

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE

وزارة التعليم العالي و البحث العلمي

MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE

SCIENTIFIQUE

جامعة قسنطينة (03)

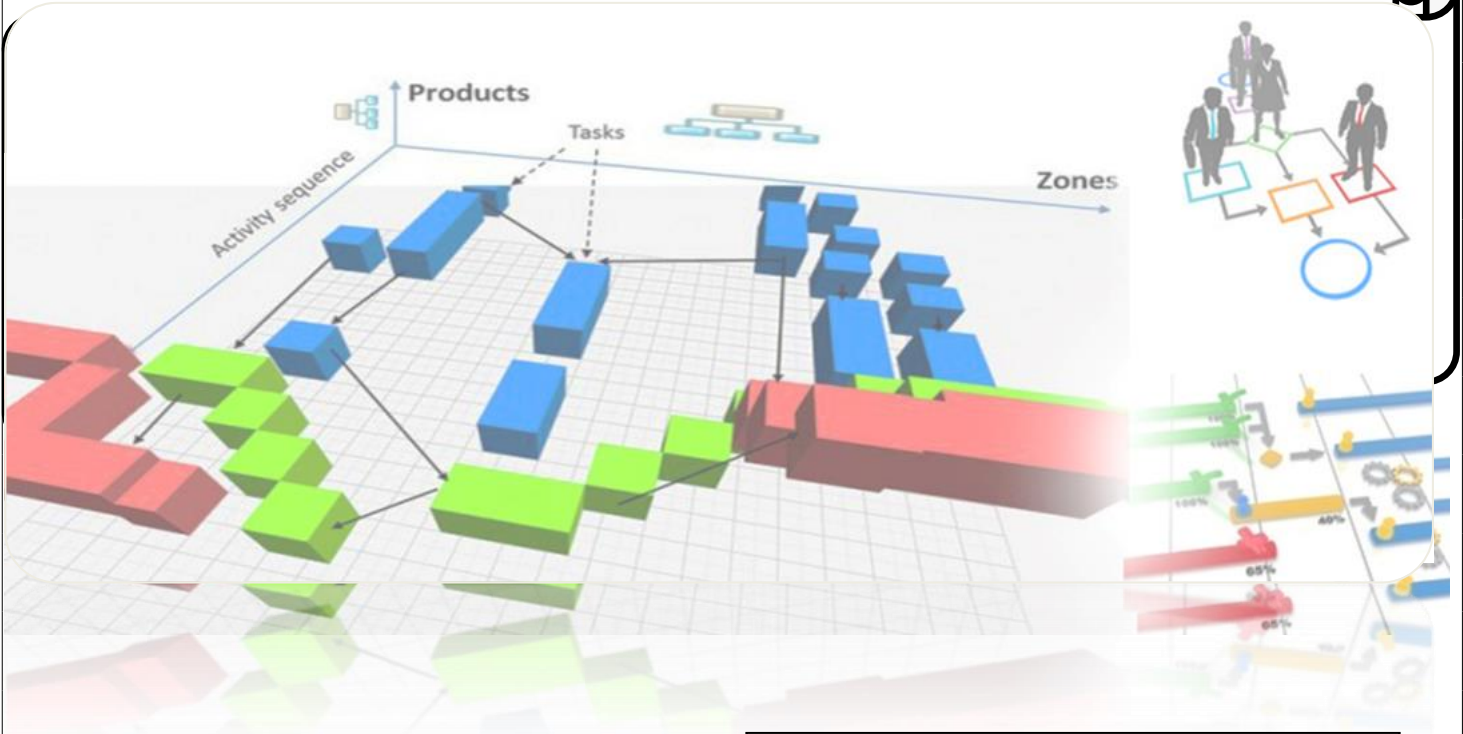
UNIVERSITE CONSTANTINE (3)

كلية الهندسة المعمارية والتعمير

FACULTE D'ARCHITECTURE ET D'URBANISME



MEMOIRE



**Encadré par :**

-Badjaja Abd El Aziz

**Réalisé par :** -Magroud Rachid

-Hassan El-hadj Brahim

Année universitaire 2013-2014

## le plan de travail

# Introduction

- I. INTRODUCTION.....
- II. Présentation de Oued souf :.....
  - ↳ L'origine de cette mot .....
  - ↳ L'origine des habitants de Souf .....
- III. Le développement historique de la ville.....
- IV. Étapes de croissance urbaine.....
- V. CHOIX DU SITE:.....
- VI. LA PROBLEMATIQUE POSEE:.....

