

## AVIS DE SOUTENANCE

M. JOE ZEIDAN présente ses travaux en soutenance le :

**18 juillet 2022 à 15h00**

à l'adresse suivante :

XLIM - Salle de conférences - 123 avenue A. Thomas 87060 Limoges Cedex

en vue de l'obtention du diplôme :

### **Doctorat Sciences et Ingénierie pour l'Information**

La soutenance est publique.

Titre des travaux : Contributions à la conception et à la réalisation de dispositifs de filtrage absorbants pour les systèmes antennaires

Ecole doctorale : Sciences et Ingénierie des Systèmes, Mathématiques, Informatique

Unité de recherche : XLIM - Systèmes Radio-Fréquences

Directeur : M. STEPHANE BILA, DIRECTEUR DE RECHERCHE CNRS

Codirecteur : M. ABDELLAH NASSER, PROFESSEUR DES UNIVERSITES

### Membres du jury

Nom	Qualité	Etablissement	Rôle
M. ANTHONY GHIOTTO	MAITRE DE CONFERENCES	IMS Bordeaux	Rapporteur du jury
M. CHRISTIAN PERSON	PROFESSEUR DES UNIVERSITES	ENSTB Brest (29)	Rapporteur du jury
M. STEPHANE BILA	DIRECTEUR DE RECHERCHE CNRS	UNIVERSITE de LIMOGES	Membre du jury
M. ABDELLAH NASSER	PROFESSEUR DES UNIVERSITES	Université de Beyrouth	Membre du jury
M. GAËTAN PRIGENT	MAITRE DE CONFERENCES	L.A.A.S. Toulouse (31)	Membre du jury
M. CEDRIC QUENDO	PROFESSEUR DES UNIVERSITES	UNIVERSITE BRET. OCCIDENTALE UBO	Membre du jury