



Laboratoire de recherche Rayonnement-Matière et Instrumentation « L-FST-RMI-19 »

Directeur : Azeddine MOUHSEN « azeddine.mouhsen@uhp.ac.ma »
Faculté des Sciences et Techniques, Settat

Membres permanents

- MOUHSEN Azeddine
- ASSIR Abdelhadi
- BOUZIANE ElGhalia
- CHHIBA Mostafa
- ELHAMD Saida
- ESSOUKAKI Elmaati
- HAMID Wafaa
- HARMOUCHI Mohammed
- HMYENE Mohamed
- JENNANE Adib
- LAMHAMDI Mohamed
- MANOUN Bouchaib
- MOUHSEN Azeddine
- OUALIM El Mostafa
- RADOUANE Abdelhadi
- TABYAOUI Abdelmoumen



Principaux axes de recherche:

- ❑ **Axe 1** : Modélisation, simulation et caractérisation en ingénierie et sciences de la matière
- ❑ **Axe 2** : Energies renouvelables, efficacité énergétique et optique
- ❑ **Axe 3** : Biophysique et Instrumentation Biomédicale

Laboratoire en Chiffre (2019) :

