

Année universitaire 2019 / 2020

Numéro étudiant·e Paris Diderot : _____ (8 chiffres) Date : __ / __ / ____
 H / F Nom de famille : Prénom :
 @dresse courriel :

**Master 1 Sciences Du Langage
 PARCOURS Linguistique Informatique
 (VET : MASL54-790 / VDI : MASL5-194)**

UE*	Intitulé d'UE / ECUE*	ECTS	Coefficient	Volume horaire
SL5AS010 : MASTER 1 SEMESTRE 7 LI				
SL4AU010	Cours fondamentaux en linguistique	12	4	
4 cours obligatoires choix du niveau en accord avec le responsable pédagogique	SL2AY010 - Introduction à la phonétique et la phonologie (1)	3		30
	SL2AY020 - Phonétique (2)	3		30
	SL2AY030 - Phonologie (2)	3		30
	SL2AY040 - Introduction à la morphologie (1)	3		30
	SL2AY050 - Morphologie (2)	3		30
	SL2AY060 - Introduction à la syntaxe (1)	3		30
	SL2AY070 - Syntaxe descriptive et théorique (2)	3		30
	SL2AY080 - Nouvelles syntaxes (2)	3		30
	SL2AY090 - Introduction à la sémantique (1)	3		30
	SL2AY100 - Sémantique formelle (2)	3		30
SL5AU010	TAL 1	12	4	
2 cours obligatoires	SL5AE010 - Langages formels et parsing	6		48
	SL5AE020 - Apprentissage pour le TAL 1	6		48
SL5AU020	Informatique 1	6	2	
1 cours obligatoire	SL5AE030 - Programmation orientée objet	6		96
SL5BS010 : MASTER 1 SEMESTRE 8 LI				
SL4BU010	Linguistique avancée et spécialisée	9	3	
3 cours obligatoires	Trois cours de la liste ROUGE ou ORANGE	3 x 3		3 x 24
	- choix 1 :	3		24
	- choix 2 :	3		24
	- choix 3 :	3		24
SL5BU010	TAL 2	12	4	
2 cours obligatoires	SL5BE010 - Sémantique computationnelle	6		48
	SL5BE020 - Apprentissage pour le TAL 2	6		48
SL5BU020	Informatique 2	6	2	
1 cours obligatoire	SL5BE030 - Algorithmique	6		48
SL5BU030	Expérience professionnelle - Session unique	2	Validation	
1 élément obligatoire	SL5BT010 - Stage selon le projet personnel et professionnel de l'étudiant	2		—
SL5BU040	Projet en TAL - Session unique	1	1	
1 élément obligatoire	SL5BE040 - Projet en TAL	1		—

* UE : unité d'enseignement / ECUE : élément constitutif d'unité d'enseignement