

Langues Étrangères Appliquées

Faculté des Lettres, Langues et
Sciences Humaines

Qu'est-ce que « L.E.A. » ?

- **LEA : Langues Étrangères Appliquées** : domaine Lettres, Langues et Sciences Humaines
- Les langues mises au service de l'économie et de la gestion, des sciences fondamentales
- Des formations à **finalité professionnelle**
- **Objectif** : former des cadres compétents en trois langues, ayant des compétences dans des domaines de spécialité (économie-gestion, sciences, traduction, scientifique et technique).

Deux parcours LEA

Licence EI

Économie et Interculturalité

Poursuite d'études possible à l'UHA :

Master MIC-AI (Management Interculturel et Affaires Internationales)

Licence TST

Traductions Scientifiques et Techniques

Poursuite d'études possible à l'UHA :

Master TST (Traductions Scientifiques et Techniques)

Le premier semestre (L1) est un tronc commun
(les étudiants font leur choix de parcours
à la fin du premier semestre)

Licence LEA : capacité d'accueil

Nombre de places en L1 LEA :

- 55 places (anglais-allemand)
- 25 places (anglais-espagnol)
- 20 places (anglais-italien)

La capacité d'accueil limitée => assurer la qualité dans l'enseignement et dans le suivi des étudiants.

**Les débutants dans les deux langues de travail
ne sont pas acceptés**

Les langues

- **Langue A** : Anglais (obligatoire) – niveau B2
- **Langue B** : - niveau B2 : choix entre l'allemand, l'espagnol, l'italien

(+ **Langue C (optionnelle)** est possible, au choix parmi les langues enseignées à l'UHA : arabe, chinois, japonais, russe, alsacien)

- **Pour les langues A et B les débutants ne sont pas acceptés**
- Les langues A et B sont travaillées au même niveau : langue orale, écrite, traduction, interprétation, langues des affaires

Les matières d'application

- **Parcours EI** : droit public, privé, social et fiscal, marketing, gestion, comptabilité, analyse financière, techniques de commercialisation
- **Parcours TST** : chimie, technologie, biologie, mathématiques, physique
- **Parcours EI+TST** :

Informatique et bureautique, techniques d'expression et de communication en français

Pour plus d'info, voir notre ***Livret de l'étudiant*** (page de la filière LEA, sur le site de la FLSH). <https://www.flsh.uha.fr/wp-content/uploads/2020/08/livret-de-letudiant-LEA-2020-2021-ver26aout20201.pdf>

Conditions d'admission

L'accès à la première année de la Licence est possible uniquement *via le portail Parcoursup*.

Le parcours EI est ouvert aux bacheliers choisissant de préférence la voie générale avec l'enseignement de spécialité en sciences économiques ou sociales et/ou en langues, littératures et cultures étrangères.

Le parcours TST est ouvert aux bacheliers choisissant de préférence la voie générale avec l'enseignement de spécialité en langues, littératures et cultures étrangères et avec enseignement optionnel en mathématiques complémentaires.

Mobilité internationale (Erasmus+, accord bilatéraux)

Nos étudiants sont encouragés à passer
[1 ou 2 semestres à l'étranger](#)

Nos partenaires européens :

Allemagne

Espagne

Pologne

Italie

Belgique

Slovénie

Débouchés professionnels

La filière LEA affiche un très bon taux d'insertion professionnelle

Stage intégré à la formation et rémunéré (TST) ou optionnel (EI) =>

débouchés possibles :

- Traducteur, interprète, rédacteur technique (TST)
- Commerce international/import-export, services-clients, assistant multilingue (EI)
- *Ou encore* : Poursuite d'études en Masters MIC-AI (EI) et TST à l'UHA

Pourquoi choisir LEA

- Des petits effectifs dans une filière contingentée
- Une équipe à l'écoute : enseignants internationaux + professionnels (juristes, traducteurs, entrepreneurs)
- Choix entre 2 filières spécialisées (EI ou TST)
- Une mobilité internationale
- Plusieurs débouchés professionnels *ou* poursuite d'études à l'UHA (en Master et Doctorat)

Pour en savoir plus : <http://www.flsh.uha.fr/formations/lea>

Contact : tatiana.musinova@uha.fr

Participation des étudiants LEA 2 année à la Journée des Portes Ouvertes 17 février 2018



CAMPUS ILLBERG

