

LICENCE 3e année

Mention : Sciences du Langage

Parcours : Linguistique Informatique (LI)

Responsable : Marie Candito

Gestionnaires : A. Collot, MF Le Gall

Semestre 5

UE	ECUE	Intitulé de l'UE/ECUE	ECTS	Coeff	CM	TD	CM/ TD	TP	Volume horaire présentiel étudiants	Composante	Compétences visées	Contrôle des connaissances						
												1ère session			2ème session			règles particulières - ex: report d'un CC
												(1) type de contrôle	(2) type d'épreuve	règle de calcul	(1) type de contrôle	(2) type d'épreuve	règle de calcul	
UE 1		Cours fondamentaux en linguistique 1	12	4,5														
3	ECUE 101	Phonétique	4	1,5	18	18			36	UFRL	Acquérir les outils (acoustiques et articulatoires) nécessaires à la description et l'analyse des sons du monde	CET	E E/O	50%CC-50%ET	ET	E E/O	100% ET	
	ECUE 102	Sémantique	4	1,5	18	18			36	UFRL	Acquérir les outils pour la description et l'analyse du sens (au niveau lexical et au-delà)	CET	E E/O	50%CC-50%ET	ET	E E/O	100% ET	
	ECUE 103	Syntaxe	4	1,5	18	18			36	UFRL	Acquérir les outils pour la description et l'analyse de la syntaxe	CET	E E/O	50%CC-50%ET	ET	E E/O	100% ET	
UE 2		Cours de méthodologie en linguistique 1	7	2														
2	ECUE 201	Méthode expérimentales et psycholinguistique	4	1,5	18	18			36	UFRL	S'initier aux méthodes nécessaires pour réaliser des expériences en linguistique	CET	E E/O	50%CC-50%ET	ET	E E/O	100% ET	
	ECUE 202	LANSAD (EILA): langue au choix	3	0,5			24		24	EILA	Approfondir ses connaissances d'une langue étrangère	CET	E E/O	50%CC-50%ET	ET	E E/O	100% ET	
UE 3		Cours fondamentaux du parcours LI	11	6														
3	ECUE 301	Bases formelles du TAL (aspects symboliques)	3	1,5			24		24	UFRL	Acquérir les bases formelles du TAL	CET CCI	E E/O	50%CC-50%ET	ET	E E/O	100% ET	
	ECUE 302	Introduction au TAL	2	1,5			24		24	UFRL	S'initier au TAL	CET	E E/O	50%CC-50%ET	ET	E E/O	100% ET	
	ECUE 303	Introduction à l'informatique	6	3			24	48	72	Dpt SE	Acquérir les compétences nécessaires en informatique pour le TAL	CET	E E/O	50%CC-50%ET	ET	E E/O	100% ET	
TOTAL			30	12,5					288									

(1) CC : contrôle continu / CC TD : contrôle continu TD / CC TP : contrôle continu TP / P : partiel / ET : Examen

(2) E : écrit / O : oral

Semestre 5

UE	ECUE	Intitulé de l'UE/ECUE	ECTS	Coeff	CM	TD	CM/ TD	TP	Volume horaire présentiel étudiants	Composante	Compétences visées	Contrôle des connaissances						
												1ère session			2ème session			règles particulières - ex: report d'un CC
												(1) type de contrôle	(2) type d'épreuve	règle de calcul	(1) type de contrôle	(2) type d'épreuve	règle de calcul	
UE 1		Cours fondamentaux en linguistique 2	12	4,5														
3	401	Phonologie	4	1,5	18	18			36	UFRL	S'initier aux théories et techniques pour l'analyse phonologique d'une langue	CET	E E/O	50%CC-50%ET	ET	E E/O	100%ET	
	402	Morphologie	4	1,5	18	18			36	UFRL	Acquérir les outils théoriques et méthodologiques pour analyser et comprendre la composition des mots d'une langue	CET CC	E E/O	50%CC-50%ET 100%CC	ET	E E/O	100%ET	
	403	Pragmatique	4	1,5	18	18			36	UFRL	S'initier à l'analyse du sens des phrases en contexte et dans une situation de communication	CET	E E/O	50%CC-50%ET	ET	E E/O	100%ET	
UE 2		Cours de méthodologie en linguistique 2	3	1,5														
1	502	Théories syntaxiques	3	1,5			24		24	UFRL	Aborder la langue via les théories syntaxiques	CET	E E/O	50%CC-50%ET	ET	E E/O	100% ET	
UE 3		Cours fondamentaux du parcours LI	12	6,5														
4	601	Bases formelles du TAL (probabilités et statistiques)	3	1,5			24		24	UFRL	Approfondir ses connaissances en bases formelles du TAL	CET	E E/O	50%CC-50%ET	ET	E E/O	100% ET	
	602	Bases formelles du TAL (Analyse et Algèbre linéaire)	3	2			36		36	UFRL	Approfondir ses connaissances en bases formelles du TAL	CET	E E/O	50%CC-50%ET	ET	E E/O	100% ET	
	603	Algorithmique	3	1,5			24		24	UFRL	Apprendre les bases de l'algorithmique	CET	E E/O	50%CC-50%ET	ET	E E/O	100% ET	
	604	Programmation JAVA	3	1,5			24		24	UFRL	S'initier à la programmation JAVA	CET	E E/O	50%CC-50%ET	ET	E E/O	100% ET	
UE 4		Professionnalisation en linguistique informatique	3	1,5														
2	701	Stage LI (de 35 à 70 heures)	1								Se préparer au monde professionnel						Validation sans note	
	702	Projet en TAL (L3)	2	1,5							Apprendre à réaliser un projet professionnel en groupe	ET	O	100%ET			soutenance	
TOTAL			30	14					240									

(1) CC : contrôle continu / CC TD : contrôle continu TD / CC TP : contrôle continu TP / P : partiel / ET : Examen

(2) E : écrit / O : oral