

Sciences Humaines et Sociales

- Communication institutionnelle dans les organisations*
- Conception et réalisation de produits et services multimédia
- Développement des compétences et formation professionnelle *
- Journalisme *
- Management de l'information
- Médiation scientifique et éducation à l'environnement
- Techniques d'intervention et d'animation psychosociale auprès des publics vulnérables

Droit, Économie, Gestion et Commerce

- Commercialisation des vins *
- Conseiller gestionnaire de clientèle sur le marché des particuliers (*uniquement en apprentissage*)
- Management d'une unité de restauration à thème (*uniquement en apprentissage*)
- Marketing et nouvelles technologies de l'information et de la communication *
- Métiers de la comptabilité : Contrôle de gestion
- Métiers de la comptabilité : Fiscalité (*formation continue*)
- Technico-commerciale *

Sciences et Technologies

- Amélioration continue de la production industrielle *
- Biologie analytique et expérimentale *
- Conception et réalisation de produits et services multimédia *
- Contrôle et développement des matériaux *
- Cosmétologie industrielle*
- Développement et valorisation des produits de l'élevage
- Electronique analogique et micro-électronique *
- Énergie renouvelable et gestion de l'énergie électrique *
- Forêts, gestion et préservation de la ressource en eau
- Gestion de l'environnement : métiers des déchets *
- Méthodes et techniques en analyse sensorielle*
- Optométrie et basse vision *
- Qualité, sécurité des systèmes d'information *
- Systèmes automatisés et réseaux industriels *

* possibilité de suivre la formation en apprentissage

Première année commune des études de santé (PACES)

Cette première année avec un tronc commun et des options prépare aux concours pour accéder aux filières suivantes (nombres de places en 2015-16) :

- Ergothérapeute (IFRSS Tours) : 5 places
- Maïeutique (Sage-femme) : 27 places (30 places dont 3 pour expérimentation)
- Manipulateur radio (IFMEM Tours) : 10 places
- Masso-kinésithérapie (IRFMK d'Orléans) : 63 places
- Médecine : 229 places (255 places dont 26 pour expérimentation)
- Odontologie (dans une autre université) : 29 places
- Pharmacie : 97 places (108 places dont 11 pour expérimentation)
- Psychomotricien (IFP d'Orléans) : 8 places
- Technicien de laboratoire médical (ITLM Tours) : 16 places
- 2^{ème} année de prépa Polytech Tours : 24 places

Certificats de capacité

- Orthophoniste
 - Concours d'entrée : 48 places environ
- Orthoptiste
 - Examen probatoire d'entrée : 15 places environ

Pré-inscription

ADMISSION POST BAC



Pré-inscription sur www.admission-postbac.fr

Dates à retenir :

- Saisie et validation des vœux : du 20 janvier au 20 mars
- Consultation des avis d'orientation sollicités : mi mai
- Classement des vœux : avant fin mai

Inscription administrative

L'inscription administrative à l'université François-Rabelais de Tours se déroule uniquement au mois de juillet. Plus d'informations sur : www.univ-tours.fr



Arts, Lettres, Langues*

*des parcours additionnels sont proposés pour certaines licences.

- **Langues Etrangères Appliquées (LEA)**, au choix :
Anglais - Allemand
Anglais - Espagnol
Anglais - Italien
Anglais - Français Langue Etrangère (en L3)
- **Langues, Littératures et Civilisations Etrangères et Régionales**, au choix :
Allemand
Anglais
Espagnol
- **Lettres - Langues**, au choix : (en plus des cours en anglais)
Droit-Langues Allemand
Droit-Langues Anglais
Droit-Langues Espagnol
Droit-Langues Italien
- **Lettres**
- **Sciences du langage**

Sciences Humaines et Sociales

- **Arts**
Histoire de l'art
- **Géographie et Aménagement**
- **Histoire**, au choix (en L3) :
Histoire (Possibilité de cursus intégré avec l'université de Bochum)
Archéologie
- **Musicologie**, au choix :
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
- **Philosophie**
- **Psychologie**
- **Sociologie**

Partenariat avec les Classes Préparatoires aux Grandes Écoles

Un partenariat entre l'université et les CPGE permet aux étudiants de CPGE un double cursus en s'inscrivant dans une Licence.

Droit, Économie, Gestion

- **Administration économique et sociale (AES)**, au choix (en L3) :
Administration et gestion territoriales
Administration et gestion des entreprises
Administration et gestion sanitaire et sociale
- **Droit**, au choix :
Droit privé (en L3)
Droit public (en L3)
Droit Français et Droit Allemand
(cursus intégré des universités de Tours et de Bochum - Admission sur dossier)
Droit-Langues Allemand
Droit-Langues Anglais
Droit-Langues Espagnol
Droit-Langues Italien
(des cours en anglais sont dispensés dans ces 4 choix)
- **Economie**
- **Gestion** (en L3)

Sciences, Technologies, Santé

- **Informatique**
- **Mathématiques**
- **Physique, Chimie**, au choix (en L3) :
Physique
Chimie
Physique/Chimie
- **Sciences de la Terre**
- **Sciences de la Vie**

Passerelle vers 2^{ème} année des études de santé

Des places sont réservées aux étudiants de L2 ou L3 Sciences de la Vie (pour la médecine, la maïeutique et la pharmacie) ou Physique-Chimie, parcours Chimie (pour la pharmacie). Ils devront être classés parmi les 20% des meilleures notes de leur promotion et avoir validé des Unités d'Enseignement complémentaires.

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
Journalisme
- **Techniques de commercialisation***
- **Techniques de commercialisation**, orientation agro-alimentaire

* possibilité de suivre la formation en apprentissage

IUT de BLOIS

- **Mesures physiques**
- **Métiers du multimédia et de l'Internet**
- **Réseaux et télécommunications**
- **Science et génie des matériaux**

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.

- **Pour les bacheliers S** : Licences Mathématiques, Physique ou Sciences de la Vie.
- **Pour les bacheliers ST2I** : DUT Génie Electrique et Informatique Industrielle, Mesures Physiques ou Science et Génie des Matériaux.