# PV de la réunion I-Maroc

**Date:** 24 Octobre 2023, 10:00

Lieu: Salle des séminaires du département des mathématiques de la FSSM, Marrakech

### **Participants:**

- > Pr. Moulay Lhassan HBID
- > Pr. Khalil EZZINBI
- > Pr. Olivier Monga
- Pr. Laila Mandi
- > Pr. Nour-Eddine LAFTOUHI

- M. Samir BOUJIJANE, Postdoc
- M. Abdelhafid EL ALAOUI EL FELS, Postdoc
- > Mme. Hajar BENKHALDOUN, Postdoc
- M. Ahmed LAATABI, Postdoc

- > Mme. Nohayla ALAOUI, doctorante
- ➤ Mme. Aicha SABIQ, doctorante
- > Mme. Aya KAMMOUN, doctorante
- M. Hamidou DIALLO, doctorant
- M. Zakaria BELGHALI, doctorant
- ➤ M. Achraf BENCHRA, doctorant
- M. Achraf CHAKRI, doctorant

M. Youssef RAFIK, Ingénieur

#### Objectif de la réunion :

La réunion a pour objectif de discuter de l'avancement du projet et d'identifier les problèmes qui entravent la réalisation des objectifs prédéfinis. Trois points principaux ont été discutés : la production scientifique, la présence au CNEREE, et la collaboration entre les différents membres du projet dans un cade multidisciplinaire.

## Interventions des responsables :

La présence au CNEREE est obligatoire pour tous les membres du projet, de 9:00 au 17:00 normalement. La production scientifique au cours de la première année reste faible par rapport aux attentes. De retards énormes sont observés chez la plupart des membres, doctorants et postdocs. Il faut entrer en plus de contact avec les encadrants, les invités, et chercher des contacts qui peuvent être utiles aux avancement des travaux. Il faut aussi s'approcher davantage des décideurs, et rester dans les thématiques du projet.

L'un des objectifs de I-Maroc est de former de futurs docteurs capables de travail dans un cadre pluridisciplinaire. Il faut aussi produire pour convaincre les évaluateurs et les gens de l'UM6P, et ainsi honorer nos contrats avec eux. La production est aussi importante pour les postdocs qui veulent décrocher des postes. La multidisciplinarité et l'aide à la décision sont des dimensions importantes de I-Maroc. Nous devons initier des groupes de travail et redémarrer les séminaires. Il faut également avancer sur les travaux sans attendre la disponibilité des données.

Il faut être proactif et prendre l'initiative et ne pas attendre les encadrants. On doit également initier des collaborations au lieu de travailler chacun dans son coin. Il est souhaitable de faire des reviews de littérature.

#### **Interventions des membres:**

Chaque membre du projet a exposé l'avancement de son travail, en mettant en avant les résultats obtenus jusqu'à présent, les problèmes rencontrés, et les perspectives futures. Des productions scientifiques et logicielles ont déjà été faites, d'autres sont en cours de finalisation.

#### Problèmes soulevés:

Pour la présence au CNEREE, les problèmes de connexion internet sont fréquents, et parfois absence totale de connexion WiFi pendant toute la semaine. Pas de toilette au CNEREE depuis des mois, et les toilettes de la FST sont parfois inutilisables suite aux coupures d'eau.

Pour les retards, la plupart des doctorants viennent de finir leur état de l'art. Des postdocs ont déjà soumis des articles, d'autres sont en train de finir leurs premières productions. Des problèmes de blocage au niveau de thèses ont été soulevés.

Le problème du matériel est partagé par tout le monde, que ça soit des PCs, des logiciels, ou des machines pour faire des analyses ou des calculs. Le manque de données est également un problème qui entrave l'avancement de certains travaux.

Le retard des salaires est un problème récurrent. Après le retard de 05 mois au début du projet, actuellement, il y a toujours un retard presque d'un mois (ex : les salaires du mois de septembre ont été payés le 22 octobre).

### Réponses:

Les problèmes de connexion sont à voir avec la DSI. Le problème de toilettes sera réglé. Des missions vont être faites pour permettre aux doctorants d'aller voir des collaborateurs à l'étranger, ou d'accéder à des machines à et des moyens de calcul dont on ne dispose pas en local.

#### **Conclusion:**

Une journée séminaire sera organisée le 09/11 (ou 10/11) à la FSSM, pour présenter l'avancement des travaux individuels et discuter des mesures à prendre pour faire avancer le projet et remédier aux problèmes scientifiques soulevés.

La réunion s'est terminée à 12:00.