

Id Apogée	Libelle court	Libelle	NEL	PEL	Nb H CM	Nb H TD	Nb H TP	Min choix	Max choix	ECTS	Code CNU	Session 1	Coef	Durée	Session 2	Coef	Durée
179S05	Semestre 3 (ATAL)	Semestre 3 (ATAL)	SEM	S9						30							
179UD11	Développement logiciel	Développement logiciel en industrie de la langue	UE	S9	5.3	13.3	5.4			3	27						
		Oral	EPR									oralO1	1,5		Report Note	0,75	
		Contrôle Continu	EPR									écrit ou oral C1	3		Report Note	1,5	
		Contrôle terminal													écrit E2	1,5	
179UD12	Algo. et align. de chaînes	Algorithmique et alignement de chaînes	UE	S9	10.6	10.6	2.7			2	27						
		Contrôle Continu	EPR									écrit C1	2		Report Note	1	
			EPR												écritE2	1	
179UD13	Modélisation du langage	Modélisation du langage statistique et symbolique	UE	S9	16	5.3	2.7			3	27						
		Contrôle Continu	EPR									écrit C1	3		Report Note	1,5	
		Contrôle terminal	EPR												écritE2	1,5	
179UD14	Apprentissage auto	Apprentissage automatique en langues	UE	S9	16	8	12			4	27						
		Contrôle Continu	EPR									écrit C1	4		Report Note	2	
		Contrôle terminal	EPR												écritE2	2	
179UD15	Fouille de textes	Fouille de textes	UE	S9	16	8				3	27						
		Contrôle Continu	EPR									écrit C1	3		Report Note	1,5	
		Contrôle terminal	EPR												écritE2	1,5	
179UD16	Corpus	Corpus	UE	S9	12					1	27						
		Contrôle Continu	EPR									écrit C1	1		Report Note	0,5	
		Contrôle terminal	EPR												écritE2	0,5	
179UD17	Traduction automatique	Traduction automatique	UE	S9	16	8				3	27						
		Contrôle Continu	EPR									écrit C1	3		Report Note	1,5	
		Contrôle terminal	EPR												écritE2	1,5	
179UD18	Reconnaissance du locuteur	Reconnaissance du locuteur	UE	S9	16	8				3	27						
		Contrôle Continu	EPR									écrit C1	3		Report Note	1,5	
		Contrôle terminal	EPR												écritE2	1,5	
179UD19	Langage	Reconnaissance et synthèse du langage	UE	S9	24	12				3	27						
		Contrôle Continu	EPR									écrit C1	3		Report Note	1,5	
		Contrôle terminal	EPR												écritE2	1,5	
179UP02	Insertion professionnelle	Insertion professionnelle	UE	S9	5.3	13.5	5.3			2	27						
		Oral	EPR									oralO1	2		Report Note	1	
		Contrôle terminal	EPR												écritE2	1	
179UP03	Conférences	Conférences	UE	S9	0	6				1	27	1 ECTS mais pas de note					
179UD23	Recherche, Analyse et Dev	Recherche, Analyse et développement	UE	S9		12				2	27						
		Ecrit ou oral*	EPR									écrit ou oral C1*	2		Report de note	1	
		Contrôle terminal	EPR												Oral E2	1	

Id Apogée	Libelle court	Libelle	NEL	PEL	Nb H CM	Nb H TD	Nb H TP	Min choi x	Ma x choi x	ECTS	Code CNU	Session 1	Coef	Durée	Session 2	Coef	Durée
179P09	étudiants en FI-ATAL	Parcours ATAL - étudiants en FI	PAR														
170S01	Semestre 4 (FI)	Semestre 4 (FI)	SEM	S0						30							
170UC01	Option au choix	Option au choix	UE	S0													
170UP01	Stage (étudiants)	Stage en entreprise (étudiants)	UE	S0						30	27						
		Soutenance	EPR									soutenance	30		Pas de seconde session		
170UP03	Stage de recherche	Stage de recherche	UE	S0						30	27						
		Soutenance	EPR									soutenance	30		Pas de seconde session		
179P10	étudiants en ALT-ATAL	Parcours ATAL - étudiants en ALT	PAR														
170S02	Semestre 4 (ALT)	Semestre 4 (ALT)	SEM	S0						30							
170UP02	Stage (alternants)	Stage en entreprise (alternants)	UE	S0						30	27						
		Soutenance	EPR									soutenance	30		Pas de seconde session		

** le S4 ne compense pas le S3 (M2 validé si S3 ET S4 validés)

* Examens écrits pour les étudiants alternants et oraux pour les étudiants en formation initiale