

portes ouvertes

Programmation de la journée

Dimanche 27 janvier 2019 de 12 h à 16 h



Conférences 3200, Jean-Brillant : niveaux 0, 2 et 3

 Un étudiant ou un diplômé sera présent pour parler de son expérience à l'Université de Montréal.

	12 h 30	13 h 30	14 h 30
B-0305	Le nouveau baccalauréat en santé publique environnementale et sécurité du travail	Adultes et retour aux études : ce que la Faculté de l'éducation permanente peut vous offrir	Les études aux cycles supérieurs : faire un choix éclairé
B-0325	Les 5 doctorats de 1 ^{er} cycle en santé	Malade de la médecine 	Comment devenir un pharmacien
B-2215		Découvrez le laboratoire de cyberjustice et la clinique de médiation de la Faculté de droit 	
B-2245	Étudier en chimie, physique, biologie ou géographie Découvrez le futur Complexe des sciences du campus MIL	Agir pour l'environnement : chimie, physique, géographie, biologie 	La bio vous intéresse ? Quel est le programme pour vous ? 
B-2285	Intelligence artificielle et apprentissage profond	La criminalité à l'ère du numérique	Environnement, développement durable et économie circulaire
B-2305	Une formation en psychologie : quel programme choisir ? 	Enseigner, un choix réfléchi 	Les sciences infirmières, une carrière scientifique humaine et passionnante qui mène vers une profession assurée 
B-2325	Comprendre la société pour mieux agir 	Jumelez vos passions ! Les programmes courts et l'interdisciplinarité	L'intervention psychosociale vous intéresse ? Criminologie, Psychoéducation, Travail social
B-3311		Le processus d'admission au 1 ^{er} cycle : soyez prêts !	Partir en échange et étudier à l'international : c'est possible durant sa formation à l'UdeM
B-3321		L'architecture, le design, l'urbanisme et plus encore	Financer ses études
B-3331	Choisir son programme d'études : tout un défi		Diplôme obtenu à l'étranger : découvrir ses options de formation complémentaire 

MARQUEZ VOTRE PRÉSENCE ET RECEVEZ UN CADEAU!

Présentez-vous dans la zone d'inscription située dans le hall d'entrée du pavillon 3200, rue Jean-Brillant.

umtl.ca/PO2019

Université 
de Montréal
et du monde.

Kiosques d'information

Services, programmes d'études et conseils aux études : niveaux 1, 2 et 3

SERVICES, CAMPUS ET ÉCOLES AFFILIÉES Niveau 1

- 1 Accueil – Services aux étudiants (SAÉ)
- 5 Bourses – Aide financière
- 7 Les campus de l'UdeM
- 12 Centre d'éducation physique et des sports (CEPSUM) – Carabins
- 10 CISM
- 6 Droits de scolarité
- 2 Étudier à l'étranger
- 11 Fédération des associations étudiantes du campus de l'UdeM (FAECUM)
- 8 HEC Montréal
- 3 Logement hors campus
- 9 Polytechnique Montréal
- 4 Résidences

ARTS, LETTRES ET SCIENCES HUMAINES Niveau 2

- 25 Centre de langues
- 23 Cinéma – Études du jeu vidéo
- 20 Études allemandes
- 17 Études anglaises
- 14 Études classiques – Études médiévales
- 16 Études asiatiques
- 18 Études hispaniques
- 13 Histoire
- 22 Histoire de l'art
- 19 Langues modernes
- 24 Linguistique
- 21 Littérature comparée
- 26 Littératures de langue française
- 27 Musique
- 15 Philosophie
- 24 Traduction

SCIENCES SOCIALES Niveau 2

- 82 Anthropologie
- 77 Communication
- 52 Criminologie
- 83 Démographie
- 81 Droit
- 79 Économie
- 70 Éducation préscolaire et enseignement primaire
- 74 Enseignement au secondaire
- 72 Enseignement de l'éducation physique et à la santé
- 73 Enseignement du français langue seconde
- 71 Enseignement en adaptation scolaire
- 69 Études aux 2^e et 3^e cycles en sciences de l'éducation
- 75 Études féministes, des genres et des sexualités
- 76 Études internationales
- 48 Études religieuses
- 68 Psychoéducation
- 56 Psychologie
- 80 Relations industrielles
- 75 Science politique
- 78 Sciences de l'information
- 50 Sécurité et études policières
- 84 Sociologie
- 54 Travail social

