

LES + DE L'UNIVERSITÉ

Construire son parcours de Licence

L'université de Tours propose aux étudiants de construire leur parcours de licence grâce à une offre modulaire :

- **86%** des étudiants apprécient l'organisation de la formation en modules
- **80%** des étudiants sont satisfaits de la complémentarité des enseignements
- **90%** des étudiants sont satisfaits des outils numériques utilisés en formation

Source : évaluation des formations de licence (L3), campagne 2022-2023

Escal

Escal est une application en ligne favorisant la rencontre entre l'étudiant et ses accompagnants. Elle vous permet de suivre les événements de l'université, de consulter vos notes et votre contrat, de faire le point sur votre parcours d'études et votre orientation, et d'accéder à un espace dédié à votre accompagnement.

Les clés de la réussite

À l'université, tout au long de l'année, les étudiants peuvent participer à des ateliers pour se préparer aux examens, lutter contre la procrastination, gagner en confiance en soi ou encore savoir prendre des notes. Ces ateliers se déroulent en dehors des cours et sont d'une durée moyenne d'1h15.

MOBIL

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 (participation à des ateliers, visites d'entreprises, conférences, rencontres avec des professionnels, réaliser des stages...).

Les Centres de Ressources en Langue (CRL)

Les CRL vous permettent d'évaluer votre niveau de langue conformément au cadre de référence pour les langues, de développer vos compétences, de préparer une certification (CLES, TOEIC,...), ou encore d'organiser une mobilité internationale.

Scannez pour découvrir les sites :



Bibliothèques Universitaires

Découvrez les 6 bibliothèques universitaires (Bib'éphémère Tanneurs, BU 2 Lions, BU Grandmont, BU Médecine, BU Blois, BU IUT) et les nombreuses bibliothèques associées du territoire. Vous pourrez accéder à des millions de documents sur place ou par le biais de la bibliothèque numérique accessible partout, 24H/24, 7J/7.



univ-tours.fr

©Université de Tours - Octobre 2023

CALENDRIER PARCOURSUP

parcoursup	
Déc.	20 décembre : ouverture de Parcoursup.gouv.fr pour consulter l'offre de formation
Janv	17 janvier : début des inscriptions et de la formulation des vœux
Mars	14 mars : date limite pour formuler ses vœux
Avril	3 avril : date limite pour compléter son dossier et confirmer ses vœux
Mai	30 mai : début de la phase d'admission principale (réponses des formations)
Juin	11 juin : lancement de la phase complémentaire (possibilité de formuler de nouveaux vœux) Du 11 au 26 juin : épreuves du Baccalauréat dans les lycées 16 au 23 juin : pendant les épreuves écrites, les délais de réponse aux propositions d'admission sont suspendus pour permettre aux lycéens de se concentrer sur leurs épreuves
Juill.	8 juillet : résultat du Baccalauréat 11 juillet : fin de la session 2024 12 juillet : fin de la phase d'admission principale

Pour toute question concernant Parcoursup et l'offre de formation

Maison de l'Orientation et de l'Insertion Professionnelle (M.O.I.P.) de l'université de Tours

moip@univ-tours.fr
02 47 36 81 70

ÉTUDES DE SANTÉ

Pour l'entrée en **Médecine, Maïeutique, Odontologie, Pharmacie et Kinésithérapie**, deux voies d'accès sont possibles dès la première année d'entrée à l'université :

L.AS - Licence option Accès Santé :

une majorité de cours d'une discipline de licence générale et une « mineure » de santé.

L.AS proposées à l'université de Tours :

- L.AS Chimie
- L.AS Économie
- L.AS Mathématiques
- L.AS Sciences de la vie

PASS - Parcours d'Accès Spécifique Santé :

une majorité de cours de santé et une option « mineure » d'une autre mention de licence générale.

Options de PASS proposées :

- PASS - option Chimie
- PASS - option Droit
- PASS - option Économie
- PASS - option Mathématiques
- PASS - option Physique
- PASS - option Sciences de la vie
- PASS - option STAPS

INSCRIPTIONS EN DEUXIÈME ANNÉE :

Médecine : Tours ou Orléans

Maïeutique : Tours

Odontologie : Tours, Nantes ou Clermont-Ferrand

Pharmacie : Tours

Kinésithérapie : Orléans

Autres diplômes :

- Capacité d'orthophoniste
- Capacité d'orthoptiste

Toutes les infos sur le site
aces-sante.univ-tours.fr

FORMATIONS

Rentrée 2024

BAC > BAC +3

Licence - Licence professionnelle
Bachelor Universitaire de Technologie
Études de santé
Capacité



LICENCE

ART, LETTRES ET LANGUES

Langues Étrangères Appliquées (LEA)

