

Ministère de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche

UNIVERSITÉ DE MONTPELLIER

DOCTORAT

Vu le code de l'éducation, notamment ses articles L.612-7, L.613-1, D.613-3 et D.613-6 ;

Vu le code de la recherche, notamment son article L.412-1 ;

Vu le décret n° 2014-1038 du 11 septembre 2014 portant création de l'Université de Montpellier ;

Vu les pièces justificatives produites par M. MATHIEU KINT, né le 8 septembre 1986 à PARIS 12ÈME (075) en vue de son inscription en doctorat ;

Vu le procès-verbal du jury attestant que l'intéressé a soutenu le 30 janvier 2015 une thèse portant sur le sujet suivant : Elasticité de la silice vitreuse sous pression de gaz rares

préparée au sein de l'école doctorale INFORMATION, STRUCTURES, SYSTEMES, devant un jury présidé par JULIEN HAINES, Directeur de Recherche CNRS et composé de DOMINIQUE DE LIGNY, PROFESSEUR, FREDERIC DECREMPS, PROFESSEUR DES UNIVERSITES, MARIE FORET, PROFESSEUR D'UNIVERSITE, ALAIN POLIAN, Directeur de Recherche CNRS, CORALIE WEIGEL, MAITRE DE CONFERENCE ;

Vu la délibération du jury ;

Le diplôme de **DOCTORAT PHYSIQUE**
est délivré à **M. MATHIEU KINT**

au titre de l'année universitaire 2014-2015
et confère le **grade de docteur**,
pour en jouir avec les droits et prérogatives qui y sont attachés.

Fait le 24 février 2016

Le titulaire

Le Président

Le Recteur d'Académie,
Chancelier des universités

Philippe Augé

Armande Le Pellec Muller

Mathieu Kint

N° UMONTP 11754722

/2016201410693