SCIENCES PURES ET APPLIQUÉES Niveau 2

- 60 Architecture
- 59 Architecture de paysage
- 66 Bio-informatique
- 64 Biologie
- 62 Chimie
- 57 Design d'intérieur
- 55 Design industriel
- 63 Géographie
- 67 Informatique
- 65 Mathématiques, statistique et actuariat
- 61 Physique
- 58 Urbanisme

SCIENCES DE LA SANTÉ Niveau 2

- 42 Biochimie et médecine moléculaire
- 30 Ergothérapie
- 36 Génie biomédical
- 32 Kinésiologie
- 34 Médecine
- 46 Médecine dentaire
- 37 Médecine vétérinaire
- 44 Microbiologie et immunologie
- 41 Neurosciences
- 43 Nutrition
- 45 Optométrie
- 35 Orthophonie - Audiologie
- 39 Pharmacie
- 31 Physiothérapie
- 38 Sciences biomédicales
- 40 Sciences biopharmaceutiques et développement du médicament
- 33 Sciences infirmières

PROGRAMMES INTERDISCIPLINAIRES Niveau 2

- 29 Éducation permanente
 - Certificats
 - Association générale des étudiants et étudiantes de la Faculté de l'éducation permanente (AGEEFEP)
- 53 Environnement et développement durable
- 47 Études autochtones
- 51 Information sur les combinaisons de programmes
- 28 Santé publique (ESPUM)
- 49 Sciences sociales et humaines Programmes de cycles supérieurs
 - Administration sociale
 - Analyse et stratégie internationale
 - Arts, création et technologies
 - Compétences professionnelles
 - Édition numérique
 - Études juives
 - Journalisme
 - Muséologie
 - Pratiques et politiques du pluralisme
 - Sciences humaines appliquées
 - Société, politiques publiques et santé

CONSEILS AUX ÉTUDES Niveau 3

- 86 Accès aux études universitaires
 - Année préparatoire
 - Compléments de formation
 - Mineure en arts et sciences
- 85 Admission au 1^{er} cycle
 - Rencontres individuelles
- 88 Admission aux cycles supérieurs
- 89 Centre étudiant de soutien à la réussite (CÉSAR)
 - Étudiants en situation de handicap
 - Information scolaire et professionnelle
 - Orientation scolaire et professionnelle
 - Exigence de français à l'admission
- 87 Études libres

Programmation dédiée au Complexe des sciences

campusMIL

Dès septembre 2019, le Complexe des sciences regroupera les Départements de chimie, de physique, de géographie et de sciences biologiques. Grâce à ce grand projet scientifique et urbanistique, le campus MIL confirmera le statut de Montréal comme capitale de la recherche scientifique au Canada et ville innovante à l'international. Apprenez-en davantage en visitant la zone campus MIL!

Le campus MIL comme si vous y étiez

Grâce au système innovant de réalité virtuelle sociale *Hybrid Virtual Environment 3D (Hyve-3D™)* développé à l'UdeM par Tomás Dorta, Ph. D., projetez-vous dans les nouvelles installations du campus MIL. À travers un écran unique concave-sphérique et une projection originale avec un effet trompe l'œil, le système produit l'immersion des participants dans une représentation à taille réelle sans avoir à porter de lunettes 3D.

Kiosques info-sciences zone verte, niveau 2

- Chimie (62)
- Géographie (63)
- Physique (61)
- Biologie (64)

Conférences – salle B-2245

- Étudier en chimie, physique, biologie ou géographie dans le nouveau campus MIL
12 h 30
- Agir pour l'environnement : chimie, physique, géographie, biologie
13 h 30
- La bio vous intéresse? Quel est le programme pour vous?
14 h 30



Souriez!

