de nombreuses possibilités à l'issue de votre diplôme.

Direction.iut-annecy@univ-savoie.fr

PATRICK LANDECY  
Directeur de l'IUT



## L'IUT d'Annecy

propose :



8

DUT  
basés sur des programmes nationaux établis par des commissions pédagogiques



25

Licences Professionnelles qui correspondent à des secteurs professionnels cohérents et en attente de diplômés



Insertion professionnelle  
Immédiate



Poursuites d'études

Licences Pro, Master, écoles de commerce, écoles d'ingénieurs

## Nos valeurs

Qualité / Ouverture / Épanouissement

44  
années  
d'existence

+ de  
20 000  
diplômés

+ de  
1 500  
entreprises  
et collectivités  
partenaires

166  
personnels  
permanents  
120 enseignants  
46 collaborateurs

## Des ressources importantes

28 000  
m<sup>2</sup> de locaux

Un parc machines de  
1 300  
PC

## Une équipe pédagogique dédiée

Des services et secrétariats de départements au service des étudiants

## Un campus dynamique, fonctionnel et agréable



2 900  
étudiants

dont



280  
en sections aménagées  
sport, ski et musique  
études

et



750  
alternants

avec



250  
intervenants du monde  
professionnel

# 1/ DUT

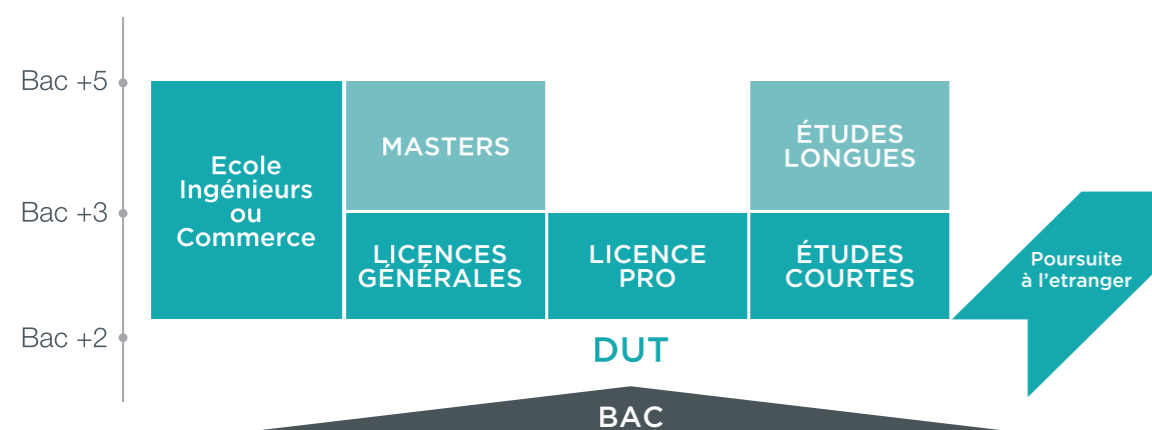
## Travailler et/ou poursuivre ses études

Le DUT est un diplôme intermédiaire (bac+2) qui permet, en fonction du projet professionnel de l'étudiant :

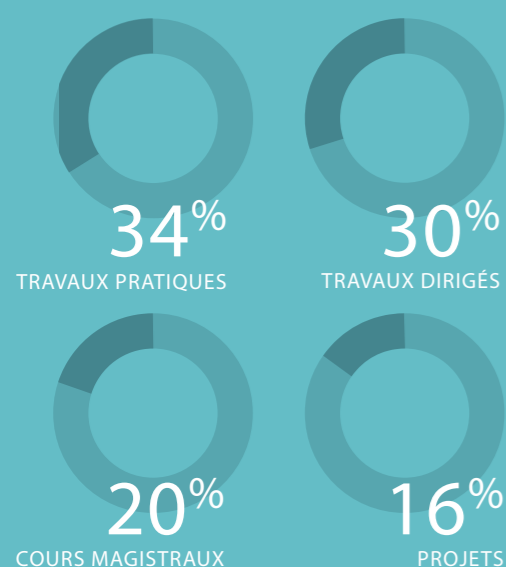
- d'entrer dans la vie active
- d'intégrer :
  - > une Licence Professionnelle, notamment au sein même de l'IUT d'Annecy
  - > des parcours diversifiés (Licences, Masters) au sein des universités
  - > une école d'ingénieurs, une école de commerce, etc.
  - > une année à l'étranger (DUETI)



