Etablissement :ISTEUB	Licence	
Domaine : Sciences et techniques	Urbanisme et aménagement	Université : Carthage
Spécialité : Urbanisme	Semestre : 1	

N°	Unité d'enseignement (UE) / Compétences	Code de l'UE(Fonda mentale / Transversal	C(Fonda htale / sversal Elément constitutif d'UE (ECUE) Code FCLIF			mation p	es heure orésenti maines)		Nombre des Crédits accordés		Coeffi	cients	Modalité d'évaluation	
	competences	e / Optionnelle)		ECUE	Cours	TD	TP	Autres	ECUE	UE	ECUE	UE	Contrôle continu	Régime mixte
1	UE : Unité fondamentale	UEF110	Analyse sensorielle	ECUEF111		21			2	4	1	2		Χ
'	Analyse urbaine	UEFIIU	Analyse typo-morphologique	ECUEF112	10,5	10,5			2	4	1	2		Χ
2	UE : Unité fondamentale	UEF120	Techniques de représentation (niveau 1)	ECUEF121		21			2	4	1	2	Х	
2	Représentation du projet urbain	UEF 120	Arts plastiques	ECUEF122		21			2	4	1	2	Х	
2	UE : Unité fondamentale	UEF130	Géodésie spatiale (introduction)	ECUEF131		21	10,5		3	,	1	c		Χ
3	Géomatique et SIG	UEF 130	Cartographie	ECUEF132		21	10,5		3	6	1	2		Χ
4	UE : Unité Pratique	UEF140	Atelier Projet urbain 1 : Analyse et synthèse	ECUEP111		63			3	6	2,5	5	Х	
4	Projet urbain : Espace public	UEF 140	Atelier Projet urbain 2: Initiation à la conception	ECUEP112		63			3	O	2,5	5	Х	
	UE : Unité Optionnelle		Sociologie urbaine (Initiation)	ECUEO111	10,5	10,5			2		1			Χ
5	Sciences sociales et	UEO110	Economie urbaine (Initiation)	ECUEO112	10,5	10,5			2	6	0.5	2		Х
	économiques		Géographie urbaine (Initiation)	ECUEO113	10,5	10,5			2		0.5			Χ
	UE : Transversale		Français	ECUET111		21			2		1	_		Χ
6	Langues et communication	UET110	Techniques d'expression et de communication (TEC)	ECUET111		21			2	4	1	2		Χ
TOT	DTAL				378				30	30	15	15		

Etablissement :ISTEUB	Licence	
Domaine : Sciences et techniques	Urbanisme et aménagement	Université : Carthage
Spécialité : Urbanisme	Semestre : 2	

N°	Unité d'enseignement	té d'enseignement E) / Compétences Code de l'UE(Fonda mentale / Transversale Elément constitutif d'UE (ECUE)		ément constitutif d'UE (ECUE) Code ECUE		Volume des heures de formation présentielles (14 semaines)			Nombre des Crédits accordés		Coefficients		Modalité d'évaluation	
	(OL) / Competences	/ Optionnelle)		LUUL	Cours	TD	TP	Autres	ECUE	UE	ECUE	UE	Contrôle continu	Régime mixte
	UE : Unité Fondamentale	==	Analyse multiscalaire	ECUEF211		21			2		1			Χ
1	Analyse urbaine	UEF210	Techniques d'enquête qualitatives	ECUEF212	10,5	10,5			2	4	1	2		Х
2	UE : Unité Fondamentale	UEF220	Techniques de représentation (niveau 2)	ECUEF221		21			2	4	1	2	Х	
2	Représentation du projet urbain	OLI 220	DAO (niveau 1)	ECUEF222		21			2	4	1	2	Х	
3	UE : Unité Fondamentale	UEF230	Topographie	ECUEF231		21	10,5		3	6	1	2		Х
3	Géomatique et SIG	ULF230	Cartographie thématique	ECUEF232		21	10,5		3	O	1	2		Х
	UE : Unité Pratique	1155040	Atelier: Analyse des interfaces	ECUEP211		63			3	,	2,5	-	Χ	
4	Le quartier en projet Urbain	UEF240	Atelier: Conception et mise en forme	ECUEP212		63			3	6	2,5	5	Х	
	UE : Unité Optionnelle		Programmation urbaine	ECUEO211	10,5	10,5			2		0.5			Х
5	Programmation et transport urbains	UEO210	Mobilité et transport urbain	ECUEO212	10,5	10,5			2	6	0.5	2		Χ
	transport di bains		Composition urbaine	ECUEO213	10,5	10,5			2		1			Χ
	UE : Unité Transversale		2CN	ECUET211		21			2		1			Χ
6	Informatique et communication	UET210	Anglais 1	ECUET211		21			2	4	1	2		Х
TOT	OTAL			378			30	30	15	15				

