

## Construire son parcours de Licence

Depuis la rentrée 2018, l'université de Tours propose aux étudiants de **construire leur parcours de Licence grâce à une offre modulaire** :

- 2 modules de la discipline principale d'inscription
- 1 module parmi d'autres disciplines
- 1 module de compétences transversales à choisir parmi : des cours de réflexion citoyenne, des activités sportives et culturelles, des missions d'engagement bénévole...

## Étudier et réaliser un stage à l'étranger

Grâce à des conventions avec de nombreux établissements européens et internationaux, l'université de Tours met en place des échanges qui permettent aux étudiants d'améliorer leur niveau linguistique et de découvrir une nouvelle culture. Ils pourront également développer des capacités appréciées par leurs futurs employeurs, telles que le sens de l'initiative, l'autonomie et une grande capacité d'adaptation.

- **ERASMUS +** : près de 196 partenaires en Europe
- **Hors Europe** : conventions avec l'Amérique du Nord, l'Amérique Latine, l'Australie et l'Asie.

## Élaborer son projet professionnel

Le **MOBIL** (Module d'Orientation, de Bilan et d'Insertion en Licence) a pour objectif d'aider les étudiants à élaborer leur projet professionnel, à réfléchir à leur orientation et à avoir une meilleure connaissance des poursuites d'étude après la Licence. Les étudiants peuvent notamment participer à des ateliers, des visites d'entreprises, des conférences, des rencontres avec des professionnels, réaliser des stages...

## Préparer des certifications

Durant leur cursus universitaire, les étudiants ont la possibilité de préparer des certifications supplémentaires qui peuvent valoriser leur CV sur le marché de l'emploi :

- **le CLES** : Certificat de Compétences en Langues pour l'Enseignement Supérieur (en anglais)
- **le PIX** : Certification des compétences numériques (anciennement C2i)

# LICENCES PROFESSIONNELLES

## SCIENCES ET TECHNOLOGIES

### Analyse qualité et contrôle des matériaux produits

Ingénierie et intégrité des matériaux • (IUT de Blois)

### Autisme - sous réserve d'ouverture (UFR de Médecine)

### Bio industries et biotechnologies

Contrôle et analyse des biomédicaments et biocosmétiques  
uniquement en apprentissage (UFR Sciences Pharmaceutiques)

### Biologie analytique et expérimentale

Santé humaine et animale • (IUT de Tours)

### Génie des procédés pour l'environnement

Déchets et économie circulaire • (IUT de Tours)

### Industries agroalimentaires : gestion production et valorisation

Méthodes et techniques en analyse sensorielle • (UFR Sciences et Techniques)

### Industries pharmaceutiques, cosmétologiques et de santé : gestion, production et valorisation

Formulation et contrôle qualité des cosmétiques  
uniquement en apprentissage (UFR Sciences Pharmaceutiques)

### Maîtrise de l'énergie, électricité, développement durable

Énergie renouvelable et gestion de l'énergie électrique • (IUT de Tours)

### Métiers de l'électronique : fabrication de cartes et sous-ensembles électroniques

Conception, étude et réalisation en électronique numérique et analogique • (IUT de Tours)

### Métiers de l'industrie : gestion de la production industrielle

Amélioration de la production industrielle • (IUT de Blois)

### Métiers de l'informatique : administration et sécurité des systèmes et des réseaux

Qualité - sécurité des systèmes d'information • (IUT de Blois)

### Métiers des ressources naturelles de la forêt

Forêts, gestion et préservation de la ressource en eau  
(UFR Sciences et Techniques)

### Métiers du numérique : conception, rédaction et réalisation web

UX2i (User Experience Integration Interface) • (IUT de Blois)

• possibilité de suivre la formation en apprentissage

### Optique professionnelle

Métiers de la vision : réfraction, contactologie, basse-vision •  
(IUT de Blois)

### Productions animales

Développement et valorisation des produits de l'élevage  
(UFR Sciences et Techniques)

### Systèmes automatisés réseaux et informatique industrielle • (IUT de Tours)

## PACES (Première Année Commune des Études de Santé)

Cette première année avec un tronc commun et des options prépare aux concours pour accéder aux filières suivantes :

