



SALON VIRTUEL

INTELLIGENCE ARTIFICIELLE ET MINAGE DE DONNÉES DANS LA RECHERCHE EN SANTÉ

IA/MDRS **2021**

MERCREDI 10 NOVEMBRE

JEUDI 11 NOVEMBRE

10H - INTRODUCTION À L'IA ET AU MINAGE DE DONNÉES DANS LA RECHERCHE EN SANTÉ

JULIE HUSSIN, PH.D.

10H20 - CONSIDÉRATIONS ÉTHIQUES ET BIAIS EN INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

TEGAN MAHARAJ, PH.D.

10H40 - IA ET MINAGE DE DONNÉES EN RECHERCHE FONDAMENTALE ET PRÉ-CLINIQUE

*MICHELLE SCOTT, PH.D.
FRÉDÉRIC RAYMOND, PH.D.*

11H30 - PRÉSENTATIONS ÉTUDIANTES

12H15 - ATELIER DE FORMATION IA - ARBRES DÉCISIONNELS CAUSAUX

VANESSA MCNEALIS, PH.D. (CAND.)

10H - IA ET MINAGE DE DONNÉES EN RECHERCHE CLINIQUE

*MONIA REKIK, PH.D.
FRANÇOIS LAVIOLETTE, PH.D.*

10H40 - IA ET MINAGE DE DONNÉES EN SANTÉ PUBLIQUE

*TIBOR SCHUSTER, PH.D.
BOUCHRA NASRI, PH.D.*

11H30 - PRÉSENTATIONS ÉTUDIANTES

12H15 - ATELIER DE FORMATION IA - ACCÉLÉREZ VOS ANALYSES

*LOUIS DANJOU
MICKAEL WAJNBERG, PH.D.*

13H - REMISE DES PRIX ET CLOTURE DU SALON