

# Soutenance de thèse de doctorat

<b>Candidat</b>	<b>Benoit Vignac</b>	
<b>Grade postulé</b>	PH.D. Cotutelle France-Québec Université Bordeaux 1	
<b>Programme</b>	Informatique	
<b>Département/Faculté/École</b>	Informatique et recherche opérationnelle Arts et sciences	
<b>Sujet</b>	<b>Reformulations et décompositions pour un problème d'allocation de ressources dans un réseau optique</b>	
<b>Jury</b>	Président-rapporteur	Gendron, Bernard
	Directrice de recherche	Jaumard, Brigitte
	Codirecteur	Vanderbeck, Francois Université Bordeaux 1
	Codirecteur	Laporte, Gilbert
	Membre du jury	Gendreau, Michel
	Membre du jury	Miller, Andrew Université Bordeaux 1
	Examineur externe	Stidsen, Thomas Technical University of Denmark Informatics and Mathematical Modelling Denmark
	Examineur externe	Ben-Ameur, Walid Institut Telecom France
	Représentant du doyen de la faculté des arts et des sciences	Duncan, Richard F.A.S. - Mathématiques et statistique
<b>Date</b>	VENDREDI 29 janvier, 2010	
<b>Heure</b>	10:45	
<b>Endroit</b>	S-116 Salle Vidéoconférence Pavillon Roger-Gaudry	