### POSSIBILITÉS APRÈS LE DUT



### Répartition des cours



**PORTES OUVERTES**  
découverte de l'ensemble des formations (DUT et LPRO)  
Samedi 10 mars 2018 de 9h00 à 15h00

**Les lundis à 18h**  
découverte des 8 DUT  
Les 8, 15 et 22 janvier 2018  
Les 5 et 12 février 2018

## CHOISIR UN DUT pourquoi ?

### 2/

#### Un diplôme très apprécié des entreprises

- > 96% des chefs d'entreprise jugent que l'IUT est une bonne ou très bonne formation
- > 47% des patrons de PME/PMI préfèrent que le repreneur de leur entreprise soit un diplômé IUT
- > 83% des chefs d'entreprise recommandent la formation IUT aux bacheliers

(Sources IFOP)

### 3/

#### Une pédagogie active, variée et proche des étudiants

Cours Magistraux en amphithéâtre

Travaux Dirigés par groupe de 28 étudiants

Travaux Pratiques par groupe de 14 étudiants

Projets en groupe de 2 à 4 étudiants en partenariat avec des institutions, des entreprises ou des associations

Stages individuels  
10 à 12 semaines

Des contrôles continus tout au long des semestres.  
La présence aux cours et activités pédagogiques est obligatoire

Des intervenants d'origines différentes :  
enseignants chercheurs  
enseignants certifiés ou agrégés  
enseignants vacataires du monde professionnel (ingénieurs, cadres, techniciens, professions libérales)

# LES PLUS DE L'IUT

## SE RESTAURER

1 restaurant universitaire  
3 cafétérias  
(environ 3,25 € le repas pour RU)

## SE DOCUMENTER

UNE BIBLIOTHÈQUE UNIVERSITAIRE ouverte du lundi au jeudi de 8h à 19h et le vendredi de 8h à 18h

## S'INFORMER

Vous avez besoin d'informations liées à la vie étudiante, à l'orientation, ou à la poursuite d'études ?

Le GUIDE répond à l'ensemble de vos interrogations.

Pour contacter le GUIDE  
Ligne directe : 04 79 75 94 15  
Mails : guide@univ-smb.fr

Bureau du GUIDE : Bât H IUT  
Du lundi au vendredi  
9h30 - 11h30 / 13h00 - 16h30  
Mercredi  
9h30 - 13h

## SE LOGER

Retrouvez toutes nos offres sur : [www.logement-etudiant-annecy.fr](http://www.logement-etudiant-annecy.fr)  
Offres de logements (chambres, studios, appartement en colocation) proposés par des particuliers.  
Service gratuit

Un réseau de plus de 500 partenaires (entreprises, collectivités et associations) qui permet :



Le recrutement de près de **1000** stagiaires



**750** étudiants alternants



Le recrutement de **250** professeurs vacataires



La réalisation de **700** projets à la demande des entreprises et collectivités



L'embauche de nos diplômés



Un lien fort avec le tissu économique local et régional



Le financement de matériels techniques importants (via la taxe d'apprentissage)

## RELATIONS INTERNATIONALES

Pour les étudiants de l'IUT : stage dans une entreprise étrangère avec une bourse EXPLO'RA Sup de la Région Rhône-Alpes (95€/semaine)

• Pour les étudiants étrangers : accueil à l'IUT pour 1 ou 2 semestres avec délivrance d'ECTS (European Credit Transfert System) dans le cadre du Diplôme International Technologique de l'Université Savoie Mont Blanc (DITUS)

• Pour les titulaires du DUT : poursuite des études pour préparer le DUETI (Diplôme d'Université d'Etudes Technologiques Internationales)

## TROUVER UNE AIDE

### LE SERVICE UNIVERSITAIRE DE MÉDECINE PRÉVENTIVE

vous accueille : infirmière, médecin, psychologue, assistante sociale, accompagnement des étudiants handicapés, etc.