## Présentation de la Ville de Oued souf

- 1. LA SITUATION:.....
  - ↳ De la ville d'El-Oued .....
  - ↳ De la région de souf : .....
  - ↳ De la commune d'El- Oued: .....
  - ↳ Les avantages et les inconvénients de la situation de la ville.....
- 2. LES ATOUTS DE LA WILAYA D'EL OUED:.....
- 3. LES CARACTERISTIQUES PHYSIQUES DU SITE D'INTERVENTION:.....
  - ↳ LE RELIEF: .....
  - ↳ LA GEOLOGIE:.....
  - ↳ L'HYDROGEOLOGIE:.....
  - ↳ LA SISMICITE: .....
  - ↳ LA VEGETATION (la flore): .....
  - ↳ ÉTUDE CLIMATIQUE: .....
    - ❖ La température : .....
    - ❖ La pluviométrie : .....
    - ❖ Les vents : .....
- 4. LES CARACTERISTIQUES SOCIO-ECONOMIQUES:.....
  - ↳ L'AGRICULTURE: .....
  - ↳ LES SERVICES: .....
  - ↳ L'ARTISANAT : .....
- 5. CONCLUSION:.....

# Approche Architecturale

1. INTRODUCTION. ....
2. PROCESSUS DE CONCEPTUALISATION ET DE FORMALISATION DU PROJET
3. LES CONCEPTS DU PROJET : .....

# Approche Technique

1. Les matériaux de construction: .....
2. Les méthodes de réalisation des coupoles et voutes: .....
- ✓ Les voutes. ....
- ✓ Les coupoles. ....
3. le choix du système structurel. ....
- ✓ L'infrastructure. ....
- ✓ La superstructure. ....
4. les solutions bioclimatiques. ....

# L'analyse des exemples

## I. Analyses de la Ville de Guemar:

1. INTRODUCTION : .....
2. L'ETYMOLOGIE : .....
3. LE DEVELOPPEMENT HISTORIQUE DE LA VILLE DE GUEMAR : .....
- ❖ La fondation de la ville de Guemar : .....
- ❖ Guemar au début du 17ème siècle : .....
- ❖ Guemar à la fin du 17ème siècle : .....
- ❖ Guemar au début du 19ème siècle : .....
- ❖ Guemar au début du 20ème siècle : .....
- ❖ Guemar au milieu du 20ème siècle : .....
- ❖ Guemar à l'état actuel : .....

**4. LES DIFFERENTS MICROENVIRONNEMENTS COMPOSANTS LA VILLE DE GUEMAR :** .....

- ❖ Le 1er microenvironnement : le noyau central. ....
- ❖ Le 2ème microenvironnement : la zone urbaine. ....
- ❖ Le 3ème microenvironnement : la zone agricole résidentielle. ....
- ❖ Le 4ème microenvironnement : la zone agricole. ....
- ❖ Le 5ème microenvironnement : la zone militaire. ....
- ❖ Le 6ème microenvironnement : zone désertique. ....
- ❖ Le 7ème microenvironnement : extension. ....

**5. LA RELATION ENTRE LES DIFFERENTS MICROENVIRONNEMENTS :** .....

**6. ETUDE ANALYTIQUE DE LA VILLE ANCIENNE :** .....

**1. Etude urbaine :** .....

- ❖ La structure urbaine : .....
- a- Les places: .....
- b- Le réseau des voiries: .....
- c- Les portes :.....

**2. Etude architecturale :** .....

- ❖ Descriptif architectural : .....
- ↪ La forme des bâtiments : .....
- ↪ Les façades extérieures : .....
- ↪ Les matériaux de constructions : .....
- ↪ Les éléments architectoniques: .....
- ↪ La maison du Souf : .....
- ↪ La Zaouïa de Tidjania, un lieu, un mémoire:.....

## II. Analyse de village touristique de Hammamet Yasmine:

- a. INTRODUCTION : .....
- b. La situation de Medina.....
- c. Etude Urbain : .....
- ❖ La structure urbaine : .....
- a. Les places: .....
- b. Le réseau des voiries: .....
- c. Les portes :.....
- d. Etude architectural : .....
- ❖ Descriptif architectural : .....
- a. Les Equipement: .....
- b. La forme des bâtiments : .....
- c. Les façades extérieures : .....
- d. Les éléments architectoniques: .....

## Approche Programmatique

## C onclusion Générale