

## L2 CONSTRUIRE

## SEMESTRE 3

Thématique transversale : Structures, Matières

		Coefficient	Nbre de semaines	Heures encadrées	Heures perso.	Total heures	ECTS
UEL 3.10 UE 3.10 - FABRIQUE DU PROJET	Projet	8	15	120	150	270	12
	ET1 - Construction	3	11	22	10	22	11
	ET2 - Numérique	3	11	22	0	22	11
				164	150	314	14
UEL 3.20 L'APPROCHE CULTURELLE	Cours 1 - Théorie 3 : Introduction aux théories et modes de conception de l'édifice	1	11	22	22	44	2
	Cours 2 - Histoire de l'architecture XV <sup>e</sup> - XVII <sup>e</sup> siècle	1	11	22	22	44	2
	Cours 3 - Histoire et Théorie du paysage	1	11	22	22	44	2
				66	66	132	6
UEL 3.30 LA MAÎTRISE TECHNIQUE	Cours 1 - TD Expérimentation : Écologie	1	11	22	22	44	2
	Cours 2 - Structures en béton, Structures en acier	1	11	22	22	44	2
				44	44	88	4
UEL 3.40 EXPÉRIENCES POUR LE PROJET	Cours optionnel ou parcours libre	1	11	22	22	44	1
	Langue étrangère	1	11	22	0	22	1
	TD - Numérique : Labs	1	11	22	0	22	2
	Workshop STA Structures	2	1	20	10	30	2
				86	32	118	6

## S 3

Heures encadrées	360
Heures personnelles	292
Total heures	652
ECTS	30