



PRÉSENTATION DE MÉMOIRE DE MAÎTRISE

TITRE : Propriétés piézoélectriques des alliages d'oxyde de Zinc : étude ab-initio

PRÉSENTÉ PAR : Alexandre PY-RENAUDIE

DATE : 26 août 2019

HEURE : 14h00

ENDROIT : J-1035 Amphithéâtre (J.-A. Bombardier)

DÉPARTEMENT : Génie physique
Programme de génie physique

JURY :

Président :	David Ménard, Ph. D.
Directeur de recherche :	Remo Masut, Ph. D.
Codirecteur :	Patrick Desjardins, Ph. D.
Membre :	Sébastien Francoeur, Ph. D.

RENSEIGNEMENTS : David Ménard, poste 4432

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

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