## STATUT ÉTUDIANT

Vous pouvez bénéficier :

- de bourses de l'enseignement supérieur
- de la sécurité sociale étudiante
- d'un service social étudiant
- d'un service de médecine préventive
- de tarifs réduits SNCF et bus



## VIE ÉTUDIANTE

12 associations étudiantes  
Snow Contest  
Activités culturelles (Bonlieu Scène Nationale ; le Brise Glace)  
Gala de l'IUT

## SE DÉPLACER

### EN COVOITURAGE

350 places de parking réservées au covoiturage.  
[www.covoiturage.cg74.fr/cov/univ-savoie](http://www.covoiturage.cg74.fr/cov/univ-savoie)

### EN BUS

Ligne n°4 – arrêts Charby ou IUT  
Ligne n°2 – arrêt Campus

//

Classé parmi les 40 conservatoires à rayonnement régionaux sur le territoire, le Conservatoire d'Annecy – Pays de Savoie offre un cadre idéal pour des études structurées et ouvertes sur des disciplines allant de la musique classique aux musiques actuelles, de la danse au théâtre sans oublier les métiers du son.

Les diplômes préparés sont délivrés à la suite d'examens passés dans le cadre du réseau des conservatoires de l'Arc Alpin (Annecy, Bourgoin-Jallieu/Portes de l'Isère, Chambéry et Grenoble). Ils permettent de préparer les concours d'entrée dans les pôles supérieurs ou les grandes écoles de son et de l'image ou d'intégrer les licences à l'université Savoie Mont Blanc.

Les classes Musique-Etudes vous assurent une écoute pour votre projet professionnel et une aide individualisée pour le réaliser.

//

Jean Paul Odiau  
Directeur du Conservatoire

Le Conservatoire propose huit cursus différents :  
Cursus CLASSIQUE  
Cursus MUSIQUES ACTUELLES AMPLIFIÉES  
Cursus JAZZ  
Cursus METIERS DU SON  
Cursus COMPOSITION ELECTROACOUSTIQUE (DESIGN SONORE)  
Cursus COMPOSITION A L'IMAGE  
Cursus DANSE (CLASSIQUE, CONTEMPORAIN, JAZZ)  
Cursus THEATRE

## 2/ Poursuites d'études

### Cursus métiers du son :

Poursuite d'études (Ecole Nationale Supérieure Louis Lumière, Conservatoire National Supérieur de Paris (CNSMD), Ecole Nationale des Arts et Techniques du Théâtre (ENSATT), Ecole Nationale Supérieure des Métiers de l'Image et du Son (la Femis) licence information-communication option design sonore et composition à l'image etc...

### Cursus classique, Jazz et musiques actuelles et composition :

Poursuite d'études dans les établissements supérieurs : CFMI, CEFEDM pour l'enseignement, Pôles d'enseignement supérieurs, CNSMD de Paris et de Lyon ainsi que les Conservatoires Supérieurs en Europe.

### Cursus danse :

CNSMD de Paris et de Lyon, Ecoles Nationales de Cannes et de Marseille

### Cursus théâtre :

Conservatoire de Paris, ENSATT Lyon, Ecole du Théâtre National de Strasbourg, Ecole de la Comédie de St-Etienne, etc.

# CONSERVATOIRE IUT partenariat



## 1/ UN PARTENARIAT À RAYONNEMENT RÉGIONAL

Musique-études propose des aménagements d'horaires permettant de concilier un cursus artistique et les études universitaires. Le DUT s'obtient donc en 3 ans au lieu de 2. Ces aménagements d'horaires concernent trois départements de l'IUT

- Mesures physiques (MPH)
- Génie électrique et informatique industrielle (GEII)
- Génie mécanique et productique (GMP)

Le Conservatoire propose un cursus en 3 ans conduisant au Diplôme d'Etudes Musicales (DEM). Il est toutefois possible d'obtenir le Certificat d'Etudes Musicales (CEM), Théâtrales (CET), ou Chorégraphiques (CEC), cycle amateur de haut niveau si les objectifs du DNOP ne sont pas atteints.

