

REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE

MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR
ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE

OFFRE DE FORMATION L.M.D.

MASTER ACADEMIQUE

Etablissement	Faculté / Institut	Département
Université Saad Dahlab- Blida	De Technologie	Architecture

Domaine	Filière	Spécialité
D012 (ST)	ARCHITECTURE	ARCHITECTURE ET HABITAT (ARHAB)

Responsable de l'équipe du domaine de formation :
Mr Omar BOURAS, *Professeur*

Responsable de la filière:
Melle CHERGUI SAMIA, *Maître de conférence Classe A,*

Responsable de l'équipe de spécialité:
Mr AIT SAADI Mohamed Hocine, *Maître assistant Classe A,*

B – Conditions d'accès

Toutes licences en Architecture.

C - Objectifs de la formation-

- Enseignement des bases théoriques et des méthodes de lecture de l'habitat et de l'organisation structurelle du territoire et des tissus urbains, définissant la nature de l' « organisme urbain », fortement spécialisé et hiérarchisé dans la production d'espaces à habiter et d'espaces d'activités, représentant l'habitat humain urbain. La reconnaissance dans le processus de formation spontanée de l'organisme territorial et du tissu urbain, des différents types d'habitat et ce, suivant les grandes régions typologiques en Algérie.
- Formation de spécialistes de haut niveau capables de réaliser la reconnaissance des différentes échelles des transformations anthropiques, édifice, ville, territoire, d'établir les articulations entre ces échelles, et de produire un habitat qui répond aux besoins de la société Algérienne, tout en observant des normes de qualité de haut niveau.

Ces objectifs s'inscrivent dans un contexte national de besoins en habitat où cette spécialité se doit de fournir une formation adéquate qui permettra de participer à la résorption de la crise du langage architectural, et de la production de l'espace anthropique, en Algérie, de même que l'accent sera mis sur des scénarii qui présenteront des alternatives aux méthodes actuelles de production de l'habitat, afin d'arriver à une production de qualité et avec une expression d'authenticité gage de valeur et de reconnaissance identitaire à l'échelle internationale.

– Fiche d'organisation semestrielle des enseignements :

UE : Unité d'enseignement. Fondamentale, Découverte, Transversales, Méthodologiques. VHS : Volume Horaire Semestriel. TD : Travaux Dirigés. TP : Travaux Pratiques. Coeff : Coefficient. SEM : Semestre (14 semaines). Credits: 60/an. ST: stage

**ARCHITECTURE DES ENSEIGNEMENTS POUR L'OBTENTION
DU DIPLOME D'ARCHITECTE D'ETAT CONFERANT LE GRADE DE MASTER
– Fiche d'organisation semestrielle des enseignements**

1- Semestre 1 :

Unité d'Enseignement	VHS	V.H hebdomadaire					Coeff	Crédits	Mode d'évaluation		Examen
	14s	Atelier	C	TD	TP	AP			TVX	CC	
UE fondamentales											
UEF.1 (P)											
Matière 1 :Théorie de projet	21h		1h30			1h30	2	2	50%		50%
Matière2 :Projet	84h	6h				4h	6	8	100%		
UEF.2 (P)											
Matière1 construction	42h	3h				2h	3	3	100%		
UEF.3 (P)URBANISME											
Matière1 :Génie urbain	42h	3h				2h	3	4	100%		50%
UE découverte											
UED (P)											
Matière architecture 19è-20è siècle au Maghreb	42h		1h30	1h30		1h30	2	2	50%		50%
UE transversales											
UET (P)											
Matière 1 Equipements et Structures spéciaux	42h	3h				3h30	4	4	75%		25%
Matière 2 : Langue anglaise	21h		1h30			1h30	1	1	50%		50%
UE méthodologie											
UEM.1 (P)											
Matière1	42h		1h30	1h30		1h30	2	2	100%		
Introduction à la spécialité : habitat											
Matière 2: Méthodologie de recherche	21h		1h30			1h30	2	2	100%		
Matière 3 initiation à la recherchethématique: (séminaires)	21h		1h30			1h30	2	2	100%		
Total Semestre	357h	15h	9h	3h			27	30			

– Fiche d'organisation semestrielle des enseignements

2- Semestre 2:

Unité d'Enseignement	VHS	V.H hebdomadaire				Coeff	Crédits	Mode d'évaluation		Examen
	14s	Atelier	C	TD	TP			Travaux	CC	
UE fondamentales										
UEF.1 (P)										
Matière1 : Projet	126h	9				8	12	100%		
Matière2 : construction matériaux naturels et nouvelles technologies	42h	3	1h30			4	4	100%		
Matière 3 Données géographiques et culture territoriale	42h		1h30	1h30		3	3	50%		50%
UEF.2 (P)										
Matière 2 : Droit de l'urbanisme et de la construction	21h		1h30			2	2			100%
Matière 3 : Maitrise d'œuvre et d'ouvrage et Economie de la construction	21h		1h30			2	2			100%
UE découverte										
UED (P)										
Matière1 : problématiques d'actualité	21h		1h30/15j	1h30/15j		2	2	100%		
UE méthodologie										
UEM.1 (P)										
Matière 1: Méthodologie de recherche	21h		1h30			2	2	100%		
Matière 2 : recherche thématique (séminaires sur le sujet et le territoire du projet)	21h		1h30			2	2	100%		
UE transversales										
UET (P)										
Matière 1 : Langue anglaise	21h		1h30			1	1	50%		50%
Stage 2										
Mise en situation professionnelle		30 jours								
Total Semestre 2	336	12h	11h15	3h		27	30			

– Fiche d'organisation semestrielle des enseignements

3- Semestre 3 :

Unité d'Enseignement	VHS	V.H hebdomadaire				Coeff	Crédits	Mode d'évaluation		Examen
	14s	Atelier	C	TD	TP			Tvx	CC	
UE fondamentales										
UEF.1 (P)										
Matière 1 :Séminaire : typologies architecturales et habitat	63		1H30	4h30		4	5	50%		50%
Matière2 :Projet conception habitat intégré à la ville	126h	9h				8	12	100%		
UEF.2										
Matière 1 : matière de spécialité : habitat durable	42h		1h30	1h30		4	5	50%		50%
Matière 2 :matière de spécialité : les acteurs de la production de l'habitat	42h		1h30	1h30		3	4	50%		50%
UE méthodologie										
Matière 1 : Outils informatiques de spécialisation	63h		1h30		3h	2	2	100%		
Matière 2: Méthodologie de recherche	21h		1h30	1h30		2	2		100%	
Total Semestre	357	9	7h 30	9h	3h	23	30			

– Fiche d'organisation semestrielle des enseignements

4- Semestre 4

Unité d'Enseignement	VHS	V.H hebdomadaire			Coeff	Crédits	Mode d'évaluation		Examen
	14s	Atelier	C	TD			TP	Tvx	
UE fondamentales									
UEF.1 (P)									
Matière1 : projet architectural d'habitat Elaboration PFE et Soutenance.	252	18h				20	24	100%	
Stage3									
Maîtrise du projet de diplôme Rapport	120	30 jours				4	6	100%	
Total Semestre	372	18h				24	30		