

Béni Mellal, 28 avril 2022

Avis de soutenance de Thèse de Doctorat

Le Doyen de la Faculté des Sciences et Techniques de Béni Mellal porte à la connaissance du public que **Madame Kaoutar BELOUARDA** soutiendra une thèse de Doctorat intitulée : «**Simulation numérique des propriétés structurales et physiques des verres métalliques**».

La soutenance publique aura lieu le **Jeudi 19 mai 2022 à 10h00 à l'amphi polyvalent** de l'Ecole Nationale des Sciences Appliquées de Khouribga devant le jury composé de :

Monsieur Mohamed SAJIEDDINE, Professeur, Ecole Nationale des Sciences Appliquées, Université Sultan Moulay Slimane, Khouribga, **Président** ;

Monsieur Adil EDDIAI, Professeur Habilité, Faculté des Sciences Ben M'sik, Université Hassan II, Casablanca, **Rapporteur** ;

Monsieur Mohamed IDIRI, Professeur Habilité, Faculté des Sciences Ben M'sik, Université Hassan II, Casablanca, **Rapporteur** ;

Monsieur Taoufiq MOUHIB, Professeur Habilité, Ecole Nationale des Sciences Appliquées, Université Hassan 1^{er}, Berrechid, **Rapporteur** ;

Madame Aouatif DZAIRI, Professeur, Faculté des Sciences Ben M'sik, Université Hassan II, Casablanca, **Examineur** ;

Monsieur Azeddine MOUHSEN, Professeur, Faculté des Sciences et Techniques, Université Hassan 1^{er}, Settat, **Examineur** ;

Monsieur M'hammed MAZROUI, Professeur, Faculté des Sciences Ben M'Sik, Université Hassan II, Casablanca, **Co-encadrant** ;

Monsieur Khalid SAADOUNI, Professeur, Ecole Nationale des Sciences Appliquées, Université Hassan 1^{er}, Berrechid, **Directeur de thèse**.