****

**Projet de base de données avancée**

**Thème :**

**Gestion des séminaires d’un établissement**

**(sujet 12)**

***Elaboré par :***

**IE 19283 Mohamed Abdel Wedoud Mohamed Beirouk**

**IP 18116 Aichana Sid Ahmed Ahmed Zerrough**

*Année Universitaire : 2021 – 2022*

1. Objectifs du projet
2. Conception base des données.
3. Les fonctions.
4. Les triggers.
5. Captures d’execusion.
6. OBJECTIVE :

Dans le cadre d’une évaluation dans le module « Base de donnée », dans une équipe constituée de 2 personnes notre sujet est : réaliser un projet de gestion des séminaires dans un établissement publique, Ce qui nous a été demandé est :

La conception et la réalisation du modèle conceptuelle des données, modèle logique des données, la création des tables proviennent du (mld), l’insertion des données, Triggers pour le contrôle de saisie les fonctions/procédures stockées demander lors du cahier du charges.

Ce projet consiste à la gestion des séminaires et que ce dernier correspond à une ou plusieurs présentations, chaque présentations à un ou plusieurs jours fixés de la journée et à une heure bien déterminée.

Vision sur une semaine éditer pour une semaine en cours ou passée les séminaires ayant (eu) lieu, avec les informations nécessaires.

1. Conception base de données :

Dans cette partie nous allons présenter le schéma de la base de données.

Modèle Conceptuel de Données (MCD) :

Modèle Logique de Données (MLD) :

Les fonctions et les procédures :