

MINLING - Introduction

INTRODUCTION

Introduction

Le programme de la mineure en linguistique est modifié à partir de l'année académique 2024-2025. Le programme présenté sur ces pages est accessible uniquement aux étudiant-es inscrit-es à la mineure en linguistique avant l'année académique 2024-2025.

Pour les étudiant-es qui optent pour cette mineure en bloc 2 en 2024-2025 pour la première fois, c'est ce [programme-ci](#) qui est d'actualité.

La [Mineure en linguistique](#) offre :

- une réelle initiation aux sciences du langage en général, et à la linguistique en particulier, dans une perspective d'ouverture ou de complémentarité éventuelle par rapport aux thématiques abordées dans les cours de la majeure ;
- une réflexion sur le langage entendu comme signe global et non seulement linguistique ;
- une ouverture vers d'autres disciplines connexes ayant le langage comme objet d'étude : la philosophie du langage, la psycholinguistique, la sémiologie ou l'analyse du récit.

Toutes les informations pratiques sur les mineures de la Faculté de philosophie, arts et lettres sont disponible [ici](#).

Votre profil

Cette mineure est accessible à tout bachelier pour autant que son cursus principal le permette ([Bacheliers concernés](#)).

Votre programme

Les 30 crédits de la mineure ([programme détaillé](#)) sont répartis entre le bloc 2 et le bloc 3 du programme de bachelier. Toute question relative au contenu de la mineure peut être adressée au responsable académique de celle-ci ([Contacts](#)). Les autres questions peuvent être adressées au secrétariat de l'étudiant.

Votre parcours

Selon le programme de bachelier de l'étudiant, cette mineure pourrait faciliter l'accès à certains masters aux conditions fixées par le jury. Pour plus d'informations : [formations ultérieures accessibles](#)

Cette mineure permet l'accès direct au [Master \[120\] en linguistique](#).

Bloc
annuel
2 3

✘ LCOMU1313	Récit médiatique et journalisme	Grégoire Lits	5.0 [q1] [22.5h] [5 Crédits] 🌐	x	x
✘ Statistique et informatique					
✘ LPSP1209	Statistique, inférence sur une ou deux variables	Eugen Pircalabelu	5.0 [q1] [22.5h+15h] [4 Crédits] 🌐	x	x
✘ LFIAL1156	Culture numérique en sciences humaines et sociales	Paul Bertrand	3.0 [q1] [15h+15h] [3 Crédits] 🌐	x	x

Cours et acquis d'apprentissage du programme

Pour chaque programme de formation de l'UCLouvain, [un référentiel d'acquis d'apprentissage](#) précise les compétences attendues

