

HEURE	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI
9:00		URB6767 Mobilité et accessibilité	URB6753 Concepts et pratiques de design urbain		AME6743 Discipline, pratique et excellence en design (25 février au 29 avril)
					AME7403 Séminaire thématique Urb/paysage 3 (Éthique et recherches en aménagement) (4 et 11 février)
11:00		Pavillon Faculté de l'aménagement	Pavillon Faculté de l'aménagement		
11:30		Salle : 4040	Labo : 0036		En ligne
12:00					
13:00	URB6772 Évaluation environnementale	AME7402 Évaluation environnementale (11 mars au 11 avril)		AME6870 Théories-urbanisme et paysage	APA6006 Développement durable en architecture de paysage
14:00					AME7403 Séminaire thématique Urb/paysage 3 (Éthique et recherches en aménagement) (4 et 11 février)
15:00	Pavillon Faculté de l'aménagement	Séminaire thématique Urb/paysage 2 (Atelier de rédaction en aménagement)		AME6206 Questions d'esthétique et d'expérience (20 janvier au 24 février)	Pavillon Faculté de l'aménagement
	Salle : 4040		Labo : 4059		Salle : 0040
16:00				Pavillon Faculté de l'aménagement	
16:30				Labo : 4044	Salle : 3128
17:00					
22:00					

IMPORTANT : NE CONSIDÉREZ CES HORAIRES QU'À TITRE INDICATIF. NOUS INCITONS FORTEMENT LES ÉTUDIANTS À CONSULTER RÉGULIÈREMENT LE CENTRE ÉTUDIANT POUR OBTENIR LES DERNIÈRES MODIFICATIONS.
Pour connaître le nom des enseignants : <https://registre.umontreal.ca/etudes-et-services/horaires-des-cours/>

Horaire Maîtrise Aménagement – Option VTP **Hiver 2022**

Note explicative :

Pour compléter les cours obligatoires suivants (bloc A) :

AME 6871 Séminaire thématique en urb. et arch. de paysage 1 (1 cr.)

AME 6872 Séminaire thématique en urb. et arch. de paysage 2 (1 cr.)

AME 6873 Séminaire thématique en urb. et arch. de paysage 3 (1 cr.)

Vous devez effectuer votre choix de cours parmi la liste suivante :

AME 7402 Atelier de rédaction en aménagement (1 cr.)

AME 7403 Éthique et recherches en aménagement (1 cr.)

AME 6743 Discipline, pratique et excellence en design (1 cr.)

AME 6206 Questions d'esthétique et d'expérience (1 cr.)