



## SOUTENANCE DE THÈSE DE DOCTORAT

**TITRE :** Doping of Metal Oxides for Battery Electrodes in Ion-Gated Transistor Configuration

**PRÉSENTÉE PAR :** José Ramon HERRERA GARZA

**DATE :** 13 mai 2024

**HEURE :** 10 h

**ENDROIT :** B-529 pavillon principal

**DÉPARTEMENT :** Génie physique  
Programme génie des matériaux

**JURY :**

Président :	Jason Robert Tavares, Ph. D.
Directrice de recherche :	Clara Santato, Ph. D.
Codirectrice :	Francesca Soavi, Ph. D.
Membre du jury:	Yves-Alain Peter, Dr. Sc.
Examineur externe :	Zachary Hood, Ph. D.

**REPRÉSENTANT DU DIRECTEUR  
DES ÉTUDES SUPÉRIEURES :** Soumaya Yacout, D. Sc.

**RENSEIGNEMENTS ::** Pour ceux et celles qui souhaitent assister à la soutenance en visioconférence, veuillez cliquer ce lien :

<https://us06web.zoom.us/j/82100726219?pwd=4uMKK7BIM3aNl1goyc54MWOOrQfPoD.1>

## BIENVENUE À TOUS

**Département de génie physique**

Pavillon principal  
Téléphone : 514-340-4787  
Télécopieur : 514-340-3218  
Courriel : info@phys.polymtl.ca

**Adresse postale**  
C.P. 6079, succ. Centre-ville  
Montréal (Québec) Canada H3C 3A7  
[www.polymtl.ca](http://www.polymtl.ca)

Campus de l'Université de Montréal  
2900, boul. Édouard-Montpetit  
2500, chemin de Polytechnique  
Montréal (Québec) Canada H3T 1J4