

## IFT702 - Horaire des présentations pour le projet #2

Période	Groupe	Nom	Prénom	Sujet choisi
09:35-10:00	1	Branchaud-Charron	Frédéric	Les variantes de RRT
		Cadorette	Bruno	
		Paul	Philippe	
10:05-10:30	2	Comeau-Vermeersch	Alexandre	Planification inverse dans un jeu de Paper Hockey
		Deshaies	Pierre-Antoine	
		Provost	Gabriel	
10:35-11:00	3	Dubois	Jasmin	LTLMoP: Linear Temporal Logic MissiOn Planning. A toolkit for designing and implementing LTL-based task specifications (IROS 2010 : <a href="http://ieeexplore.ieee.org/document/5650371/">http://ieeexplore.ieee.org/document/5650371/</a> )
<b>11:00-11:15</b>	<b>PAUSE</b>			
11:15-11:40	4	Lacoursière	Simon	Planification pour des comportements robotiques complexes (Suite au projet 1)
		Frappier	Marie	
		Ribou	Vincent	
11:45-12:10	5	Lamarche	Nicolas	Monte-Carlo Tree Search (MCTS) appliqué au jeu de société Small World ( <a href="https://www.daysofwonder.com/smallworld/fr">https://www.daysofwonder.com/smallworld/fr</a> ). Part d'une version open-source sans IA. Le TP ajoute l'IA par MCTS.
18 avril à 10:40 AM D4-2016-1		Aymane	Madi	Planification pour des comportements robotiques complexes (Suite au projet 1)
		Maynard	Mariane	