**Chiffres 2018-2019** (sous réserve de modification du Numérus Clausus)

**Médecine** : 255 places (dont 15% réservées à l'Alter-PACES)

**Pharmacie** : 108 places (dont 15% réservées à l'Alter-PACES)

**Maïeutique (Sage-femme)** : 30 places (dont 20% réservées à l'Alter-PACES)

**Odontologie (dans une autre université)** : 27 places

**Masso-kinésithérapie (IRFMK d'Orléans)** : 63 places

**Technicien de laboratoire médical (ITLM Tours)** : 16 places

**Psychomotricien (IFP d'Orléans)** : 8 places

**Ergothérapeute (IFRSS Tours)** : 5 places

**2<sup>ème</sup> année de prépa Polytech Tours** : 24 places

### Certificats de capacité

#### Orthophoniste

- Concours d'entrée : 50 places

#### Orthoptiste

- Examen probatoire d'entrée : 15 places

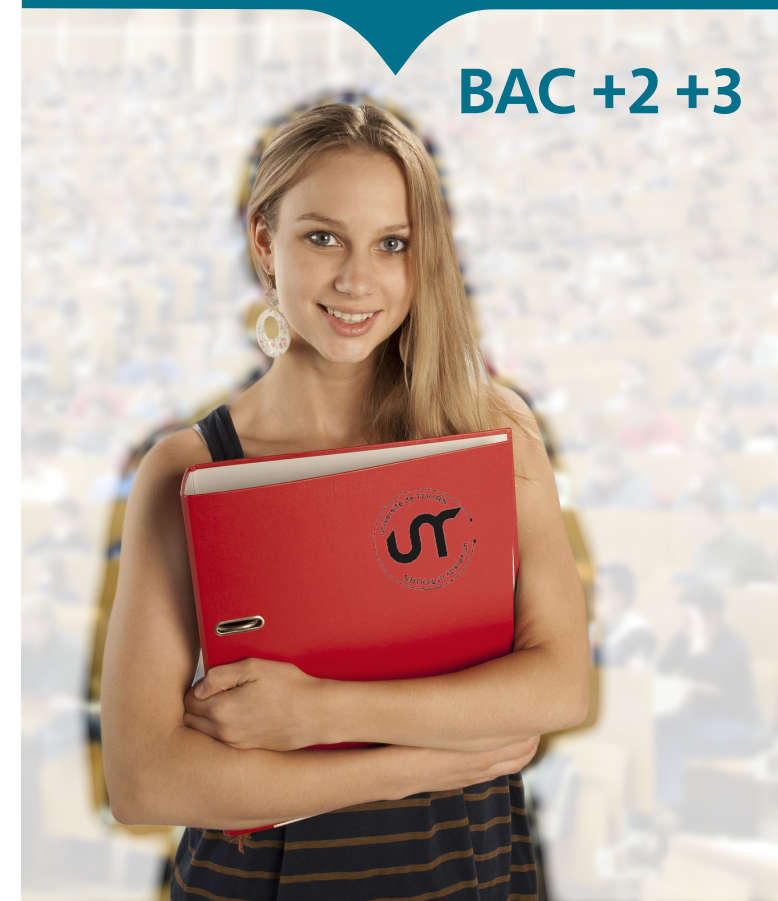
**Alter PACES : Une alternative à l'accès aux études de santé**



Des places en 2<sup>ème</sup> année des études de Médecine sont réservées aux étudiants de L2 ou L3 : Sciences de la Vie, Informatique, Physique, Chimie, Mathématiques. Ils devront être classés parmi les 20% des meilleurs résultats de leur promotion, avoir validé 4 Unités d'Enseignements complémentaires et passer un entretien devant un jury.

