

Année :

A4

A4	
effectif théorique	16
Nombre de groupes TD :	1
Nombre de groupes TP :	1
nombre de groupes P	1

Nb d'heures/ects :	28
Coef. TP :	0,87
Coef. Alloc. d'heures :	0,5

Enseignement en anglais
a assistance en anglais pour inc
x cours enseigné en anglais

Semestre : S7

PARCOURS A

Unité d'Enseignement (UE)	ECTS	Eléments Constitutifs d'UE (EC)	Atomes pédagogiques					Coef.	
			English	C	TD	TP	Projet		
Compétences transversales	SEC-CT-L-07	1	LV.9- appliquée au projet	x		18			1
Sciences et Techniques Métiers	A-STM-ARC-09	14	Stage intégré 4 – charrette de PFE- Management de Projet	a				12	4
			Projet et expérimentations architecturales 7	a	9			78	10
	A-STM-ING-07	9	Projet de structure 1	a	12			45	8
			Culture constructive 1		12				1
A-STM-PP-01	6	Introduction Recherche 1 A	a	1,5	15	24		5	
		BIM 4			18			1	
Total Semestre				34,5	51	24	135	30	
Total face à face pédagogique				244,5					

ST-AI-03

parcours Plateforme	plateforme architecture*								10
---------------------	--------------------------	--	--	--	--	--	--	--	----

* en equivalence d'enseignements de la grille du semestre

Année :

A4-AI5

		TOTAL A4 +AE4		Ai5
effectif théorique		60	24	36
Nombre de groupes TD :		2	1	1
Nombre de groupes TP :		4	2	2
nombre de groupes P		3	2	2

Semestre : S8-S10

PARCOURS A et A4E

PARCOURS AI

Unité d'Enseignement (UE)	ECTS	Eléments Constitutifs d'UE (EC)	Atomes pédagogiques					Coef.	Atomes pédagogiques					Coef.	
			English	C	TD	TP	Projet		C	TD	TP	Projet			
Compétences transversales	SEC-CT-L-08	1	LV.10 - appliquée au projet	x		18				1		18		0	1
Sciences et Techniques Métiers	A-STM-ARC-10	8	Projet et expérimentations architecturales 8	a	3			72	6	3				72	6
			Histoire de l'architecture 4		15				1	15					1
			formation plastique / communication			12			1	15	12				1
	A-STM-ING-08	7	Culture constructive 2		15				1	15					1
			Projet de structure 2	a				48	4	15	15		48	4	
	A-STM-PP-02	10	Risques majeurs, Géotechnique		15	15			2	15	15				2
			Voyage d'études 4			9			1	15	9				1
			Semaine BIM (avec GC4, G4, GCE4) ou séminaire avec A			24			2	15	24				2
			BIM 5			15			1	15	15				1
			pour A Mémoire recherche et soutenance	a	0	24	36		6	0	36	18			3
pour AI Introduction recherche 2 AI							0	36	18			3			
pour AI PRT													3		
ST-AI-03	4	Stage obligatoire 6 semaines Ingénierie													
ST-I-04	4	Stage obligatoire 8 semaines Ingénierie												4	
parcours Plateforme	plateforme architecture *							20	6				20	6	
Total Semestre				48	117	36	120	30	48	129	18	120	30		
Total face à face pédagogique				321					315						
Total Annuel				82,5	168	60	255	60	82,5	180	42	255	30		
Total face à face pédagogique				565,5					559,5						