

PV de réunion du CFD

Le 20 février 2023 à 13H, s'est tenue une réunion du comité de formation doctorale pour valider l'affectation des sujets aux doctorants des deux spécialités :

Etaient présents :

- Mr SEHABA Karim.
- Mr MECHAOUI Moulay Driss.
- Mr BAROUDI Rouba.
- Mr LARDJ Adnane.
- Mr ABDELLAH BENSALLOUA Charef.
- Mr ATMANI Baghdad.
- Mme HOCINE Nadia.
- Mme KAID SLIMANE Bochra.

Après concertation, les thèmes affectés sont comme suit :

Spécialité « Intelligence Artificielle et ses Applications » :

Doctorant : **MEDLES Abdellah**

1. Aide au diagnostic médical à travers l'apprentissage profond

Encadreur	SEHABA Karim
------------------	--------------

Co-encadreur	MOUMENE Mohammed El Amine
---------------------	---------------------------

Doctorante : **SOLTANI kaouther**

2. Co-conception et adaptation des environnements d'apprentissage collaboratifs

Encadreur	HOCINE Nadia
------------------	--------------

Co-encadreur	SEHABA Karim
---------------------	--------------

Doctorante : **ZEBLAH ikhlas**

3. Recommandation pédagogique dans les environnements d'apprentissage collaboratifs

Encadreur	SEHABA Karim
------------------	--------------

Co-encadreur	HOCINE Nadia
---------------------	--------------

Doctorant : **BENMEHIDI Dhehbi**

4. Contribution à l'analyse des images médicales : Intégration de la logique floue et de l'apprentissage profond

Encadreur	ATMANI Baghdad
------------------	----------------

Co-encadreur	HABIB ZAHMANI Mohamed
---------------------	-----------------------

Doctorant : **AIT AOUDIA Amar**

5. Le clustering multicritère : une approche basée sur les algorithmes de clustering flou

Spécialité « Gestion et Analyse de Données Massives » :Docteurant : **BELGHIT Ismail**

1. Gestion des données massives DICOM dans des environnements cloud

Encadreur	KAID-SLIMANE TRIQUI Bochra
------------------	----------------------------

Co-encadreur	DJEBBARA Mohammed Redha
---------------------	-------------------------

Docteurant 2 : **OURABAH Houcine**

2. L'édition et le contrôle collaborative des données massives et sémantiques

Encadreur	MECHAOUI Moulay Driss
------------------	-----------------------

Co-encadreur	IMINE Abdessamad
---------------------	------------------

Docteurante : **BEN AHMED DAHO Asmaa**

3. Utilisation d'un GDSS (group decision support system) pour la gestion du cycle de vie d'un produit (PLM)

Encadreur	LAREDJ Mohammed Adnane
------------------	------------------------

Co-encadreur	DJEBBARA Mohammed Redha
---------------------	-------------------------

Docteurant : **HAMMADI Mahmoud**

4. Implémentation des bases de données géographiques dans les SGBD NoSQL et Analyse de données massives (Big Data)

Encadreur	ABDALLAH BENSALLOUA Charef
------------------	----------------------------

Mme KAID SLIMANE B.