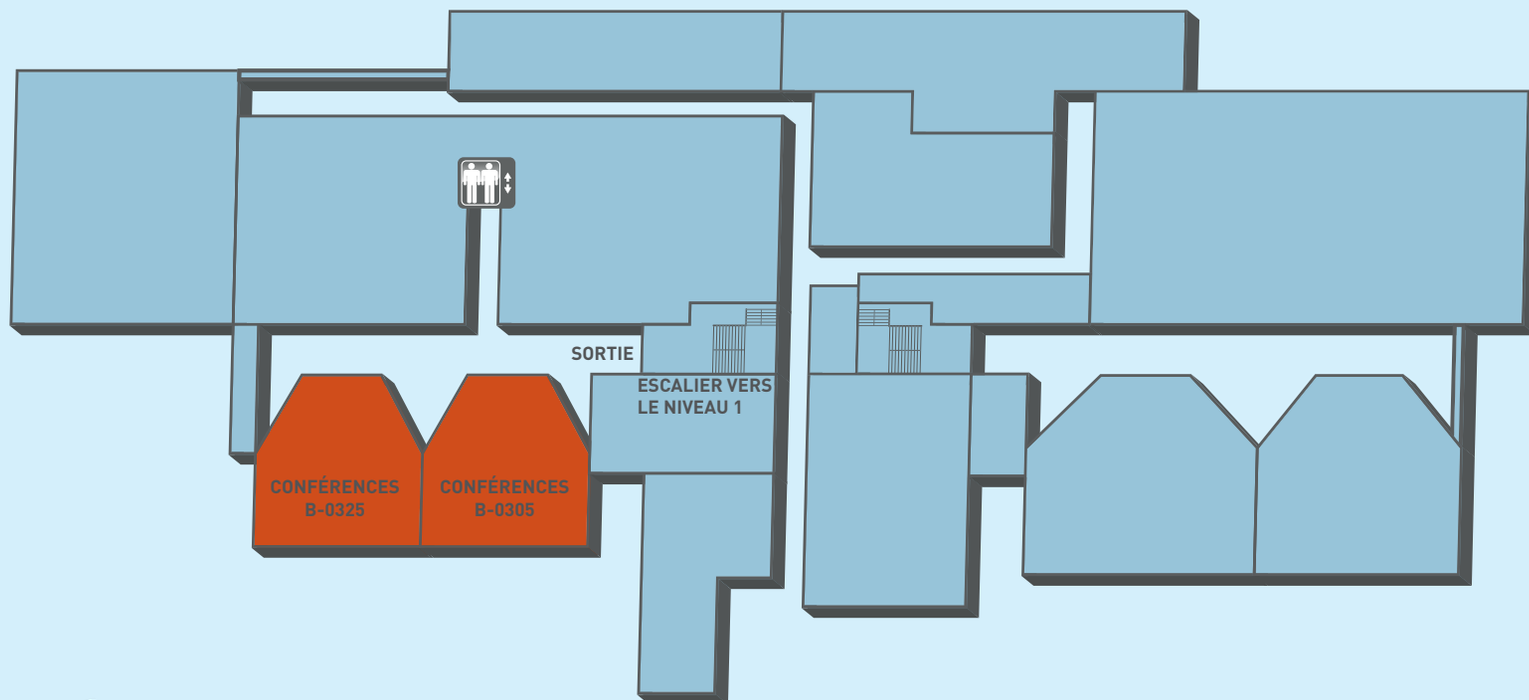
Nos photographes se promènent à travers le campus en quête de jolis portraits.