### 3/ Les locaux du conservatoire

- Il possède :
- > 42 salles de cours,
  - > 1 salle de répétition (150 m<sup>2</sup>),
  - > 1 salle d'informatique musicale,
  - > 1 studio électroacoustique,
  - > 2 studios son et images,
  - > 1 salle de théâtre (90 m<sup>2</sup>),
  - > 1 médiathèque (150 m<sup>2</sup>),
  - > 1 auditorium (185 places assises),
  - > 1 cafétéria,
  - > 3 studios de danse avec salle d'étude et cafétéria (dans un bâtiment situé à proximité).

### 4/ Critères d'admission

1. Les étudiants doivent être titulaires du Baccalauréat
2. Minimum requis pour les cursus musicaux :
  - > Cursus classique, musiques actuelles amplifiées, jazz et danse : fin de Cycle II, Cycle III, soit l'équivalent de 8 à 10 années de pratique
  - > Cursus métiers du son : Cycle II en musique, soit 6 à 8 années de pratique
  - > Cursus composition électroacoustique, composition à l'image et théâtre : présentation d'un dossier retraçant le parcours du candidat
3. L'aptitude artistique sera vérifiée lors de tests spécifiques
4. La motivation et le dossier universitaire sont évalués lors de l'étude des dossiers, puis lors de l'entretien

### 5/ Procédure d'admission

Après l'étude des dossiers, les candidats sélectionnés sont convoqués aux tests et entretiens pour la musique, **le lundi 14, mardi 15 et mercredi 16 mai 2018**, pour le théâtre **le lundi 14 mai 2018**, et pour la danse **le jeudi 26 avril 2018**. Ces tests comprennent plusieurs étapes successives :

#### Musique

1. **Audition instrumentale ou vocale**  
Les candidats présenteront un programme composé de deux œuvres (ou extraits d'œuvre) du niveau requis (durée totale maximum : 10min). Possibilité de présenter tout ou une partie du programme avec un accompagnateur ou en groupe, ainsi que plusieurs spécialités. En cas de succès, une seule pourra être retenue.
2. **Entretien de motivation**
3. **Test de Formation musicale** (oral) et d'analyse musicale, afin de déterminer précisément le niveau de chaque candidat (les candidats peuvent apporter tout document ayant fait l'objet d'un travail antérieur).

En plus de ces modalités, s'ajoutent pour le :

- > **Cursus métier du son et composition à l'image** une lettre de motivation spécifique, un CD et éventuellement une maquette d'enregistrement
- > **Cursus composition électroacoustique** une lettre de motivation spécifique, un CV et des réalisations sonores personnelles

## PORTES OUVERTES CONSERVATOIRE

samedi 10 mars 2018  
de 14h à 18h



#### Danse

1. Audition sous forme d'une classe (40min)
2. Entretien de motivation

#### Théâtre

1. Audition d'un texte libre mémorisé (3min)
  2. Entretien de motivation
- Les candidats pouvant justifier d'un parcours antérieur en Cycle III ou en DEM, DEC, DET dans un établissement contrôlé par l'Etat (CRD ou CRR) peuvent être dispensés de ces tests (attestation à fournir obligatoirement).

