

### À nous retourner impérativement accompagnée de votre paiement :

- ▶ Courrier : Université de Toulon - Agence Comptable - CS 60584 - 83041 TOULON cedex 9
- ▶ ou email : [agence-comptable@univ-tln.fr](mailto:agence-comptable@univ-tln.fr) - copie : [ta@univ-tln.fr](mailto:ta@univ-tln.fr)

### Choix du mode de paiement :

- Virement bancaire** en envoyant votre promesse de versement directement à l'agent comptable de l'Université de Toulon qui vous communiquera en retour, les coordonnées bancaires. [agence-comptable@univ-tln.fr](mailto:agence-comptable@univ-tln.fr)
- Chèque** établi à l'ordre de l'Agent Comptable de l'UTLN à l'adresse :  
**Université de Toulon – Agence Comptable - CS 60584 - 83041 TOULON cedex 9**
- Paiement en ligne** : [via notre plateforme de paiement en ligne](#) 

### Votre entreprise ▶

Raison sociale : N° SIRET :

Adresse :

CP : Ville :

### Coordonnées de la personne en charge de la taxe d'apprentissage dans votre établissement ▶

Prénom : Nom :

Fonction :

Téléphone : Email :

### BARÈME - HORS QUOTA – FORMATIONS INITIALES

Je souhaite verser la taxe d'apprentissage au profit de :

	N° UAI	Montant
Université de Toulon	0830766G	▶
<b>Vous avez la possibilité de flécher votre versement vers une ou plusieurs composantes de l'Université de Toulon :</b>		
Droit	0830872X	▶
Ingémédia - Sciences de l'Information et de la Communication	0831612B	▶
Lettres, Langues et Sciences Humaines	0831439W	▶
Sciences Economiques et de Gestion	0831356Y	▶
Sciences et Techniques	0830873Y	▶
STAPS - Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives	0831550J	▶
IAE - Institut d'Administration des Entreprises	0831611A	▶
IUT - Institut Universitaire de Technologie	0830165D	▶
SeaTech - École d'ingénieurs	0831443T	▶

Merci de préciser l'intitulé du ou des diplôme(s) :

▶

# Flécher votre versement vers le diplôme de votre choix :

## DROIT

- ◎ **LICENCE**
  - ▶ **Droit**
    - Justice, procès et procédures
    - Droit public
    - Droit social
    - Droit des affaires
- ◎ **LICENCES PROFESSIONNELLES**
  - ▶ **Activités juridiques :** Métiers du droit de l'immobilier
  - ▶ **Activités juridiques :** Métiers du droit social
    - Droit et gestion de la paie
- ◎ **MASTERS**
  - ▶ **Justice, procès et procédures**
    - Contentieux judiciaire
    - Contentieux administratif
    - Pratique des droits fondamentaux
    - Pratique du droit des étrangers
  - ▶ **Droit public**
    - Sécurité et défense
    - Administration, territoires et environnement
  - ▶ **Droit notarial**
  - ▶ **Droit social**
    - Ressources humaines
    - Droit et gestion du secteur sanitaire et social
  - ▶ **Droit des affaires**
    - Contrats et entreprise
    - Droit de la banque
  - ▶ **Droit et gestion du patrimoine**

## Ingémédia - Infocom

- ◎ **LICENCE**
  - ▶ **Information-communication**
    - Information, communication, création numérique
- ◎ **LICENCE PROFESSIONNELLE**
  - ▶ **Techniques du son et de l'image**
    - Nouvelles technologies du son
    - Images et esthétiques numériques
    - Intermédia
- ◎ **MASTERS**
  - ▶ **Information, communication**
    - Data Analytics et Stratégie de l'Information
    - Communication digitale et éditoriale
    - Communication, innovation et management de projets numériques
  - ▶ **Création numérique**
    - Design d'Expérience (U/X) et Design d'Interface (U/I)
    - Art, culture et numérique : création de contenus

## Lettres, Langues et Sciences Humaines

- ◎ **LICENCES**
  - ▶ **Langues étrangères appliquées**
    - Anglais / Allemand
    - Anglais / Espagnol
    - Anglais / Italien
  - ▶ **Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales**
    - Anglais
    - Espagnol
  - ▶ **Lettres**
    - Enseignement
    - Culture et société
- ◎ **LICENCES PROFESSIONNELLES**
  - ▶ **Gestion de projets et structures artistiques et culturels**
  - ▶ **Métiers du tourisme et des loisirs**
    - Géopolitique tourisme innovations durables
  - ▶ **Intervention sociale : accompagnement de publics spécifiques**
    - Écrivain public - conseil en écriture
- ◎ **MASTERS**
  - ▶ **Civilisations, cultures et sociétés**
    - Études politiques internationales : monde anglophone
    - Études politiques internationales : monde euro-méditerranéen

