



ÉCOLE
CENTRALE LYON

DIPLÔME DE DOCTORAT

Ecole doctorale : MATERIAUX

le 16/05/2023 à 14h00 - Amphi. 201

Monsieur **Antonin LAVIGNE**

soutiendra à l'**ÉCOLE CENTRALE DE LYON**

en vue de l'obtention du grade de **DOCTEUR**

une thèse ayant pour sujet :

Fonctionnalisation chimique du silicium nanoporeux pour la détection de métabolites spécifiques du sepsis par spectrométrie de masse

JURY :

Examineurs :

R. ANTOINE	Directeur de Recherche	Université Lyon 1 - 10 rue Ada Byron - 69622 Villeurbanne
V. HUMBLOT	Directeur de Recherche	FEMTO-ST - 15B avenue des Montboucons - 25030 Besançon cedex
D. LEONARD	Professeur	ISA - 5 rue de la Doua - 69100 Villeurbanne
B. GILQUIN	Ingénieur de Recherche	Bât. 43 Clinatex - 17 rue des Martyrs - 38054 Grenoble cedex 9
C. YEROMONAHOS	Maître de Conférences	Institut des Nanotechnologies de Lyon - Ecole centrale de Lyon
M. PHANER-GOUTORBE	Professeure	Institut des Nanotechnologies de Lyon - Ecole centrale de Lyon

Tous les examens sont publics