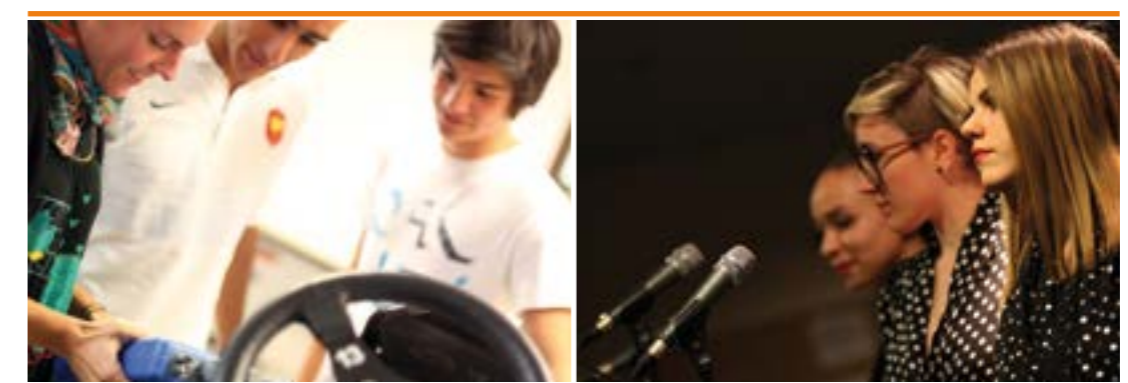
### Contact

Conservatoire à Rayonnement Régional d'Annecy et des Pays de Savoie  
10 rue Jean Jacques Rousseau – 74000 Annecy  
Tél : 04 50 33 87 18 / Fax : 04 50 33 00 83  
Site : [www.crr.agglo-annecy.fr](http://www.crr.agglo-annecy.fr)  
Email : [crr@annecy.fr](mailto:crr@annecy.fr)

# GEII

## GÉNIE ÉLECTRIQUE ET INFORMATIQUE INDUSTRIELLE

- Systèmes numériques
- Programmation
- Automatisation Télésurveillance
- Electronique et Electrotechnique embarquées
- Energie



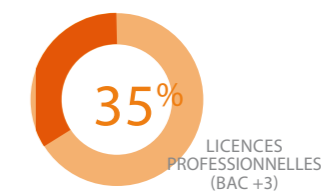
### 1/ Contenu de la formation

- > **Sciences pour l'ingénieur**  
Informatique embarquée  
Électronique  
Énergie  
Automatisme
- > **Projets technologiques**  
Supervision  
Conception  
Gestion de projets
- > **Formation générale**  
Mathématiques pour le GEII  
Physique appliquée à l'électronique  
Communication en français et en anglais
- Spécialisation 2<sup>ème</sup> année**
- Alternance :**  
statut de salarié pour mieux s'intégrer dans l'entreprise
- Préparation aux poursuites d'études longues :**  
mathématiques et physique pour l'ingénieur
- Préparation aux poursuites d'études courtes** (licence professionnelle) :  
robotique, objets connectés, distribution de l'énergie électrique
- > **Informatique**  
Informatique embarquée pour téléphones mobiles  
Informatique temps réel
- > **Automatismes**  
Supervision de procédés industriels  
Télésurveillance, gestion par internet
- > **Energie**  
Maîtrise de la consommation électrique  
Panneau solaire et générateur hydraulique  
Qualité de l'énergie

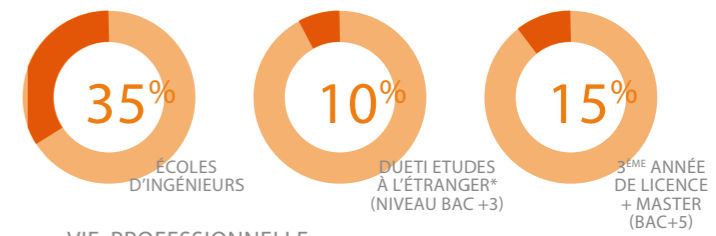
### 2/ Poursuites d'études

- > 95% en poursuite d'études (Licence Professionnelle, Ecole d'ingénieurs...)
- > Poursuite en alternance ou à l'étranger
- > Poursuite en formation ingénieur dans une spécialité des 13 écoles du réseau Polytech (PEIP)

#### ÉTUDES COURTES



#### ÉTUDES LONGUES



#### VIE PROFESSIONNELLE



\* La plupart des étudiants diplômés en DUETI poursuivent leurs études à Bac+5.

### 3/ Exemples de débouchés professionnels

- > Automaticien
- > Électrotechnicien
- > Chef de projet
- > Chargé de maintenance
- > Responsable informatique
- > Technico-commercial
- > Ingénieur
- > Technicien en matériel médical

