



PRÉSENTATION DE MÉMOIRE DE MAÎTRISE

- TITRE :** Caractérisation de rubans supraconducteurs en régime sur-critique à l'aide de pulses de courant dans les microsecondes : développement d'une méthode d'analyse des mesures
- PRÉSENTÉ PAR :** Simon RICHARD
- DATE :** 23 avril 2019
- HEURE :** 9 h 30
- ENDROIT :** M-2109 (pavillon Lassonde)
- DÉPARTEMENT :** Génie électrique
Programme de génie physique
- JURY :**
- | | |
|--------------------------|---------------------------|
| Président : | David Ménard, Ph. D. |
| Directeur de recherche : | Frédéric Sirois, Ph. D. |
| Codirecteur : | Yves-Alain Peter, Dr. Sc. |
| Membre : | Bertrand Dutoit, 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