

# SOUTENANCE DE THÈSE

## CANDIDATE

Batoul Msheik

## PROGRAMME

Doctorat en informatique

## TITRE DE LA THÈSE

Context-Aware Ontology-Guided  
Healthcare Learning Model for  
Performance and Interpretability;  
Asthma disease as a case study

## DIRECTION DE RECHERCHE

Hamid Mcheick, UQAC

## CODIRECTION DE RECHERCHE

Mehdi Adda, UQAR  
Mohamed Dbouk, Université  
Libanaise,

## JURY D'ÉVALUATION

Stéphane Gagnon, UQO  
Alia Ghaddar, Lebanese  
International University  
Hassan Hajjdiab, Université  
Concordia  
Hafedh Mili, UQAM

## PRÉSIDENCE DU JURY

Fehmi Jaafar, UQAC

## DIRECTION DE PROGRAMME (OU SON REPRÉSENTANT)

Bruno Bouchard, UQAC

## DATE ET LIEU

Jeudi 11 juin 2026 à 8 h 30

En présence : Local P2-4140

À distance : Connexion à Zoom 30  
minutes avant le début de la soutenance  
à l'adresse suivante :

<https://uqac.zoom.us/my/soutenancedethese>

**BIENVENUE À TOUS!**



UQAC