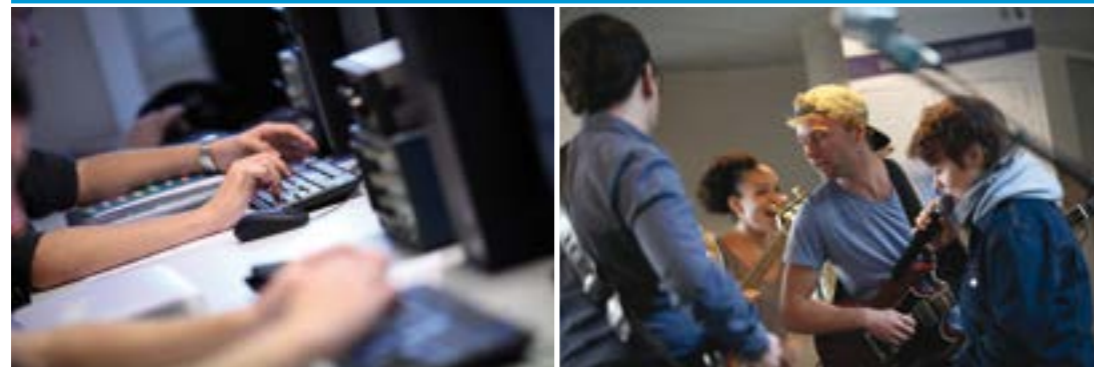
### GEII BAC – S – STI2D

Domaine universitaire  
9, rue de l'Arc-en-Ciel – BP 240  
74942 Annecy-le-Vieux Cedex  
Tél. 04 50 09 23 00 - [www.geii.univ-savoie.fr](http://www.geii.univ-savoie.fr)  
Responsable : Yves MARBOUTIN

# GMP

## GÉNIE MÉCANIQUE ET PRODUCTIQUE

Conception et fabrication assistées par ordinateur, calculs et numérisation  
Industrialisation, réalisation  
Mesure, métrologie, contrôle



## 1/ Contenu de la formation

La formation GMP est découpée en Unités d'Enseignement (UE)

- > **UE1** : Conception du produit (Conception Mécanique, Dimensionnement des Structures, Mécanique, Science des Matériaux)
- > **UE2** : Industrialisation et gestion des process (Production, Méthodes, Métrologie, Electricité, Electronique et Automatismes)
- > **UE3** : Enseignements transversaux et fondamentaux: Mathématiques, Statistiques, Informatique, Expression et Communication, Projet Personnel Professionnel, Langues étrangères, Méthodologie, Organisation et Pilotage Industriel
- > **UE4** : Activités de synthèse Stage en entreprise = 10 semaines (au semestre 4)

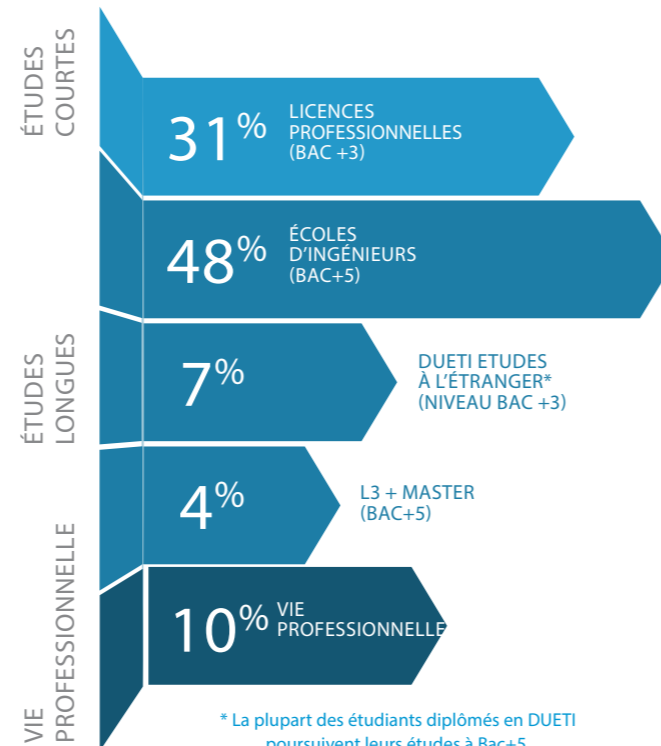
Le cursus est organisé en 4 semestres et comporte 1800h de cours et 300h de projet tutoré en autonomie.

