

# *Soutenance de thèse de doctorat*

<b>Candidat</b>	<b>Harm Wouter Willem de Vries</b>	
<b>Grade postulé</b>	Ph. D.	
<b>Programme</b>	Informatique	
<b>Option</b>		
<b>Département/Faculté/École</b>	Département d'informatique et de rech. opération. Arts et sciences	
<b>Sujet</b>	<b>Deep Learning and Reinforcement Learning Methods for Grounded Information-Seeking Dialogue Tasks</b>	
<b>Jury</b>	Président	Tapp, Alain
	Directeur	Courville, Aaron
	Membre du jury	Charlin, Laurent
	Examineur externe	Anton Van Den Hengel Univ. Adelaide, Australie
<b>Date</b>	lundi 30 mars 2020	
<b>Heure</b>	16:00	
<b>Endroit</b>	Auditorium I - MILA 6666, rue St-Urbain	