

Master Ingénierie de la Santé, parcours Diagnostic Biomédical (DiaMed)

Double diplomation avec l'INRS Santé - Institut Armand Frappier (Laval, Canada)

Objectifs de la formation

Initier l'étudiant à la recherche fondamentale en sciences expérimentales de la santé

Réalisation d'un projet de recherche fondamentale

Diplôme préparé : Master
Niveau Bac +5

Débouchés : Ingénieur d'application, Ingénieur de recherche et développement, Poursuite d'études en thèse

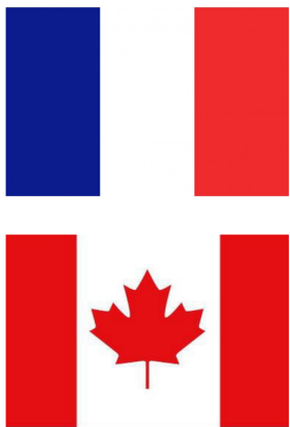
Les + de la double diplomation Master INTERNATIONAL

Cursus M1 en France (UCA)
Cursus M2 au Canada (INRS)

Possibilité de thèses cotutelles
UCA-INRS

Nombreux laboratoires d'accueil de recherche à l'UCA et l'INRS Santé Institut Armand Frappier

Programme



Master 1

Unités d'enseignements obligatoires & Projet Génie biologique

Master 2

Unités d'enseignements à choix & Projets de recherche

Bourse de mobilité du CLARA

Obtenu par Martin CHENAL, pour l'échange dans le cadre de son Master DiaMed entre l'Université Clermont Auvergne et l'Institut Armand Frappier (Université du Québec, Laval, Canada)



Pourquoi la double diplomation ?

La double diplomation, un plus sur le CV



Le diplôme reconnu en France et au Canada



C'est l'opportunité d'avoir une longue expérience à l'étranger



Conditions d'admission et inscription 5 places maximum

Diplôme requis : L3 en France ou baccalauréat canadien en biologie
Directeur de recherche choisi

Recrutement après analyse du dossier, entretien et acceptation du dossier par les responsables de formation (UCA & INRS)

Inscription :
Dossier Ciell2 (étudiants français)
ou procédure sur le site Campus France (étudiants étrangers)