## 2/ Poursuites d'études

- > Licences Professionnelles
- > Ecoles d'ingénieurs
- > Cycles universitaires classiques (parcours LMD)
- > Etudes à l'étranger (DUETI)
- > Poursuite en formation ingénieur dans une spécialité des 13 écoles du réseau Polytech (pour les étudiants ayant suivi le parcours PEIP)

## 3/ Exemples de débouchés professionnels

- > R&D (recherche et développement)
- > Bureaux d'études et d'outillage
- > Méthodes, industrialisation
- > Maintenance et supervision
- > Organisation et gestion de la production
- > Production
- > Assurance et contrôle de la qualité
- > Métrologie
- > Achat, vente et après-vente...



### GMP BAC – S – STI2D – Pro

Domaine universitaire  
9, rue de l'Arc-en-Ciel – BP 240  
74942 Annecy-le-Vieux Cedex  
Tél. 04 50 09 23 11 - www.geii.univ-savoie.fr  
Responsable : Philippe VALLEIX

# MPh

## MESURES PHYSIQUES

Capteurs  
Instrumentation et mesures  
Caractérisation et contrôle des matériaux  
Analyses physico-chimiques et environnementales



## 1/ Contenu de la formation

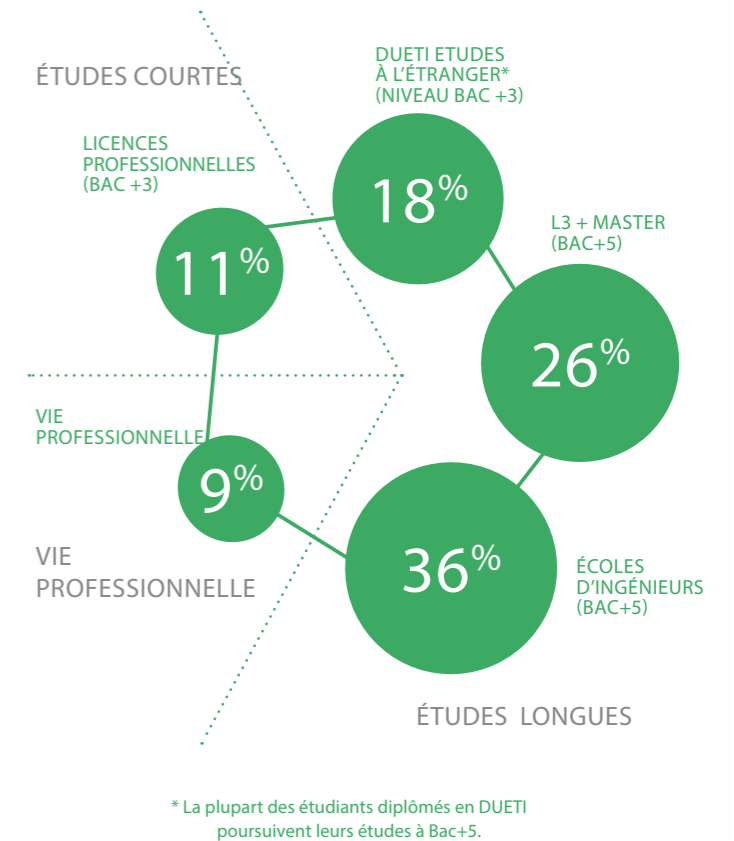
- > **Communiquer aujourd'hui** : Anglais, Expression, Connaissance de l'entreprise, LV2 en option
- > **Explorer le monde de la physique** : Mécanique, Thermique, Optique, Acoustique
- > **Observer le cœur de la matière** : Chimie, Matériaux, Spectroscopie
- > **Maîtriser les outils de la mesure** : Capteurs, Mathématique, Métrologie, Informatique, Électronique
- > **Parcours personnalisé**  
Spécialisation au choix :
  - Réseau, systèmes embarqués, puissance
  - Contrôle des produits industriels, chimie environnementale, matériaux
 Découverte ou approfondissement au choix :
  - Energies renouvelables
  - Audionumérique
  - Mathématiques pour l'ingénieur
  - Matériaux actifs et chimie environnementale

