

Licence Sciences du langage - Parcours : Linguistique Théorique, Expérimentale et Informatique

Licence Sciences du langage



Présentation

Le parcours de 3^{ème} année « Linguistique Théorique, Expérimentale et Informatique » (LTEI) de la licence Sciences du langage est un nouveau parcours qui donne une base solide dans toutes les sous-disciplines de la linguistique, telles que la phonétique et la phonologie, la morphologie et la syntaxe, la sémantique et la pragmatique.

Ce parcours est original car il prend en compte le nouveau visage d'une discipline qui a vécu ces dernières décennies d'importants bouleversements. La linguistique interagit désormais de façon étroite non seulement avec les sciences humaines telles que la sociologie et l'histoire, comme elle le fait depuis longtemps, mais, et peut-être encore plus étroitement, avec des disciplines relevant des sciences formelles et de la nature, telles que les neurosciences, les sciences cognitives et le traitement automatique des langues.

En effet, d'un côté, le langage doit désormais être étudié comme un aspect de la cognition humaine, un produit de notre cerveau ; de l'autre, les récents développements rapides de l'intelligence artificielle nous obligent à reconnaître que ce trait caractéristique de notre espèce, avec sa créativité et sa complexité, peut être produit et analysé au moins en partie par des machines. Il est donc nécessaire de s'attacher à l'étude du langage et des langues avec de nouvelles approches, de nouvelles questions de recherche et de nouveaux outils méthodologiques.

Objectifs

Le parcours de 3^{ème} année « Linguistique Théorique, Expérimentale et Informatique » a été conçu avec l'objectif de fournir aux futur-e-s expert-e-s des langues et du langage les instruments nécessaires pour être à la hauteur des nouveaux défis qui s'ouvrent à cette discipline.

Savoir-faire et compétences

A la fin de ce parcours, l'étudiant.e aura une base solide dans toutes les sous-disciplines de la linguistique.

Il ou elle aura également acquis des outils méthodologiques, tels que la programmation, qui procurent des compétences pratiques applicables à d'autres champs professionnels ou de recherche.

Finalement seront acquises des connaissances liées aux mécanismes à la base des intelligences artificielles travaillant avec du langage humain, telles que ChatGPT, ce qui rend cette formation tout à fait à la hauteur des besoins et des enjeux du monde actuel.

Les + de la formation

Dossier "e-candidat", ou "Etudes en France" pour certains pays étrangers.



Consultez les modalités de candidature dans la page de l'[UFR de Linguistique](#).

Programme

Contrôle des connaissances

La majorité des cours sont évalués en contrôle continu plus examen terminal. L'inscription en contrôle terminal aux différents cours est possible sous conditions habituelles (contrat de travail, charge d'enfants ...).

Plus d'infos <https://u-paris.fr/linguistique/>

Et après

Conditions d'admission

Cette formation admet des profils variés à l'entrée : deux années de licence en sciences du langage, langues, lettres, sciences humaines et sociales, mathématiques et informatique appliquées aux sciences humaines et sociales (MIASHS), ou bien deux ans de classe préparatoire lettres et sciences sociales (B/L). Des profils purement scientifiques (informatique, mathématiques...) sont aussi possibles. Une candidature contenant une lettre de motivation qui bien explique l'intérêt à suivre ce parcours sera très appréciée, indépendamment du profil.

L'admission est sur dossier, examiné par une commission pédagogique.

Public cible

Les candidatures sont ouvertes à tout étudiant ayant validé deux années dans le supérieur (première et deuxième année

de licence ou deux années de classe préparatoire aux grandes écoles).

Droits de scolarité

Toute inscription à un diplôme national implique le paiement des droits de scolarités fixés annuellement par le ministère, et des frais de formation continue selon le profil. Retrouver tous les tarifs spécifiques au public en formation continue en [cliquant ici](#)

Pré-requis obligatoires

Aucune connaissance préalable en linguistique n'est demandée.

Une bonne connaissance de l'anglais est très appréciée (à noter que la plupart des masters offerts par la suite est assurée exclusivement en anglais).

Niveau C1 de français souhaité pour les étudiant.es non-francophones.

Contact(s)

Poursuite d'études

Un point fort de ce parcours est sa flexibilité, qui ouvre la voie à différents débouchés professionnels, ainsi qu'à différents masters. Au deuxième semestre, des enseignements de spécialisation sont proposés : en traitement automatique des langues ou dans des domaines de la linguistique. Au niveau de masters au sein de notre université, les premiers ouvrent la voie au master « Computational Linguistics » ; les seconds ouvrent la voie aux autres masters de sciences du langage, notamment « Theoretical and Experimental Linguistics and Phonetics » (TELP). Les deux spécialisations sont compatibles avec des masters interdisciplinaires, tel que « Philosophy, Linguistics, Logic, and Computer Science » (LOGOS), ou le master en sciences



cognitives  « Cog-SUP » . D'ailleurs, en permettant de choisir des enseignements tels que « Enseigner le FLE », notre parcours ouvre aussi la voie au master « Linguistique appliquée à la didactique du Français Langue Étrangère ». Pour plus de renseignements, voir le site de la Paris Graduate School of Linguistics :  <https://paris-gsl.org>.

Insertion professionnelle

Des métiers d'enseignement ou dans des domaines où le langage joue un rôle crucial sont possibles à l'issue de la licence, notamment dans les domaines suivants : édition, publication; politique linguistique; professorat des écoles (concours); orthophonie (concours).

Infos pratiques

Contacts

Yushu ZHANG

 01 57 27 57 55

 scolarite.ling@u-paris.fr

Lieu(x)

 Paris



Admission

Organisation

La L3 SdL parcours LTE comporte deux semestres. Chaque semestre comporte un bloc d'enseignements fondamentaux en linguistique, contenant 4 cours par semestre.

Le premier semestre (S5) comporte également un bloc de spécialisation en informatique et un bloc de spécialisation en linguistique avec 2 cours respectivement.

Le deuxième semestre (S6) comporte également un bloc contenant deux cours de méthodologie, et un bloc complémentaire avec 3 cours au choix.

Un bloc professionnalisant (projet TAL ou stage) est aussi présent au deuxième semestre. Les étudiant.es qui choisissent le projet TAL peuvent faire un stage optionnel.

Pour plus d'informations : <https://u-paris.fr/linguistique/>