Etablissement :ISTEUB	Licence	
Domaine : Sciences et techniques	Urbanisme et aménagement	Université : Carthage
Spécialité : Urbanisme	Semestre: 3	

N°	Unité d'enseignement (UE) / Compétences Code d'l'UE(Fon mentale Transversa		JE(Fonda entale / Elément constitutif d'UE (ECUE)		Code COUE Volume des heures de formation présentielles (14 semaines)					Nombre des Crédits accordés		ients	Modalité d'évaluation		
	(OL) / Gompeterioes	/ Optionnelle)	Co	Cours	TD	TP	Autres	ECUE	UE	ECUE	UE	Contrôle continu	Régime mixte		
	UE : Unité Fondamentale		Statistiques descriptives	ECUEF311		21			2		1			Χ	
1	Analyse urbaine	UEF310	Techniques d'enquête quantitatives	ECUEF312	10,5	10,5			2	4	1	2		Х	
	UE : Unité Fondamentale		DAO (niveau 2)	ECUEF321		21			2		1		Χ		
2	Représentation du projet urbain	UEF320	Rendu assisté par ordinateur	ECUEF322		21			2	4	1	2	Х		
	UE : Unité Fondamentale	LIEE220	SIG 1	ECUEF331		21	10,5		3	6		1	2		Χ
3	Géomatique et SIG	UEF330	Télédétection	ECUEF332		21	10,5		3	6	1	2		Х	
	UE : Unité pratique		Atelier : Diagnostic territorial	ECUEP311		63			3	_	2,5		Χ		
4	La ville en projet	UEF340	Atelier : Enjeux et orientations de développement territorial	ECUEP312		63			3	6	2,5	5	Х		
	UE : Unité Optionnelle		Maîtrise foncière	ECUEO311	10,5	10,5			2		1			Χ	
5		UEO310	Droit de l'Urbanisme	ECUEO312	10,5	10,5			2	6	0.5	2		Χ	
	Droit et réglementation		Etude d'impacts sur l'environnement (EIE)	ECUEO313	10,5	10,5			2		0.5			Х	
	UE : Unité Transversale		Compétences entrepreneuriales	ECUET311		21			2		1			Χ	
6	Entreprenariat et management	UET310	Management de projet	ECUET311		21			2	4	1	2		Х	
TOT	OTAL				378				30	30	15	15			

Etablissement :ISTEUB	Licence	
Domaine : Sciences et techniques	Urbanisme et aménagement	Université : Carthage
Spécialité : Urbanisme	Semestre: 4	