## Lettres, Langues et Sciences Humaines (suite)

- ◎ **MASTERS**
  - ▶ **Langues et sociétés**
    - Traitement de l'information, linguistique, traduction
    - Discours, politique, médias
  - ▶ **Lettres et humanités**
    - Littérature, culture, patrimoine
  - ▶ **Tourisme**
    - Management du tourisme durable
  - ▶ **Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation second degré**
    - Anglais (ESPE)
    - Espagnol (ESPE)
    - Lettres (ESPE)

## Sciences Économiques et de Gestion

- ◎ **LICENCE**
  - ▶ **Économie et gestion**
    - Économie et finance
    - Économie internationale et territoriale
    - Management général
    - Comptabilité contrôle audit
- ◎ **MASTERS**
  - ▶ **Économie du développement**
    - Commerce international équitable et développement
    - Économie de la mer et aménagement du littoral
    - Économie et gouvernance des risques

## Sciences et Techniques

- ◎ **LICENCES**
  - ▶ **Sciences pour l'ingénieur**
    - Spécialisation renforcée
    - Spécialisation adaptée
  - ▶ **Mathématiques**
    - Mathématiques
    - Préparation MEEF
    - Spécialisation renforcée
  - ▶ **Physique, chimie**
    - Physique
    - Physique-chimie
    - Chimie
    - Spécialisation renforcée
  - ▶ **Sciences de la vie**
    - Biochimie et génie biologique
    - Biologie des organismes, des populations et des écosystèmes
    - Sciences de la vie et de la Terre
    - Professorat des écoles
  - ▶ **Informatique**
    - Informatique
    - Information-communication
- ◎ **LICENCE PROFESSIONNELLE**
  - ▶ **Métiers des réseaux informatiques et télécommunications**
    - Administration et sécurité des réseaux
- ◎ **MASTERS**
  - ▶ **Mathématiques et applications**
    - Analyse appliquée et physique mathématique
  - ▶ **Informatique**
    - Développement et ingénierie des données
  - ▶ **Sciences de la mer**
    - Physique du milieu pour l'évaluation des risques
    - Chimie analytique réactionnelle et modélisation en environnement
    - Interactions biotiques et perturbations anthropiques en environnement marin
  - ▶ **Ingénierie des systèmes complexes**
    - Vision, signal, trajectographie et automatique
    - Robotique et objets connectés
  - ▶ **Chimie et sciences des matériaux**
    - Matériaux innovants, intelligents et durables
  - ▶ **Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation second degré**
    - Mathématiques (ESPE)

## STAPS

- ◎ **LICENCES**
  - ▶ **STAPS : Activités physiques adaptées et santé**
  - ▶ **STAPS : Éducation et motricité**
  - ▶ **STAPS : Entraînement sportif**
- ◎ **MASTER**
  - ▶ **STAPS : entraînement et optimisation de la performance sportive**
  - ▶ **STAPS : activité physique adaptée et santé**

## Institut d'Administration des Entreprises (IAE)

- ◎ **LICENCE**
  - ▶ **Économie et gestion**
    - Management général
    - Comptabilité contrôle audit
- ◎ **LICENCE PROFESSIONNELLE**
  - ▶ **Métiers de la gestion et de la comptabilité : gestion comptable et financière**
- ◎ **MASTERS**
  - ▶ **Management**
    - Management de la qualité et du développement durable
    - Management durable des ressources humaines
  - ▶ **Finance**
    - Finance d'entreprise et contrôle de gestion
  - ▶ **Marketing, vente**
    - Marketing crosscanal et relation client
  - ▶ **Management et administration des entreprises**

## Institut Universitaire de Technologie (IUT)

- ◎ **DUT**
  - ▶ **Génie biologique**
    - Option Analyses biologiques et biochimiques
    - Option Diététique
    - Option Génie de l'environnement
  - ▶ **Génie électrique et informatique industrielle**
  - ▶ **Génie industriel et maintenance**
  - ▶ **Génie mécanique et productique**
  - ▶ **Gestion des entreprises et des administrations**
    - Option Gestion comptable et financière
    - Option Gestion et management des organisations
  - ▶ **Métiers du Multimédia et de l'Internet**
  - ▶ **Techniques de commercialisation**
- ◎ **LICENCES PROFESSIONNELLES**
  - ▶ **Systèmes automatisés, réseaux et informatique industrielle**
    - Automatismes supervisés
    - Systèmes informatiques embarqués
  - ▶ **Management et gestion des organisations**
    - Management de projet
    - Management des ressources humaines
  - ▶ **Communication et valorisation de la création artistique**
  - ▶ **Métiers de l'entrepreneuriat**
    - Création pure d'entreprise
    - Reprise d'une entreprise artisanale
  - ▶ **Métiers de la qualité**

## École d'Ingénieurs SeaTech

- ▶ **Diplôme d'ingénieur**
  - Génie maritime
  - Ingénierie et sciences des données, information, systèmes
  - Innovation mécanique pour des systèmes durables
  - Matériaux, durabilité et environnement
  - Modélisation et calculs fluides - structures
  - Systèmes mécatroniques et robotiques