

**\*\*\*\*\* INVITATION - SOUTENANCE DE THÈSE DE DOCTORAT \*\*\*\*\***

**Titre:** Mechanical and functional insights of the biofilm polymeric matrix and its role in the antibacterial resistance

**Soutenu par:** Clémence Abriat

**Département:** Génie chimique

**Jury:**

- Président: Pierre Carreau, Ph.D.
- Directrice de recherche: Marie-Claude Heuzey, Ph.D.
- Codirecteur de recherche: Nick Virgilio, Ph.D.
- Codirecteur de recherche: France Daigle, Ph.D.
- Membre: Marylise Duperthuy, Ph.D.
- Membre externe: Peter Fischer, Ph.D.
- Rep. Directrice des études supérieures: Yves Comeau, Ph.D.

**Date et heure:** Le 2 juin 2021 à 10h00

**Lien Zoom:** <https://polymtl-ca.zoom.us/j/89497194281?pwd=VkkxYmQvYk5MKzZBNdVyWVMYWnl5QT09>

**Renseignements:** Professeure Marie-Claude Heuzey ([marie-claude.heuzey@polymtl.ca](mailto:marie-claude.heuzey@polymtl.ca))