

LA CLASSE QUANTIQUE

Journée de formation pour le personnel enseignant
au secondaire

3 dates

22 novembre
13 février
3 avril

- 9h30 | Arrivée et café
- 10h00 | Visite de l'Institut quantique de l'Université de Sherbrooke
- 10h30 | Informatique quantique
Matériel, programmation et applications
- 11h30 | Les matériaux quantiques
Les supraconducteurs et le train à lévitation magnétique
- 12h00 | Dîner offert par l'Institut quantique
- 13h00 | Expériences avec la lumière
La dualité onde-corpuscule
La polarisation de la lumière
La superposition
La biréfringence
- 14h00 | Introduction à la cryptographie quantique
Cryptographie: protocoles d'encryption à clés symétrique et asymétrique
Notions d'informatique quantique
Clé quantique et encryption: le protocole BB84
Briser l'encryption à clé asymétrique: l'algorithme de Shor
- 15h00 | Réseautage



Inscrivez-
vous en ligne
en cliquant
ici!



Vous avez des questions? Écrivez-nous!
curieuxquantiques@usherbrooke.ca

C'est
gratuit!