




5.00 crédits	15.0 h	Q1
--------------	--------	----



Cette unité d'enseignement bisannuelle n'est pas dispensée en 2023-2024 !

Enseignants	Sabel Joachim ;
Langue d'enseignement	Allemand
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
Préalables	/
Thèmes abordés	La littérature scientifique traitant de phénomènes morphologiques, syntaxiques et sémantiques, ainsi que leurs implications sur les théories linguistiques modernes sera étudiée. Description et explication de phénomènes linguistiques en allemand, également en relation avec des phénomènes similaires dans des langues apparentées (par ex. l'anglais et le français). Le contenu du séminaire variera en fonction des intérêts des étudiants. Une large gamme de sujets sera proposée.
Acquis d'apprentissage	A la fin de cette unité d'enseignement, l'étudiant est capable de : A la fin du séminaire, l'étudiant devra maîtriser les différents types de méthodologie et les fondements conceptuels et épistémologiques utilisés dans la recherche en linguistique allemande et en linguistique théorique comparative. Il devra également être capable de formuler des hypothèses de recherche, de développer des méthodologies/stratégies de recherche afin de vérifier ces hypothèses. 1
Modes d'évaluation des acquis des étudiants	L'évaluation se fera sur la base de la participation active de l'étudiant au séminaire, ainsi qu'une présentation orale sur un sujet au choix en relation avec les thèmes abordés lors du séminaire.
Contenu	Le séminaire abordera les sujets mentionnés ci-dessus par le biais de conférences, lecture de textes scientifiques, des présentations et des discussions.
Faculté ou entité en charge:	ELAL

Programmes / formations proposant cette unité d'enseignement (UE)				
Intitulé du programme	Sigle	Crédits	Prérequis	Acquis d'apprentissage
Master [120] en traduction	TRAD2M	5		
Master [120] en linguistique	LING2M	5		
Master [120] en langues et lettres modernes, orientation germaniques	GERM2M	5		
Master [120] en langues et lettres modernes, orientation générale	ROGE2M	5		