## 3/ Exemples de débouchés professionnels

- Après le DUT
- > Céline, technicienne supérieure, CERN - Genève
  - > Grégory, technico-commercial, Setaram - Lyon
  - > Mathieu, testeur de produits, Salomon - Annecy
  - > Claire, technicienne études laboratoire, SNR - Annecy
- Après Bac + 3
- > Florent, technicien métrologie Bayer Santé Familiale
  - > Nicolas, technicien imagerie médicale, CEA Leti
- Après Bac +5
- > Martine, ingénieur matériaux chez Framatone
  - > Steve, ingénieur Microsoft
  - > Frédéric, ingénieur optique chez Alcatel
  - > Benoît, ingénieur commercial chez Mobalpa
  - > Antoine, thèse CIFRE chez Renault et Université de Lyon 1

## 2/ Poursuites d'études

- > 90% des diplômés en MPh poursuivent leurs études après le DUT (école d'ingénieur, master, licence professionnelle...), dans des domaines très diversifiés, dont l'acoustique et les métiers du son, en formation initiale ou par apprentissage, à l'étranger ou non.



### MPh BAC – S – STI2D – DAEU

Domaine universitaire  
9, rue de l'Arc-en-Ciel – BP 240  
74942 Annecy-le-Vieux Cedex  
Tél. 04 50 09 23 80 - www.geii.univ-savoie.fr  
Responsable : Philippe GALEZ  
www.iut-acy.univ-smb.fr/departement\_mph/  
sections\_amenagees\_mph/presentation-et-temoignages/

# Comment déposer sa CANDIDATURE ?

Vous devez effectuer une double inscription :  
une pour l'IUT et une pour le Conservatoire.  
Procédez de la manière suivante :

## IUT

- 1 - Via le portail d'admission post bac du ministère  
[www.parcoursup.fr](http://www.parcoursup.fr)  
Du 22 janvier au 13 mars 18 h 00
- 2 - Via le site internet de l'IUT  
[www.iut-acy.univ-smb.fr](http://www.iut-acy.univ-smb.fr)

## CONSERVATOIRE

- 1 - Dossier à télécharger via le site internet  
du Conservatoire  
[www.crr.agglo-annecy.fr](http://www.crr.agglo-annecy.fr)  
dans la rubrique horaires aménagés / IUT
- 2 - Dossier à retirer à l'accueil du Conservatoire,  
10 rue J.Jacques Rousseau, Annecy  
à partir du 10 mars 2018

**DATE LIMITE DE RETOUR DES DOSSIERS**  
vendredi 30 mars 2018

- > Indications importantes : Si l'IUT est votre  
priorité, ainsi que la section Musique-Études,  
mentionnez le nom de la section en premier  
choix (cette indication sera prise en compte  
lors de l'étude de votre dossier)
- > Votre affectation dans une formation (IUT ou  
autre) sera fonction :
  - De votre rang de classement issu de votre  
dossier
  - De l'ordre de classement de vos vœux

## ATTENTION :

Les nombreux désistements dus aux candidatures  
multiples de chaque futur bachelier font que tous les  
candidats en liste d'attente peuvent être réellement  
intégrés dans la formation de leur choix.



## Spécificités

### Scolarité sur 3 ans

Horaires aménagés pour laisser du temps libre pour suivre des  
études de musique/danse/théâtre. Après-midi libérés pour  
l'activité artistique (sauf le lundi).

- Cours le matin : 5 heures de cours maximum par  
jour. Suivi pédagogique assurée par un directeur des  
études spécifiques.
- Profil des étudiants : les étudiants doivent être  
membres d'un conservatoire, d'une école de musique,  
d'une école de danse, etc... et titulaires d'un  
baccalauréat.
- Débouchés : les sections musique-études offrent les  
mêmes débouchés que les sections classiques :
  - Insertion dans le monde de l'entreprise, dans les  
laboratoires de recherche
  - Poursuites d'études (écoles d'ingénieur, écoles de  
commerce, Licences Professionnelles, Licences,  
Master), année spéciale à l'étranger (DUETI) grâce  
à des accords avec des universités étrangères  
(Allemagne, Irlande, Grande-Bretagne).



[www.iut-acy.univ-smb.fr](http://www.iut-acy.univ-smb.fr)

