

# Offre de formation POST-BAC





## Table des matières

<b>Les Nouveaux parcours</b> .....	3
Les licences pluridisciplinaires.....	4
La Licence Accès Santé (LAS).....	5
Le Cycle pluridisciplinaire aux Etudes Supérieures (CPES).....	6
Le Parcours Préparatoire au Professorat des Ecoles (PPPE).....	6
<b>Les Portails de Licence</b> .....	7
Droit et Science Politique.....	7
Economie-Gestion.....	7
Lettres, Langues, Arts et Communication (LLAC).....	8
Sciences de l’Homme et de la Société (SHS).....	8
Sciences de la Vie.....	8
Sciences et Technologies.....	9
Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives (STAPS).....	9
<b>Les BUT, le PeiP</b> .....	10
Les Bachelor Universitaire de Technologie (BUT).....	10
Le Parcours des Ecoles d’Ingénieurs Polytech (PeiP).....	10
<b>Nous contacter</b> .....	12

# Les Nouveaux Parcours

## Les licences pluridisciplinaires

Il s'agit de parcours rassemblant plusieurs disciplines et visant l'acquisition de compétences sur une thématique répondant aux enjeux actuels de la société. Ces formations se déroulent en 3 ans, sur un ou plusieurs campus et ont pour objectif de poursuivre des études ou de s'insérer professionnellement

### Dès la 1<sup>ère</sup> année de licence

- > Licence Sciences et Humanités - Parcours Environnement
- > Licence Sciences et Technologies

### Dès la 2<sup>e</sup> année de licence

- > Licence Humanités - Parcours Études Urbaines et Sociétés

### Dès la 3<sup>e</sup> année de licence

- > Licence Humanités - Parcours Humanités Numériques



# La licence Accès Santé (LAS)



L'accès en études de santé (médecine, maïeutique, odontologie, pharmacie ou masso-kinésithérapie) est possible en choisissant l'un des 8 parcours proposés. Ces parcours permettent d'accéder en un ou deux ans à l'une des cinq filières de santé.

COMMENT ACCÉDER  
AUX ÉTUDES DE SANTÉ



Les licences accès santé offrent plusieurs parcours de réussite dès la 1<sup>ère</sup> année. Il est important que les lycéens choisissent une LAS en fonction de ses centres d'intérêts afin d'avoir les meilleures chances de réussite et de permettre une poursuite d'études en cas d'échec à la sélection en santé.

	SEMESTRE 1	SEMESTRE 2	SEMESTRE 1	SEMESTRE 2	SEMESTRE 1	SEMESTRE 2	SEMESTRE 1	SEMESTRE 2	
UE	Compétences transversales	UE	Parcours disciplinaire	UE	Santé	UE	Santé	UE	Santé
UE	Compétences transversales	UE	Parcours disciplinaire	UE	Parcours disciplinaire	UE	Santé	UE	Santé spécifique

## Le Cycle pluridisciplinaire des Etudes Supérieures (CPES)



Il s'agit d'une formation qui se déroule en 3 ans après le bac et confère le grade de licence.

Chaque année se compose d'un tronc commun et de spécialisations :

- > En 1<sup>ère</sup> année, 2 parcours au choix : « Sciences et société » ou « Humanité, lettre et société » où les enseignements sont majoritairement dispensés par le lycée d'accueil (à l'Institut Stanislas Cannes ou au lycée Masséna) et en minorité par l'université.
- > En 2<sup>e</sup> année, 2 majeures parmi 4 : « Humanités et lettres », « Sciences », « Economie et sociologie », « Droit et sciences politiques » où les enseignements sont autant dispensés par le lycée que l'université.
- > En 3<sup>e</sup> année, la licence relative au choix final de parcours : « Humanités, lettres », « Sciences et technologies » ou « Économie et sociétés » où les enseignements sont majoritairement dispensés par l'université.

## Le Parcours Préparatoire au Professorat des Ecoles (PPPE)



Cette formation est destinée aux élèves ayant comme projet professionnel de devenir professeur des écoles. Le parcours PPPE débouche naturellement vers le Master MEEF mention premier degré pour les étudiants qui se destinent au métier de professeur des écoles.

Il en existe 2 à Université Côte d'Azur.

- > Parcours préparatoire au Professorat des Ecoles en lettres (en partenariat avec le lycée Estienne d'Orves)
- > Parcours préparatoire au Professorat des Ecoles en Sciences (en partenariat avec le lycée Parc Impérial)

# Les Portails de Licences

Les différentes mentions d'un même domaine sont réunies au sein d'un portail dans lequel sont partagés des enseignements pluridisciplinaires et transversaux offrant la possibilité aux étudiants de se spécialiser progressivement au cours des 3 années de formation.

La structuration des licences repose sur 7 portails à Université Côte d'Azur.