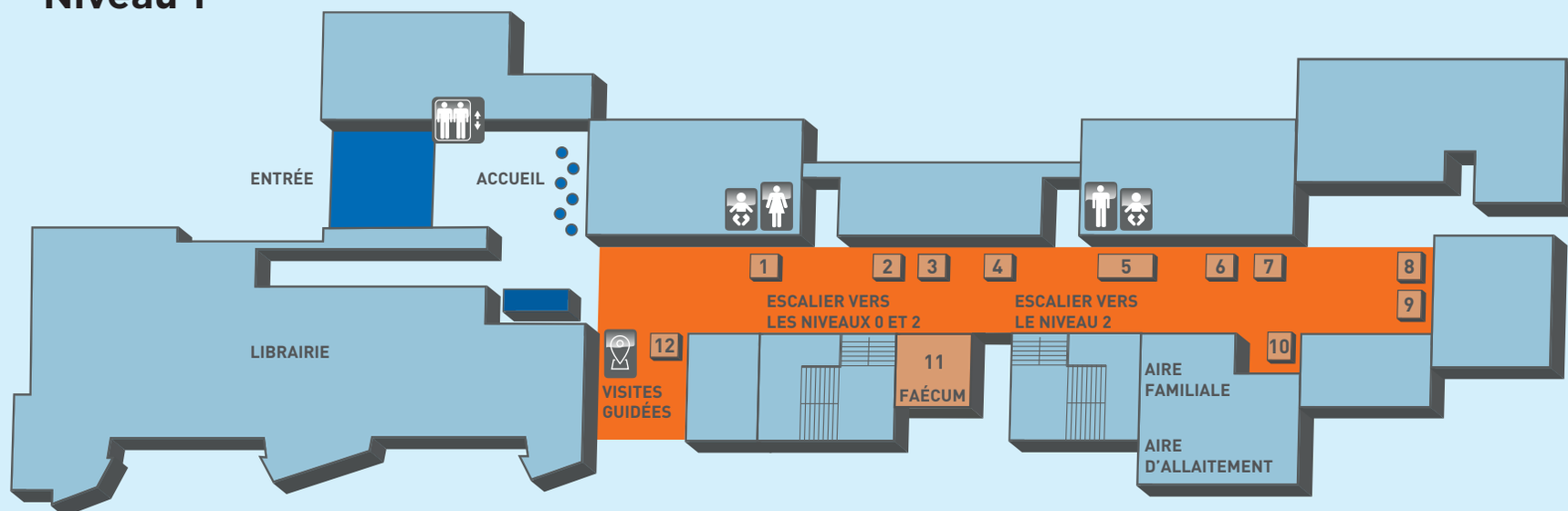
Ambiance musicale gracieuseté de

CISM 89.3

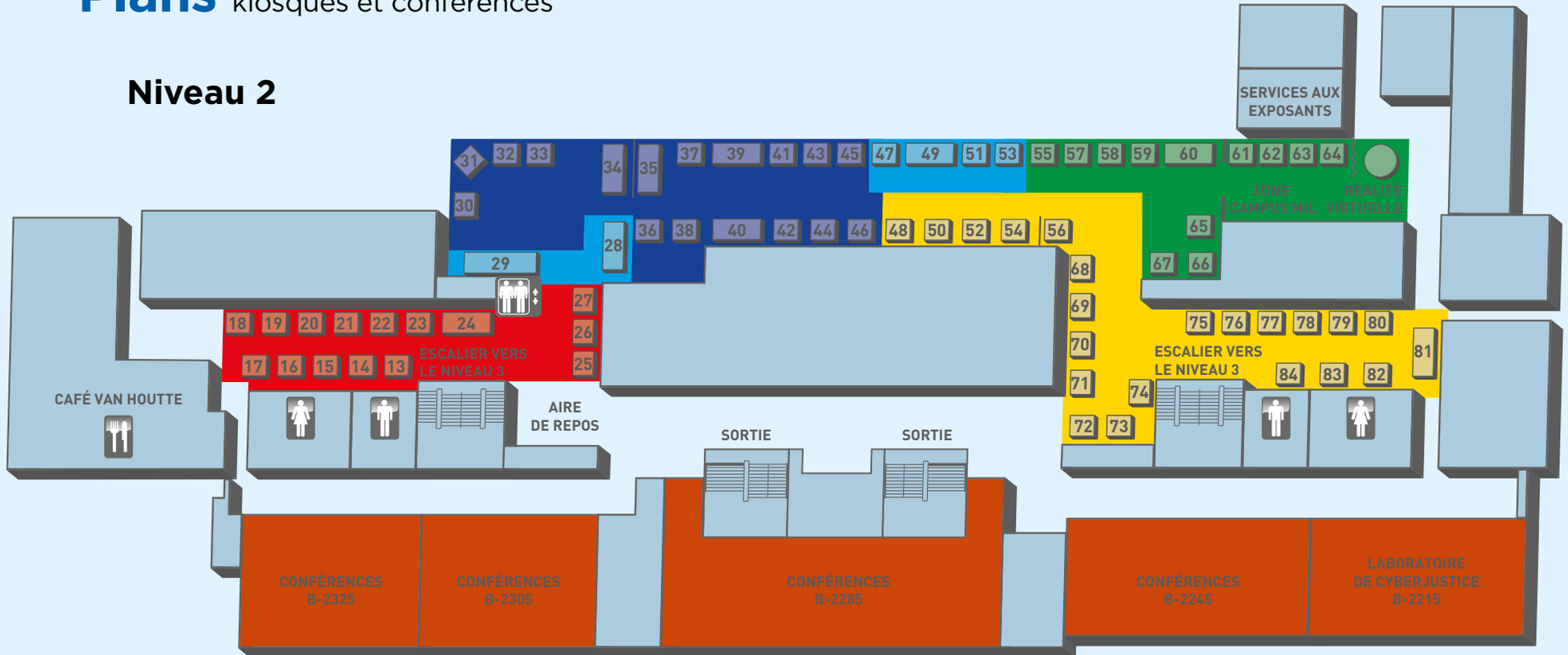
Niveau 0



Niveau 1



Niveau 2



Niveau 3





Visites et activités sur le campus

3 Biochimie et Bio-informatique
 Pavillon Roger-Gaudry – hall d'honneur sous la tour
 2900, boulevard Édouard-Montpetit
Visites guidées — 12 h, 13 h, 14 h et 15 h

5 Centre sportif - CEPsum
 2100, boulevard Édouard-Montpetit
Visites guidées — 12 h à 16 h

3 Microbiologie et immunologie
 Pavillon Roger-Gaudry – hall d'honneur sous la tour
 2900, boulevard Édouard-Montpetit
Visites du laboratoire — 13 h à 15 h

6 Musique
 Pavillon de la Faculté de musique
 200, avenue Vincent d'Indy
**Visites guidées, prestations et cours de maître
 12 h à 16 h**

8 Optométrie
 Pavillon 3744, rue Jean-Brillant, hall d'entrée
Visites guidées — 12 h à 16 h

2 Pharmacie et Sciences biopharmaceutiques
 Pavillon Jean-Coutu, hall d'entrée
 2940, chemin de Polytechnique
Visites guidées — 12 h à 15 h 30

1 Physique
 Présentez-vous au kiosque de physique (61)
**Visites guidées et présentation
 14 h 30**

4 Résidences
 2350, boulevard Édouard-Montpetit
Visites guidées — 12 h à 15 h 30

7 Sciences infirmières
 Pavillon Marguerite-d'Youville, hall d'entrée
 2375, chemin de la Côte-Sainte-Catherine
Visites guidées — 12 h à 16 h

3 Soins préhospitaliers d'urgence avancés
 Pavillon Roger-Gaudry – hall d'honneur sous la tour
 2900, boulevard Édouard-Montpetit
Visites guidées — 12 h à 16 h

NAVETTES
Départs en continu
Devant le 3200, rue Jean-Brillant

RESTAURATION
Café Van Houtte
 3200, rue Jean-Brillant, niveau 2
12 h à 16 h

VISITES GUIDÉES MULTILINGUES

Arpentez le campus en compagnie d'un étudiant qui vous dévoilera ses trucs et astuces sur la vie à l'UdeM. Les départs auront lieu à l'entrée du pavillon Jean-Brillant aux heures indiquées selon votre langue de préférence.

13 h	Français	14 h	Français	15 h	Français
13 h 15	English	14 h 15	Español	15 h 15	Português

LOGO
FESC