

Validée par le Conseil des Etudes du 11 juin 2019
Validée par le Conseil d'administration du 27 juin 2019

Année : A5 - A16

effectif d'entrée		TOTAL	A5+DC	A16	DC
Nombre de groupes TD :		60	24	36	8
Nombre de groupes TP :		2	2	2	
nombre de groupes P		4	2	2	0,5

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

Enseignement en anglais	
a	assistance en anglais pour incomming + documents
x	cours enseigné en anglais

Semestre : S9 - S11

Unité d'Enseignement (UE)	Eléments Constitutifs d'UE (EC)	en anglais	PARCOURS A				ECTS	
			Atomes pédagogiques					
			C	TD	TP	Projet		
Sciences et Techniques Métiers	A-STM-ARC-11	4	Stage intégré 5 – charrette de PF E- Management de Projet				12	3
			Stage intégré 5– rapport de charrette					1
	A-STM-ARC-12	5	Projet Architecture 1				6	4
			Projet architecture 2				48	5
			Culture Constructive 3				18	1
	A-STM-VT-05	5	Projet Urbain				6	4
			Droit et Procédures de l'urbanisme				6	
	ASPU-01	ATELIER : Scénario, Analyse et expérimentation de projet						
		Accompagnement du projet de mémoire						
	A-STM-PP-03	atelier PFE ARCHITECTURE 1				6	5	
		Pour A	Séminaires mémoire recherche			15	3	
		Pour AI	Mémoire recherche et soutenance					
	A-STM-ING-09	Pour AI PFE INGENIEUR Premiere partie stage en entreprise						
	ST-A-04	4	Stage obligatoire 8 semaines en agence architecture					4
Projet Plateforme								
Total Semestre			42	18	12	210	30	
Total face à face pédagogique			282					

Année A5- A16

Semestre : S10-S12

Unité d'Enseignement (UE)	Eléments Constitutifs d'UE (EC)	PARCOURS A à partir de 2018				ECTS	
		Atomes pédagogiques					
		C	TD	TP	Projet		
Sciences et Techniques Métiers	A-STM-ARC-13	projet architecture 3				60	5
		devis métré					1
A-STM-ARC-14	Aménagement du Territoire				6	1	
	Atelier PFE ARCHITECTURE 2				6	9	
A-STM-PP-04	Voyage d'études 5				9	1	
	Mémoire recherche et soutenance				15	3	
A-STM-ING-10	PFE INGENIEUR deuxieme partie stage en entreprise					10	
ASPU-02	Etape Mémoire Recherche ASPU					10	
Total Semestre			12	45	18	141	20
Total face à face pédagogique			216				
soutenance PFE INGENIEUR							10
soutenance PFE ARCHI							10
Total annuel			54	63	30	351	60
Total face à face pédagogique			498				