## **UNIVERSITÉ ABDELMALEK ESSAÂDI**

**Faculté des Sciences-Tétouan**

**Licence Fondamentale Sciences Mathématiques et Informatique**

**Projet de fin d’Etudes**

**Présenté par :**

KRIKAR Yousra

GUYEZ Manal

|  |
| --- |
| Conception et développement d’une application Web pour la gestion de département d’informatique, de faculté des sciences de Tétouan |

Année universitaire 2021/2022

Soutenu le 02/07/2022 devant le jury :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Pr. | AMJAD Souad | Département d’Informatique | Encadrant |
| Pr. |  | Département d’Informatique | Examinateur |
| Pr. |  | Département d’Informatique | Examinateur |

## **REMERCIEMENT :**

Nous tenons à exprimer nos remerciements avec un grand plaisir et un grand respect à notre encadrant Madame Souad Amjad.

Sa guidance experte, sa disponibilité et son investissement ont été des éléments clés de la réussite de ce projet. Son expertise et ses conseils éclairés ont été une source d'inspiration et ont grandement enrichi notre travail.

Je tiens à remercier chaleureusement, tous mes proches et tous ceux qui, de près ou de loin, m’ont apporté leurs sollicitudes pour accomplir ce Travail.

Encore une fois, nous tenons à vous adresser nos remerciements les plus sincères pour votre précieuse contribution. Votre apport a été inestimable et nous sommes honorés d'avoir pu bénéficier de votre expertise et de votre soutien.

## **DEDICACES :**

Nous souhaitons dédier ce rapport à certaines personnes qui ont joué un rôle important dans notre vie et dans la réalisation de ce projet :

**À nos parents,**

Vos sacrifices, votre amour inconditionnel et votre soutien constant ont été notre source d'inspiration et de motivation. Votre confiance en nous et vos encouragements ont été les moteurs de notre réussite. Nous vous sommes profondément reconnaissants pour tout ce que vous avez fait pour nous.

**À nos frères et sœurs,**

Merci d'avoir été nos compagnons de route, nos soutiens indéfectibles et nos partenaires dans tous les défis. Vos encouragements, vos conseils et votre présence constante nous ont donné la force de persévérer. Nous sommes fiers de partager cette réussite avec vous.

**A nos chers amis**,

Nous voulons exprimer notre gratitude pour ta présence dans notre vie et pour ton soutien inconditionnel. Tes encouragements, tes conseils avisés et ton amitié précieuse ont été des sources d'inspiration et de motivation tout au long de ce projet. Nous te remercions du fond du cœur pour ta confiance et ton soutien constant.

Sans oublier notre soutien moral l’un a l’autre, notre patience et notre compréhension tout au long de ce projet.

**TABLES DES MATIERS :**

1. **Table des matières**

Remerciements**1**

Dédicaces**4**

Table des matières**1**

Liste des figures**4**

Tapez le titre du chapitre (niveau 2)5

Tapez le titre du chapitre (niveau 3)6

**LISTE DES FIGURES :**

Table des matières

[ **UNIVERSITÉ ABDELMALEK ESSAÂDI** 1](#_Toc138364578)

[**REMERCIEMENT :** 2](#_Toc138364579)

[**DEDICACES :** 3](#_Toc138364580)

[**1** **Table des matières** 4](#_Toc138364581)

[RÉSUMÉ : 6](#_Toc138364582)

[**LISTE DES ABREVIATIONS :** 7](#_Toc138364583)

[8](#_Toc138364584)

# RÉSUMÉ :

Le site web du département d'informatique de la faculté des sciences de l'université ABDELMALEK ESSAÂDI offre une plateforme interactive et pratique pour faciliter la communication entre les enseignants et les étudiants.

Il met à disposition un espace permet aux enseignants de télécharger et de mettre à disposition des ressources pédagogiques telles que des présentations, des documents de cours, des exercices et des supports de cours supplémentaires.

Les étudiants peuvent accéder à ces ressources de manière organisée et structurée, ce qui facilite leur apprentissage et leur préparation aux examens

# **LISTE DES ABREVIATIONS :**

|  |  |
| --- | --- |
| **Abréviation** | **Désignation** |
| **BD** | **Base de Données** |
| **CSS** | **Cascading Style Sheets** |
| **HTML** | **HyperText Markup Language** |
| **JS** | **JavaScript** |
| **PHP** | **Hypertext Preprocessor** |
| **SQL** | **Structured Query Language** |
| **UML** | **Unified Modeling Language** |
| **VSCode** | **Visual Studio Code** |
| **XAMPP** | **XAMPP Server** |
| **COO** | **Conception Orientée Objet** |

*Tableau 1 : Listes des abréviations*

# Introduction générale

# **Chapitre I : Contexte général et analyse du projet**