

DIPLOME DE DOCTORAT

Ecole doctorale : MECANIQUE, ENERGETIQUE, GENIE CIVIL ET ACOUSTIQUE

vendredi le 6 octobre 2017 à 14h00 - Amphi 1bis

Monsieur Winarputro ADI RIYONO

soutiendra à **l'ÉCOLE CENTRALE DE LYON**

en vue de l'obtention du grade de **DOCTEUR**

une thèse ayant pour sujet :

CJS-RE : a hierarchical constitutive model for rammed earth

JURY :

Examineurs :

P-Y. HICHER	Professeur	Ecole centrale de Nantes - GeM - Institut de Recherche en Génie Civil et Mécanique - 1 rue de la Noë - BP 92101 - 44321 Nantes cedex 3
D. GALLIPOLI	Professeur	Université de Pau - Pays de l'Adour - Institut Supérieur Aquitain du Bâtiment et des Travaux Publics - allée du Parc Montauray - 64600 Anglet
P. LOURENCO	<i>Professeur</i>	University of Minho - Dept. Civil Engineering - Campus de Azurém - 4800-058 Guimaraes - Portugal
N. PRIME	Maître de Conférences	Université de Savoie - Laboratoire LOCIE - Campus Universitaire - Savoie Technolac - 73376 Le Bourget du Lac
J-P. PLASSIARD	Maître de Conférences	Université de Savoie - Laboratoire LOCIE - Campus Universitaire - Savoie Technolac - 73376 Le Bourget du Lac
E. VINCENS	Maître de Conférences HDR	Laboratoire de Tribologie et Dynamique des Systèmes - Ecole centrale de Lyon

Tous les examens sont publics