

## Paul-Emmanuel Edeline

Étudiant au programme de Doctorat en médecine moléculaire en cotutelle

Caractérisation de la structure 3D et de la rotation des perles chez *Pinctada* sp. par analyse d'images.

**Date : Le 13 juin 2024 à 14 h 00**

Lien Zoom : <https://us02web.zoom.us/j/81293517688?pwd=bVM4QU5BU3paMllhSjdwRWJ3TCtjUT09>

ID de réunion: 812 9351 7688

Code secret: 277847

### Membres du jury :

---

**Monsieur Arnaud Droit**

Directeur de recherche (UL)  
Département de médecine moléculaire  
Faculté de médecine  
Université Laval

**Monsieur Flavien Vernier**

Examinateur externe  
Université Savoie Mont Blanc

**Monsieur Sébastien Chabrier**

Directeur de recherche (établissement partenaire)  
Université de la Polynésie Française

**Madame Vaihiti Teaniniuraitemoana**

Examinatrice (établissement partenaire)  
Université de la Polynésie Française

**Monsieur Marc Parizeau**

Examinateur (UL)  
Département de génie électrique et de génie  
informatique  
Faculté des sciences et génie  
Université Laval

**Madame Phila Raharivelomanana**

Examinateur supplémentaire  
Université de la Polynésie Française

**Monsieur Flavien Vernier, Université Savoie Mont Blanc, agira à titre de président de la soutenance.**

**BIENVENUE À TOUS**



UNIVERSITÉ  
**LAVAL**

Faculté de médecine  
Vice-décanat aux études