

# CURRICULUM VITÆ

**Nom et prénom** : OULED DIAF Amira.

**Date et lieu de naissance** : Le 24 Mai 1992 à Guelma, Algérie.

**Adresse** : Cité coopérative El-moustakbil H.Debagh Guelma .Algérie

**Statut** : Mariée

**Numéro du Téléphone** : + 213 06-73 63 28 71.

**E-mail** : ouleddiaf242425@outlook.fr

ouleddiaf.amira@univ-guelma.dz



## **1. Formation**

**2019** : Inscription en 1<sup>ème</sup> année doctorat Architecture., Urbanisme et Métiers de la ville au sein du laboratoire d'hydraulique et de génie-civil. Université 8 Mai 45, Guelma. Algérie.

**2016** : Diplôme de master en architecture, Option:" Habitat", Université Badji Mokhtar, Annaba, Algérie.

**2014** : Diplôme de licence en architecture, Université Badji Mokhtar, Annaba, Algérie.

**2011** : Baccalauréat en science expérimentale, Lycée Hammam Debegh, Guelma, Algérie.

**Formation en TIC et les pratiques pédagogiques, E – Learning, Université 8 mai 1945 Guelma, Algérie ??**

## **2. Exercice professionnel**

**2017-2018** : Enseignante vacataire au sein du département d'architecture à l'université 8 MAI 45, Guelma; 3<sup>ème</sup> année licence, module 1: atelier de planification urbaine. Module 2 : TD HCA

**2016-2017** : Enseignante vacataire au sein du département d'architecture à l'université 8 MAI 45, Guelma,; 1<sup>ème</sup> année licence, module : TD HCA.

**Du 02/05/2016 -Au 02/11/2018** : Stage professionnel qui permet d'assurer une expérience pratique dans le domaine de la maîtrise d'œuvre, en vue d'inscrire dans le tableau national des architectes vaut agrément.  
BET Alloui Houssein

**Aout 2015** : Stage de mise en situation pratique dans un atelier d'architecture et d'urbanisme « Msr Boumahra Med-Saleh » durant une période d'un mois (30 jours)

**Avril 2013** : participation dans un festival des architectures de terre à l'école polytechnique d'architecture et d'urbanisme « EPAU » -Alger, organisé par le ministère de la culture

## **3. Compétences**

-L'outil informatique (Office) Word, Excel, Power Point.

-Logiciel Autocad, scutchup

-Archicad Niveau I et II, sous le suivi d'une formation au sein de l'école du 21em siècle agréé par l'état –  
Annaba

-Maitrise du logiciel de modélisation

Langue : Arabe, Français, Anglais.