



Laboratoire de Recherche : Laboratoire Matériaux, Procédés, Environnement et Qualité

Directeur du Laboratoire : Pr. ABOURRICHE Abdelkrim

Directeur Adjoint : Pr. ABOULIATIM Younes

Comité de gestion

Nom & Prénom	Rôle dans le Comité
M. ABOULIATIM Younes	Président
M. OUDRHIRI-HASSANI Fahd	Vice-président
Mme TOURIKI Fatima Ezahra	Membre
M. BENHAMMOU Abdelaziz	Membre
M. ABOURRICHE Abdelkrim	Membre

Membres

Membres Permanents	Membres Associés
ABOURRICHE ABDELKRIM	NIBOU LAHBIB
BENHAMMOU ABDELAZIZ	
BENKHOUJA KHALIL (en cours)	
ABOULIATIM YOUNES	
BIDEQ MUSTAPHA	
BOUKHATTEM LAHCEN	
MESSNAOUI BRAHIM	
OUDRHIRI-HASSAN Fahd	
TOURIKI FATIMA EZAHRA	
EL ABIDI ABDERRAHIM	
GEBRATI ELHOUSSIN	
YADIR SAID	

TLIDI ABDELMONEAIM	
BOUSSETA HAMZA	
ARBAOUI JAMAL	
KRIRAA MOUNIR	
KHRISSI SALAM (en cours)	
LIFI HOUDA (en cours)	

Axes de recherche

Axe 1 : Etude expérimentale et modalisation des propriétés physiques des matériaux et nanomatériaux

Axe 2 : Matériaux composites et céramiques

Axe 3 : Valorisation des Ressources Naturelles Marocaines (argiles, schistes bitumineux et phosphates)

Axe 4 : Synthèse et caractérisation des céramiques réfractaires à base de cordiérite à partir du Ghassoul et andalusite

Axe 5 : Etude des capteurs solaires thermiques et modélisation du rayonnement solaire

Axe 6 : Modélisation et Simulation des procédés industriels de transformation Chimique

Axe 7 : Ingénierie et Management industriel

Axe 8 : Didactique des Sciences et des Technologies (Didactique, E-learning, ...)

Axe 9 : Transfert de chaleur et de masse

Axe 10 : Caractérisation physico-chimique thermomécanique et dynamique des matériaux composites

Axe 11 : Stockage d'énergie et Energie renouvelables

Axe 12 : Efficacité énergétique dans le bâtiment