

**PLAN GLOBAL D'ÉTUDES
MICROPROGRAMME MOBILITÉ, TRANSPORT
202560**

NOM : _____
Matricule : _____
Statut : _____

Trim. A16 H17 E16 A17 H18 E18 A18 H19 E19

Bloc A Ingénierie (min. 6 cr. max. 6 cr.)

CIV2710 Systèmes de transport (GIN2710)
 CIV4750 Planification durable des transport (GIN4750)
 CIV4760 Gestion des données entransport (GIN4760)
 CIV6701 Planification des transports (GIN6701)
 CIV6702 Analyse des transports (GIN6702)
 CIV6707A Transports : technologies et innovation (GIN6707A)
 CIV6708 Transport en commun (GIN6708)

A-H																				
H																				
A																				
A																				
A																				
H																				
H																				

Ces cours doivent faire l'objet d'une demande via la CREPUQ <https://mobilite-cours.crepuq.qc.ca>

Bloc B Urbanisme (min 6 cr. max 6 cr.)

URB6729 Gouvernance métropolitaine
 URB6753 Concepts et pratiques de design urbain
 URB6754 Formation de l'espace urbain
 URB6767 Urbanisme, mobilité et accessibilité
 URB6770 Transport et développement urbain

A																				
H																				
A																				
H																				
A																				

Bloc C Projet en mobilité, transport et urbanisme (3cr.)

URB6654 Projet : Mobilité et urbanisme

A-H-E																				
-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Peut être fait après avoir complété 6 crédits.

Le projet est une démarche de recherche personnelle guidée par deux professeurs des deux établissements

Totaux:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Signature étudiant : _____

Signature responsable de prog.: _____

date: