

République Algérienne Démocratique et Populaire
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Université A.MIRA-BEJAIA



جامعة بجاية
Tasdawit n Bgayet
Université de Béjaïa

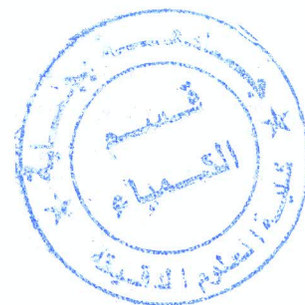
Faculté des Sciences Exactes
Département de Chimie
Laboratoire de Physico-Chimie des Matériaux et Catalyse

Soutenance de thèse

Présentée par
Mme IDJOUADIENE Lynda

Pour l'obtention du grade de
DOCTORAT LMD

Filière : Chimie
Spécialité : Chimie Appliquée



Thème

Application of non-destructive techniques to analyze different objects of Algerian heritage (ceramics, coins, manuscripts)

Prévue le **22 décembre 2020** à partir de **9h00** au niveau de la salle visioconférence de la faculté de Médecine sise au Campus Aboudaou.

Devant le Jury composé de :

Mr Belabbas Imad	Professeur	Univ. de Bejaia	Président
Mr Mostefaoui Toufik Amayas	MCA	Univ. de Bejaia	Rapporteur
Mme Bonizzoni Letizia	Professeur adjoint	Univ. de Milan	Co-rapporteur
Mr Ouhenia Salim	Professeur	Univ. de Bejaia	Examineur
Mr Touam Taher	Professeur	Univ. De Badji Mokhtar Annaba	Examineur

Année Universitaire : 2019-2020.