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

Double licence Droit / Langues Parcours droit privé ou droit public

Anglais / Allemand
Anglais / Espagnol
Anglais / Italien

Langues, Littératures et Civilisations Étrangères et Régionales (LLCER)

Anglais
Espagnol

Double licence Anglais / Espagnol

Double licence Anglais / Allemand

Double licence Anglais / Italien

Lettres

Sciences du langage

SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

Géographie et Aménagement

Histoire

Histoire (en L3)
Archéologie (en L3)
Parcours franco allemand Bochum

Double licence Histoire / Sociologie

Histoire de l'art

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

Partenariat entre l'Université de Tours et les Classes Préparatoires aux Grandes Écoles (CPGE) : possibilité de double cursus en s'inscrivant dans une ou deux licences

LICENCE

DROIT, ÉCONOMIE, GESTION

Droit

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

Double licence Droit / Langues Parcours droit privé ou droit public

Anglais / Allemand
Anglais / Espagnol
Anglais / Italien

Double Licence Droit / Science Politique

Économie (et L.AS Économie)

Économie d'entreprise (en L3)
Économie et finance (en L3)

Gestion

Expérience en entreprise (en L2)•
International management
Sciences de gestion

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Cursus master en ingénierie (CMI)

Technologies quantiques (cursus en 5 ans - sélectif)

Cycle pluridisciplinaire d'Études Supérieures (CPES)

Sciences de la transition écologique et sociétale

Chimie (et L.AS Chimie)

Double licence Physique / Chimie

Informatique

Sciences informatiques (Blois)
Systèmes-logiciels-sécurité (Tours)

Mathématiques (et L.AS Mathématiques)

Physique

Sciences de la Terre et de l'Environnement

Sciences de la Vie (et L.AS Sciences de la Vie)

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

• en apprentissage

BUT*

IUT DE TOURS

Carrières sociales

Animation sociale et socio-culturelle

Gestion des entreprises et des administrations**

Contrôle de gestion et pilotage de la performance (•en L3)
Gestion comptable, fiscale et financière (•en L3)
Gestion et pilotage des ressources humaines (•en L2)
Gestion, entrepreneuriat et management d'activités (•en L3)

Génie biologique

Biologie médicale et biotechnologie
Diététique et nutrition (•en L2)
Sciences de l'environnement et écotechnologies (•en L3)

Génie électrique et informatique industrielle** (•en L2)

Automatisme et informatique industrielle
Électricité et maîtrise de l'énergie
Électronique et systèmes embarqués

Information et communication (•en L3)

Communication des organisations
Information numérique dans les organisations

Techniques de commercialisation**

Business développement et management de la relation client (•en L2)
Marketing digital, e-business et entrepreneuriat (•en L3)
Marketing et management du point de vente (•en L2)
Stratégie de marque et événementiel

IUT DE BLOIS

Mesures physiques**

Matériaux et contrôles physico-chimiques (•en L3)
Techniques d'instrumentation (•en L2)

Métiers du multimédia et de l'internet** (•en L2)

Développement web et dispositifs interactifs
Stratégie de communication numérique et design d'expérience

Réseaux et télécommunications** (•en L2)

Cybersécurité
Internet des objets et mobilité

Science et génie des matériaux** (•en L3)

Métiers de la caractérisation et de l'expertise des matériaux et des produits
Métiers de l'ingénierie des matériaux et des produits

*Bachelor Universitaire de Technologie

** première année commune sur les parcours

• en apprentissage

LICENCE PROFESSIONNELLE

SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

Gestion et accompagnement de projets pédagogiques •

Médiation scientifique et éducation à l'environnement

DROIT, ÉCONOMIE, GESTION

Activités juridique : assistant juridique parcours droit du numérique (Blois)

Activité juridique : mandataire judiciaire à la protection des majeurs (Blois)

Assurance, banque, finance : chargé de clientèle uniquement en apprentissage

Commercialisation des produits alimentaires • Commercialisation des vins

SCIENCES ET TECHNOLOGIES

Bio industries et biotechnologies •

Contrôle qualité en biotechnologies

Industries agroalimentaires : gestion production et valorisation •

Analyse sensorielle et qualité

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

Éco-conception de matières naturelles cosmétiques
Formulation et contrôle qualité des cosmétiques

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

Amélioration continue de la production industrielle (Blois)

Métiers de la santé : technologies •

Data-manager clinique
DEUST - Diplôme d'Études Universitaires Scientifiques et
Techniques :
Préparateur /Technicien en pharmacie

Optique professionnelle •

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

Productions animales •

Durabilité et valorisation des produits de l'élevage

• en apprentissage