

AVIS DE SOUTENANCE

M. YANN-VIVIAN SILVERT présente ses travaux en soutenance le :

21 novembre 2022 à 15h00

à l'adresse suivante :

Faculté des Sciences et Techniques bâtiment XLIM salle XR 203 123 avenue Albert Thomas 87060 Limoges

en vue de l'obtention du diplôme :

DOCTORAT MATHÉMATIQUES ET APPLICATIONS

La soutenance est publique.

Titre des travaux : Lois de répartition des diviseurs dans le crible d' Eratosthène - Nombres premiers de Ramanuja

Ecole doctorale : SCIENCES ET INGENIERIE

Unité de recherche : XLIM - Mathématiques et Sécurité de l'information

Directeur : M. ABDELHAKIM SMATI, MAITRE DE CONFERENCES

Codirecteur : M. PIERRE DUSART, MAITRE DE CONFERENCES

Membres du jury

Nom	Qualité	Etablissement	Rôle
M. MICHEL BALAZARD	CHARGE DE RECHERCHE	Université d'Aix-Marseille	Rapporteur du jury
M. REGIS DE LA BRETECHE	PROFESSEUR DES UNIVERSITES	UNIVERSITE PARIS 9	Rapporteur du jury
M. JEAN-MARC DESHOUILLERS	PROFESSEUR DES UNIVERSITES	Université de Bordeaux	Membre du jury
M. PIERRE DUSART	MAITRE DE CONFERENCES	UNIVERSITE de LIMOGES	Membre du jury
M. YOUNES LAMZOURI	PROFESSEUR DES UNIVERSITES	Université de Lorraine	Membre du jury
M. ALAIN SALINIER	PROFESSEUR DES UNIVERSITES	UNIVERSITE de LIMOGES	Membre du jury
M. ABDELHAKIM SMATI	MAITRE DE CONFERENCES	UNIVERSITE de LIMOGES	Membre du jury
M. JIE WU	CHARGE DE RECHERCHE	Université Paris-Est Créteil	Membre du jury