

## AVIS DE SOUTENANCE

Mme RACHEL MARTINS DE BARROS présente ses travaux en soutenance le :

**05 octobre 2022 à 10h30**

à l'adresse suivante :

Faculté des Sciences et Techniques 123, Avenue Albert THOMAS 87060 Limoges - Salle des Actes (A Duchaigne)

en vue de l'obtention du diplôme :

### **DOCTORAT EAU, SOL, ENVIRONNEMENT**

La soutenance est publique.

Titre des travaux : Adaptation de l'outil analytique et d'échantillonnage passif pour les micropolluants organiques dans les eaux : focus sur les hormones naturelles ou de synthèse

Ecole doctorale : Chimie, Ecologie, Géosciences, Agrosciences

Section CNU : 32 - Chimie organique, minérale, industrielle

Unité de recherche : Eau Environnement Limoges

Directeur : M. GILLES GUIBAUD, PROFESSEUR DES UNIVERSITES

Codirecteur : Mme SOPHIE LISSALDE, INGENIEUR DE RECHERCHE

### Membres du jury

Nom	Qualité	Etablissement	Rôle
Mme HELENE BUDZINSKI	DIRECTEUR DE RECHERCHE CNRS	U Bordeaux Segalen	Rapporteur du jury
Mme LAURE MALLERET	MAITRE DE CONFERENCES	Université d'Aix-Marseille	Rapporteur du jury
M. VINCENT GLOAGUEN	PROFESSEUR DES UNIVERSITES	UNIVERSITE de LIMOGES	Membre du jury
M. GILLES GUIBAUD	PROFESSEUR DES UNIVERSITES	UNIVERSITE de LIMOGES	Membre du jury
Mme SOPHIE LISSALDE	INGENIEUR DE RECHERCHE	UNIVERSITE de LIMOGES	Membre du jury
M. NICOLAS MAZZELLA	INGENIEUR DE RECHERCHE	INRAE 33	Membre du jury