N°	Unité d'enseignement		Code de l'UE(Fonda mentale / Transversale Elément constitutif d'UE (ECUE) Code ECUE		Volume des heures de formation présentielles (14 semaines)				Nombre des Crédits accordés		Coefficients		Modalité d'évaluation	
	(OL) / Gompetences	/ Optionnelle)		LOOL	Cours	TD	TP	Autres	ECUE	UE	ECUE	UE	Contrôle continu	Régime mixte
1	UE : Unité fondamentale	UEF410	Analyse stratégique	ECUEF411		21			2	4	1	2		Х
'	Analyse urbaine	UEF410	Traitement des données	ECUEF412	10,5	10,5			2	4	1	2		Χ
	UE : Unité fondamentale		Initiation au BIM	ECUEF421		21			2		1		Х	
2	Représentation du projet urbain	UEF420	DAO (niveau 3)	ECUEF422		21			2	4	1	2	Х	
	UE : Unité fondamentale	UEF430	SIG 2	ECUEF431		21	10,5		3	,	1	2		Х
3	Géomatique et SIG	UEF43U	Bases de données urbaines	ECUEF432		21	10,5		3	6 1	1	2		Х
	UE : Unité Pratique		Atelier : Projet urbain concerté	ECUEP411		63			3		2,5		Χ	
4	La ville en projet	UEF440	Atelier : Planification et actions urbaines	ECUEP412		63			3	6	5	Х		
	UE : Unité Optionnelle		Théories de l'urbanisme	ECUEO411	10,5	10,5			2		1			Х
5	Urbanisme et	UEO410	Villes et développement territorial	ECUEO412	10,5	10,5			2	6	0.5	2		Х
	développement territorial		Gouvernance urbaine (Initiation)	ECUEO413	10,5	10,5			2		0.5			Х
	UE : Unité Transversale		Architecture et Urbanisme	ECUET411	10,5	10,5			2		1			Х
6	Architecture, Urbanisme et durabilité	me et UET410	Développement local durable (En arabe)	ECUET411	10,5	10,5			2	4	1	2		Х
TOT	OTAL				378 30			30	30	15	15			
Etab	rablissement :ISTEUB Licence										Unive	Carthage		

Domaine : Sciences et techniques	Urbanisme et aménagement
Spécialité : Urbanisme	Semestre : 5

N°	Unité d'enseignement (UE) / Compétences	Code de l'UE(Fond amentale / Transversal e /			Volume des heures de formation présentielles (14 semaines)				Nombre des Crédits accordés		Coeffi	cients	Modalité d'évaluation	
		Optionnell e)			Cours	TD	TP	Autres	ECUE	UE	ECUE	UE	Contrôle continu	Régime mixte
1	UE : Unité fondamentale	UEF510	Hydrologie	ECUEF511	10,5	10,5			2	5	1	2		х
	Hydrologie et VRD	UEFSTU	VRD	ECUEF512	10,5	21			3	3	1	2		Χ
	UE : Unité fondamentale		Maîtrise BIM	ECUEF521		21			3		1		Χ	
2	Représentation du projet urbain	UEF520	DAO-Animation	ECUEF522		21			2	5	1	2	Х	
3	UE : Unité fondamentale	UEF530	Finances locales	ECUEF531	10,5	10,5			2	4	1	2		Χ
3	Gestion urbaine	UEF330	Gestion urbaine	ECUEF532	10,5	10,5			2	4	1	2		Χ
4	UE : Unité Pratique	UEF540	Atelier : Montage de projets	ECUEP511		63			3	6	2,5	5	Χ	
4	Le projet en actes	ULF340	Atelier : Opérations urbaines	ECUEP512		63			3	O	2,5	5	Х	
	UE : Unité Optionnelle (2/3)		Atelier : intervention en milieux sensibles et réduction des risques	ECUEO511		42			3		1		Х	
5	Ateliers Résilience urbaine	UEO510	Atelier : Réhabilitation et rénovation urbaine	ECUEO512		42			3	6	1	2	Х	
	7.10.1010 1.100.1100 0.100		Atelier : Aménagement durable	ECUEO513		42			3		1		Χ	
	UE : Transversale	LIETE10	Gestion des marchés	ECUET511	10,5	10,5			2	4	1	2		Χ
6	Gestion et droit social	UET510	Droit de travail	ECUET511		10,5			2	4	1	2		Χ
TOTA)TAL					378			30	30	15	15		

Etablissement :ISTEUB	Licence	
Domaine : Sciences et techniques	Urbanisme et aménagement	Université : Carthage
Spécialité : Urbanisme	Semestre : 6	

	Office a chiscign chieff (OL)		Code de l'UE(Fond	Elément constitutif d'UE	Code	Volume des heures de formation présentielles (14 semaines)			Cré	re des dits ordés	Coefficients			lalité uation
	Compétences		(ECUE) ECUE	ECUE	Cours	TD	TP	Autres	ECUE	UE	ECUE	UE	Contrôle continu	Régime mixte
	UE : Unité fondamentale		Stage et projet de fin d'études	ECUEF611				Stage	20		10			Х
1	Projet de fin d'études	UEF610	Evaluation mi-parcours du PFE (pré-jury)	ECUEF612				Pré- jury	10	30	5	15		Х
TOT	AL								30	30	15	15		