

ARTS, LETTRES, LANGUES

# Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales

Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales



**Niveau d'étude visé**  
BAC +5



**Diplôme**  
Master (LMD)



**Domaine(s) d'étude**  
Langues, littératures, civilisations étrangères et régionales



**Accessible en**  
Formation continue, Formation initiale, VAE



**Établissements**  
Université Toulouse - Jean Jaurès

## Présentation

Le Master Mention Langues, littératures et civilisation étrangères et régionales vise à répondre à la fois à des objectifs scientifiques et professionnels.

Cette mention cherche notamment à intégrer les étudiants à la dynamique propre à la recherche et à leur donner un degré de spécialisation élevé qui leur permette de produire une recherche originale, par l'acquisition des compétences méthodologiques, techniques et scientifiques indispensables à la préparation d'une thèse de doctorat.

Elle les prépare à leurs métiers futurs, soit au sein de l'enseignement, soit au sein d'entreprises recrutant des diplômés de l'enseignement supérieur pourvus de connaissances et de savoir-faire solides, grâce à l'acquisition des prérequis théoriques et méthodologiques indispensables.

Les différents parcours de cette mention répondent aux demandes des étudiants intéressés par une formation en langue et culture étrangères telle que celle que l'on peut exiger pour l'accès aux concours publics et aux formations liées aux domaines de la culture, de la médiation culturelle, du monde de l'édition et de la documentation. Ils développent esprit critique, jugement autonome, méthode documentaire,

capacités d'analyse et de synthèse et approfondissement des compétences qui relèvent de leur domaine d'études.

Les connaissances et compétences attendues des étudiants à l'issue de la formation Master sont des compétences linguistiques (maîtrise de la langue de spécialité, du français et d'une troisième langue en option), communicationnelles, méthodologiques, bibliographiques, documentaires, technologiques et scientifiques.

## Savoir-faire et compétences

### Compétences transversales

- Conduire une analyse réflexive et distanciée prenant en compte les enjeux, les problématiques et la complexité d'une demande ou d'une situation afin de proposer des solutions adaptées et/ou innovantes.
- Conduire un projet (conception, pilotage, coordination d'équipe, mise en œuvre et gestion, évaluation, diffusion) pouvant mobiliser des compétences pluridisciplinaires dans un cadre collaboratif.
- Identifier, sélectionner et analyser avec esprit critique diverses ressources spécialisées pour documenter un sujet et synthétiser ces données en vue de leur exploitation.

- Actualiser ses connaissances par une veille dans son domaine, en relation avec l'état de la recherche et l'évolution de la réglementation.
- Évaluer et s'auto évaluer dans une démarche qualité.
- S'adapter à différents contextes socioprofessionnels et interculturels, nationaux et internationaux.
- Rédiger des cahiers des charges, des rapports, des synthèses et des bilans.
- Communiquer par oral et par écrit, de façon claire et non-ambiguë, en français et dans au moins une langue étrangère, et dans un registre adapté à un public de spécialistes ou de non-spécialistes.
- Utiliser les outils numériques de référence et les règles de sécurité informatique pour acquérir, traiter, produire et diffuser de l'information de manière adaptée ainsi que pour collaborer en interne et en externe.

## Et après...

Données d'insertion professionnelle

**Mois après obtention du diplôme** : 18

**Nombre poursuivant les études** : 44

**Nombre arrêtant les études** : 21

**Pourcentage travaillant en France** : 52.4

**Mois après obtention du diplôme** : 6

**Nombre poursuivant les études** : 44

**Nombre arrêtant les études** : 21

**Pourcentage travaillant en France** : 19.0

**Mois après obtention du diplôme** : 24

**Nombre poursuivant les études** : 47

**Nombre arrêtant les études** : 20

**Pourcentage travaillant en France** : 65.0

**Mois après obtention du diplôme** : 12

**Nombre poursuivant les études** : 44

**Nombre arrêtant les études** : 21

**Pourcentage travaillant en France** : 52.4

**Mois après obtention du diplôme** : 30

**Nombre poursuivant les études** : 47

**Nombre arrêtant les études** : 20

**Pourcentage travaillant en France** : 55.0

## Contact(s)

## Infos pratiques

### Lieu(x)

 Toulouse