



PRÉSENTATION DE MÉMOIRE DE MAÎTRISE

TITRE : Characterization of an Offset-Stabilized Dual-Frequency Comb System at 1.55 μm Toward Broadband Absorption Spectroscopy

PRÉSENTÉ PAR : Émile DESSUREAULT

DATE : 2 mai 2024

HEURE : 13 h 00

ENDROIT : B-401 pavillon principal

DÉPARTEMENT : génie physique
Programme : génie physique

JURY :

Président :	Sébastien Francoeur, Ph. D.
Directeur de recherche :	Denis Seletskiy, Ph. D.
Codirecteur :	Frédéric Lesage, Ph. D.
Membre du jury :	Juan Nicolas Quesada Mejia, Ph. D.

RENSEIGNEMENTS : denis.seletskiy@polymtl.ca

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