

Soutenance de thèse de doctorat

Candidat	Ghada El-Haddad		
Grade postulé	Ph. D.		
Programme	Informatique		
Option			
Département/Faculté/École	Département d'informatique et de rech. opération. Arts et sciences		
Sujet	Mise en œuvre d'une approche sociotechnique de la vie privée pour les systèmes de paiement et de recommandation en ligne		
Jury	Président	Frasson, Claude	
	Directeur	Aïmeur, Esma	
	Membre du jury	Brassard, Gilles	
	Examineur externe	Logrippo, Luigi Université du Québec en Outaouais	
Date	lundi 17 février 2020		
Heure	15:30		
Endroit	3195 pavillon André-Aisenstadt		