

**GRILLE DE FORMATION**  
**Année Universitaire 2023/2024**  
**Spécialité : ARCHITECTURE + ARCHI-INGE**

Validée par le Conseil des Etudes du 6/6/23  
Validée par le Conseil d'Administration du 6/7/23

Année : **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	LV9- appliquée au projet	x		18			1
Sciences et Techniques Métiers	A-STM-ARC-09	14	Stage intégré 4 – Intensif PFE- Management de Projet Projet et expérimentations architecturales 7	a				12	4
	A-STM-ING-07	10	Projet de structure 1	a	9			78	10
			Culture constructive 1	a	12			45	8
			BIM 4	a					1
A-STM-PP-01	5	Introduction Recherche 1 A	a	1,5	15	24		5	
<b>30 Total Semestre</b>					<b>34,5</b>	<b>51</b>	<b>24</b>	<b>135</b>	<b>30</b>
<b>Total face à face pédagogique</b>					<b>244,5</b>				

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	LV10 - appliquée au projet	x		18													
Sciences et Techniques Métiers	A-STM-ARC-10	8	Projet et expérimentations architecturales 8	a	3				72	6									
			Histoire de l'architecture 4		15														
			formation plastique / communication			12													
			Culture constructive 2		15														
	A-STM-ING-08	7	Projet de structure 2	a						48	4								
			Risques majeurs, Géotechnique		15	15													
	A-STM-PP-02	4	Voyage d'études 4				9				1								
			Semaine BIM (avec GC4, G4, GCE4) ou séminaire avec A			24						2							
	A-STM-PP-03	6	pour A	Mémoire recherche et soutenance	a		0	72			6								
	A-STM-PP-04	6	pour AI	Introduction recherche 2 AI															
pour AI			PRT																
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		
				* en equivalence d'enseignements de la grille du semestre															
<b>30 Total Semestre</b>				<b>48</b>	<b>93</b>	<b>72</b>	<b>120</b>	<b>30</b>	<b>48</b>	<b>93</b>	<b>45</b>	<b>120</b>	<b>30</b>	<b>48</b>	<b>93</b>	<b>45</b>	<b>120</b>	<b>30</b>	
<b>Total face à face pédagogique</b>				<b>333</b>					<b>306</b>										
<b>Total Annuel</b>				<b>82,5</b>	<b>144</b>	<b>96</b>	<b>255</b>	<b>60</b>	<b>82,5</b>	<b>144</b>	<b>69</b>	<b>255</b>	<b>30</b>	<b>82,5</b>	<b>144</b>	<b>69</b>	<b>255</b>	<b>30</b>	
<b>Total face à face pédagogique</b>				<b>577,5</b>					<b>550,5</b>										