## FORMATIONS Rentrée 2019

# BAC +2 +3



## Diplômes Universitaires de Technologie Licences - Licences professionnelles Études de santé

# LICENCES

## ARTS, LETTRES, LANGUES

### Langues Étrangères Appliquées (LEA)

Anglais / Allemand  
Anglais / Chinois  
Anglais / Espagnol  
Anglais / Italien

### Droit-Langues

Anglais / Allemand  
Anglais / Espagnol  
Anglais / Italien

### Langues, Littératures et Civilisations Étrangères et Régionales

Anglais  
Espagnol  
Anglais / Espagnol  
Français Langue Étrangère (FLE) (en L3)

### Lettres

### Sciences du langage

## SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

### Histoire de l'Art

### Géographie et Aménagement

### Histoire

Histoire (en L3) Possibilité de cursus intégré avec l'université de Bochum  
Archéologie (en L3)

### Musicologie

Musicien-Interprète Avec le Conservatoire à Rayonnement Régional - CRR  
Musique et Musicologie Possibilité de cursus intégré avec l'université d'Essen  
Jazz et musiques actuelles  
DNSPM (Diplôme National Supérieur Professionnel de Musicien) Co accréditation avec Poitiers et le CESMD

### Philosophie

### Psychologie

### Sociologie

### Double Licence Histoire / Sociologie

## DROIT, ÉCONOMIE, GESTION

### Droit

Droit privé (en L3)  
Droit public (en L3)  
Droit Français et Droit Allemand - Cursus intégré avec l'université de Bochum - Admission sur dossier  
Droit et Sciences Politiques (en L3)

### Droit-Langues

Anglais / Allemand  
Anglais / Espagnol  
Anglais / Italien

### Économie

Économie de l'entreprise (en L3)  
Économie internationale (en L3)

### Gestion

Sciences de gestion  
Management international  
Expérience en entreprise  
Gestion et santé (en L3)

## SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

### Chimie

### Informatique

### Mathématiques

### Physique

### Sciences de la Terre et Environnement

### Sciences de la Vie

International (en L2)  
Biologie santé (en L3)  
Biodiversité écologie évolution (en L3)

### Partenariat entre l'université de Tours et les Classes Préparatoires aux Grandes Écoles (CPGE)

Ce partenariat permet aux étudiants de CPGE un double cursus en s'inscrivant dans une ou plusieurs Licences.

# DUT (Diplôme Universitaire de Technologie)

## IUT DE TOURS

### Carrières sociales

Animation sociale et socioculturelle

### Gestion des entreprises et des administrations

Gestion et management des organisations  
Gestion comptable et financière  
Gestion des Ressources Humaines •

### Génie biologique

Analyses biologiques et biochimiques  
Diététique  
Génie de l'environnement

### Génie électrique et informatique industrielle •

### Information et communication

Communication des organisations  
Information numérique dans les organisations

### Techniques de commercialisation •

### Techniques de commercialisation, orientation agro-alimentaire

## IUT DE BLOIS

### Mesures physiques

### Métiers du multimédia et de l'Internet

### Réseaux et télécommunications

### Sciences et génie des matériaux

• possibilité de suivre la formation en apprentissage

### Parcours des écoles d'ingénieurs Polytech (PeiP)

Ce parcours s'inscrit durant les 2 premières années de Licence ou de DUT. Les étudiants sélectionnés sur concours à la fin de la terminale sont assurés d'avoir une place en cycle ingénieur dans le réseau Polytech, en cas de réussite.

# LICENCES PROFESSIONNELLES

## SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

### Gestion et accompagnement de projets pédagogiques

Médiation scientifique et éducation à l'environnement (IUT de Tours)

### Intervention sociale : accompagnement de publics spécifiques

Techniques d'intervention et d'animation psychosociale auprès des publics vulnérables • (IUT de Tours)

### Métiers de la communication : chargé de communication

Communication institutionnelle dans les organisations • (IUT de Tours)

### Métiers de l'information : veille et gestion des ressources documentaires

Data et information (IUT de Tours)

## DROIT, ÉCONOMIE, GESTION

### Assurance, banque, finance : chargé de clientèle

(UFR Droit, Économie et Sciences Sociales) - uniquement en apprentissage

### Commercialisation des produits alimentaires

Commercialisation des vins • (IUT de Tours)

### E-Commerce et marketing numérique

Marketing et Technologies de l'information et de la communication • (IUT de Tours)

### Métiers de la GRH : formation, compétences et emploi

Développement des compétences et formation professionnelle • (IUT de Tours)

### Métiers de la gestion et de la comptabilité : Contrôle de gestion (IUT de Tours)

### Organisation et gestion des établissements hôteliers et de restauration

Management des unités de restauration à thème (IUT de Tours) uniquement en apprentissage

### Technico-commercial • (IUT de Tours)

• possibilité de suivre la formation en apprentissage