



Soutenance de thèse de doctorat de Anas Neumann



*Un système intelligent de planification et d'ordonnancement
dédié au contexte d'ingénierie sur commande*

Les membres du jury:

Adnène Hajji, directeur de recherche
Université Laval, Faculté des sciences de l'administration

Monia Rekik, codirectrice
Université Laval, Faculté des sciences de l'administration

Robert Pellerin, codirecteur
Polytechnique Montréal, Département de mathématiques et de génie industriel

Fayez Fouad Boctor, examinateur
Université Laval, Faculté des sciences de l'administration

Michael Morin, examinateur
Université Laval, Faculté des sciences de l'administration

Nadia Lehoux, examinatrice
Université Laval, Faculté des sciences et de génie

Alain Hait, examinateur externe
Institut Supérieur de l'Aéronautique et de l'Espace

La soutenance sera présidée par madame Marie-Hélène Gilbert, directrice des programmes de M.Sc. avec mémoire et de doctorat, Université Laval. [Plus d'information](#)

MARDI

27 JUIN 2023
9 h 30

Pavillon Palasis-Prince
Local 1609

