

## AVIS DE SOUTENANCE

Mme FABIOLA DJAGO présente ses travaux en soutenance le :

28 septembre 2023 à 14h00

à l'adresse suivante :

Bâtiment B7 - Amphi A

en vue de l'obtention du diplôme :

Doctorat en Chimie Théorique, Physique, Analytique

La soutenance est publique.

Titre des travaux : Développement de stratégies pour la détection de marqueurs protéiques du cancer  
Ecole doctorale : Rosalind Franklin : Energie, Environnement, Biologie-Santé  
Section CNU : 31 - Chimie théorique, physique, analytique  
Unité de recherche : Institut de chimie des milieux et matériaux de Poitiers  
Directeur : Mme PAULINE POINOT, Maître de conférences HDR  
Codirecteur : M. SEBASTIEN PAPOT, Professeur des Universités  
Second codirecteur : Mme CLAUDE GEFFROY-RODIER, Maître de conférences HDR

### Membres du jury

Nom	Qualité	Etablissement	Rôle
M. FRANCOIS FENAILLE	Professeur des Universités	Université Paris-Saclay	Rapporteur du jury
Mme CHRISTINE VARON	Professeur des Universités	UNIVERSITÉ DE BORDEAUX	Rapporteuse du jury
M. RAPHAEL DELEPEE	Professeur des Universités	UNIVERSITE DE CAEN NORMANDIE	Membre du jury
Mme CLAUDE GEFFROY-RODIER	Maître de conférences HDR	UNIVERSITE DE POITIERS	Membre du jury
M. SEBASTIEN PAPOT	Professeur des Universités	UNIVERSITE DE POITIERS	Membre du jury
Mme PAULINE POINOT	Maître de conférences HDR	UNIVERSITE DE POITIERS	Membre du jury