

République Algérienne Démocratique et Populaire
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Université 8 Mai 1945 Guelma



Faculté des Sciences et de la Technologie
Département de Génie Electrotechnique et Automatique
Laboratoire de Génie Electrique de Guelma – LGEG

THÈSE

EN VUE DE L'OBTENTION DU DIPLOME DE DOCTORAT

Domaine : **Génie électrique** Filière : **Electrotechnique**
Spécialité : **Techniques de haute tension**

Présentée par

NADJEM Abdelkader

Intitulée

**Etude et exploitation des charges électriques dans les procédés
électrostatiques**

Soutenue le : 18/12/2018

Devant le Jury composé de :

Mr. LEMZADMI Ahcene	Professeur	Univ. de Guelma	Président
Mr. KACHI Miloud	M.C. classe A	Univ. de Guelma	Encadreur
Mr. DASCALESCU Lucien	Professeur	Univ. de Poitiers	Co-encadreur
Mr. HEROUS Lazhar	Professeur	Univ. d'Annaba	Examineur
Mr. ZOUZOU Noureddine	MCF-HDR	Univ. de Poitiers	Examineur
Mr. REMADNIA Mokdad	M.C. classe A	Univ. de Guelma	Examineur

Année Universitaire : 2018/2019