

AVIS DE SOUTENANCE

M. KELSON HENRIQUE JOAO présente ses travaux en soutenance le :

25 novembre 2022 à 11h00

à l'adresse suivante :

Faculté des Sciences et Techniques salle A.Duchaigne 123 avenue Albert Thomas 87060 Limoges

en vue de l'obtention du diplôme :

Doctorat Sciences et Ingénierie pour l'Information

La soutenance est publique.

Titre des travaux : Dispositifs intégrés à très haute efficacité pour la gestion de l'énergie dans les émetteurs de télécommunication 5G

Ecole doctorale : SCIENCES ET INGENIERIE

Directeur : Mme AUDREY MARTIN, MAITRE DE CONFERENCES

Codirecteur : M. PHILIPPE BOUYSSSE, MAITRE DE CONFERENCES

Membres du jury

Nom	Qualité	Etablissement	Rôle
M. ERIC BERGEAULT	PROFESSEUR DES UNIVERSITES	Télécom Paris Tech - Paris (75)	Rapporteur du jury
Mme NATHALIE DELTIMPLE	PROFESSEUR DES UNIVERSITES	IMS Bordeaux	Rapporteur du jury
M. PHILIPPE BOUYSSSE	MAITRE DE CONFERENCES	UNIVERSITE de LIMOGES	Membre du jury
M. ANTHONY DISSERAND	INGENIEUR	CISTEME - Limoges (87)	Membre du jury
Mme AUDREY MARTIN	MAITRE DE CONFERENCES	UNIVERSITE de LIMOGES	Membre du jury
M. CYRILLE MENUQUIER	PROFESSEUR DES UNIVERSITES	UNIVERSITE de LIMOGES	Membre du jury
M. JEAN-CHRISTOPHE NALLATAMBY	PROFESSEUR DES UNIVERSITES	UNIVERSITE de LIMOGES	Membre du jury