

# *Soutenance de thèse de doctorat*

<b>Candidat</b>	<b>TA, Thuy Anh</b>	
<b>Grade postulé</b>	Ph.D.	
<b>Programme</b>	Informatique	
<b>Département/Faculté/École</b>	Informatique et recherche opérationnelle Arts et sciences	
<b>Sujet</b>	<b>Stochastic Optimization of Staffing for Multiskill Call Centers</b>	
<b>Jury</b>	Président-rapporteur	Frejinger, Emma
	Directeur de recherche	L'Écuyer, Pierre
	Co Directeur de recherche	Bastin, Fabian
	Membre du jury	Gendron, Bernard
	Examineur externe	Prof. Oualid Jouini CentraleSupélec, Paris Saclay, France
	Représentant du doyen de la faculté	À confirmer
<b>Date</b>	Vendredi, 6 décembre 2019	
<b>Heure</b>	14 :30	
<b>Endroit</b>	3195 Pavillon André Aisenstadt 2920 Chemin de la Tour	