## Portail Droit et Science Politique



- > Licence de droit
- > Classe préparatoire aux grandes écoles - droit économie
- > Double licence droit - philosophie

## Portail Economie-Gestion



Eco-gestion



Programme  
ESDHEM  
avec Skema

- > Licence Economie-Gestion

Parcours ouverts dès la 3<sup>e</sup> année :

- International Economics & Management Studies
  - Economie et Management des Ressources Humaines
  - Economie et Management du Tourisme
  - Comptabilité Contrôle et Audit
  - Continuum licence enseignement secondaire degré
  - Double cursus CPGE ATS
- > Double licence Economie - Sociologie
  - > Programme ESDHEM en partenariat avec Skema Business School (pour les étudiants de Skema)

## Portail Lettres, Langues, Arts et Communication



- > Licence Lettres Modernes et Classiques
- > Licence Musicologie
- > Licence Arts du Spectacle
- > Licence Sciences de l'Information et de la Communication
- > Licence Langues, Littératures, Civilisations Étrangères et Régionales (LLCER) : anglais, espagnol, italien (Oc en option)
- > Licence Langues Étrangères Appliquées (LEA) :
  - Débutants : arabe, chinois, portugais, russe ;
  - Avec des bases : allemand, anglais, espagnol, italien.
- > Licence Sciences du Langage
- > Licence Philosophie

## Portail Sciences de l'Homme et de la Société



- > Licence Anthropologie/Ethnologie
- > Licence Géographie et aménagement
- > Licence Histoire
- > Licence Sociologie
- > Licence Psychologie
- > Double Licence Philosophie - Psychologie

## Portail Sciences de la Vie



- > Licence Sciences de la Vie  
Ouvert dès la 3<sup>e</sup> année
  - Biologie Moléculaire et Génétique (BMG)
  - Biochimie Physiologie Neurologie (BPN)
  - Biologie des Organismes et Ecosystèmes (BOE)
  - Biologie Informatique Mathématiques (BIM)
- > Double licence Bio géo - Sciences
- > Double licence Chimie - Sciences de la vie
- > Double licence Mathématiques - Sciences de la vie

## Portail Sciences et Technologies



Afin de mettre en place la spécialisation progressive pendant les 3 années de licence, un portail commun Sciences et Technologies est proposé pour les mentions de licence de Chimie, Electronique, Informatique, Mathématiques, Mathématiques et Informatique Appliquées aux Sciences Humaines et Sociales (MIASHS), Physique et Sciences de la Terre. Des Unités d'Enseignement (UE) de ces différentes mentions sont accessibles au niveau L1 et L2 pour découvrir et construire son cursus à la carte avant de faire son choix de spécialité en L3 vers l'une des mentions proposées du portail.

### > Portail Sciences et Technologies – UE à la carte

Ouvert dès la 3<sup>e</sup> année

- Licence Sciences de la Terre et de l'Univers
  - Licence Chimie
  - Licence Physique
  - Licence Mathématiques
  - Licence Électronique, énergie électrique, automatique
  - Licence Informatique
  - Mathématiques appliquées aux sciences sociales (MASS)
  - Mathématiques appliquées à la gestion des entreprises (MIAGE)
  - Sciences et technologies
- > Double licence Mathématiques - Informatique
- > Double licence Mathématiques - Physique
- > Double licence Sciences de la terre – Physique

## Portail Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives



### > Licence STAPS

Ouvert dès la 2<sup>e</sup> année :

- Mention Activité Physique Adaptée et Santé (APAS)
- Mention Education et Motricité (EM)
- Mention Entraînement Sportif (ES)
- Mention Management du Sport (MS)

# Les BUT, le PeiP

## Le Bachelor Universitaire de Technologie (BUT)



Depuis septembre 2021 les Instituts Universitaires de Technologie (IUT) proposent un nouveau diplôme : le Bachelor Universitaire de Technologie (BUT). Au-delà d'une meilleure intégration du schéma LMD (Licence-Master – Doctorat), ce nouveau diplôme repose sur l'approche par compétences. Ce diplôme se prépare désormais en 3 ans et permet de s'insérer professionnellement soit de poursuivre ces études.

- > Carrières sociales – Education spécialisée (Menton)
- > Carrières sociales – Animation sociale et socioculturelle (Menton)
- > Information communication (2 options : Journalisme et communication des organisations) (Sophia et Cannes)
- > Sciences des données (Sophia)
- > Gestion des Entreprises et des Administrations (Nice)
- > Techniques de commercialisation (Nice et Cannes)
- > Informatique (Nice et Sophia)
- > Génie électrique et informatique industrielle (Nice)
- > Qualité, logistique industrielle et organisation (Sophia)
- > Réseaux et télécoms (Sophia)

## Le Parcours des Ecoles d'Ingénieurs Polytech (PeiP)



L'admission à Polytech peut se faire de différentes manières.

- > A la fin de la Terminale, avec le concours GEIPI pour intégrer le cursus préparatoire PeiP (Parcours des écoles d'ingénieurs Polytech) qui se fait en 2 ans. Puis intégrer le cycle ingénieur pendant 3 ans.
- > A la fin de vos 2 ans de CPGE, avec le concours Polytech CPGE pour intégrer le cycle ingénieur.
- > Après un Bac +2, il est aussi possible d'intégrer Polytech sous certaines conditions, consultables sur le site [admissions.polytech-reseau.org](http://admissions.polytech-reseau.org)  
Polytech Nice Sophia ne propose le concours que pour le bac général. Pour le bac techno il faut se renseigner dans d'autres écoles du réseau Polytech.

## Nous contacter :

**Jade Janninelle**

*Chargée de Relations Lycées*

06 10 70 47 91

[jade.janninelle@univ-cotedazur.fr](mailto:jade.janninelle@univ-cotedazur.fr)

[relations-lycees@univ-cotedazur.fr](mailto:relations-lycees@univ-cotedazur.fr)



UNIVERSITÉ  
**CÔTE D'AZUR**

Service d'information, d'orientation  
et d'insertion professionnelle



**link**



[univ-cotedazur.fr](http://univ-cotedazur.fr)