



	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENREDI*	
8h30 - 11h20	AME6055 – NRC 88195 <b>Aménagement, développement et société</b> Mario Carrier Local : FAS-082	AME6017 – NRC 88656 <b>Modélisation du territoire et SIG (groupe A)</b> Hervé Dandjinou Local : FAS-1513	AME6601 – NRC 88993 <b>Essai-laboratoire d'aménagement et de développement I</b> Johanne Brochu, Mario Carrier, Manuel Rodriguez et Marius Thériault Local : FAS-062	AME6054 – NRC 87555 <b>Gestion écologique du territoire</b> Frédéric Poisson et al. Local : DSV-0136	AME6501 – NRC 88698 <b>Transport et dynamiques territoriales*</b> Marius Thériault Local : LAU-1430 et FAS-1513	AME6024 – NRC 83651 <b>La revitalisation des centres-villes*</b> Benoît Boucher Local : FAS-026
12h30 - 15h20	AME6007 – NRC 87486 <b>Parcs et réserves écologiques : enjeux et perspectives</b> René Charest Local : FAS-062	AME6017 – NRC 84823 <b>Modélisation du territoire et SIG (groupe B)</b> Hervé Dandjinou Local : FAS-1513	AME6601 <b>Essai-laboratoire d'aménagement et de développement I</b> Rencontres d'équipes Locaux : À déterminer	AME6044 – NRC 83175 <b>Théories et pratiques de l'urbanisme</b> Johanne Brochu Local : FAS-082		
15h30 - 18h20	AME6008 – NRC 84934 <b>Gestion environnementale en milieu rural</b> Alex Francisque Local : FAS-062		ARC6033 – 80638 <b>Design urbain : concepts et méthodes</b> Érick Rivard Local : SEM-1121 (Vieux-Séminaire-de-Québec)	AME6008 – NRC 84934 <b>Gestion environnementale en milieu rural</b> Alex Francisque Local : FAS-082		
18h30 - 21h20	AME6005 – NRC 83384 <b>Gestion et aménagement</b> Claude Lavergne Local : FAS-062	AME6000 – NRC 83339 <b>Développement régional et local</b> Jean-Yves Tellier Local : FAS-082				

\* Deux cours à calendrier particulier sont offerts le vendredi :

- AME6024 La revitalisation des centres-villes (NRC 83651), par Benoît Boucher, aura lieu de 8h30 à 11h20 et de 12h30 à 15h20 aux dates suivantes : 9, 16 et 23 septembre, les 7 et 21 octobre, les 11 et 18 novembre et enfin le 9 décembre.
- AME6501 Transport et dynamiques territoriales (NRC 88698), par Marius Thériault, aura lieu aux dates suivantes : 16/09 de 13h30 à 16h20 (LAU-1430), 23/09 de 9h30 à 12h20 (FAS-1513), 30/09 de 13h30 à 16h20 (LAU-1430), 07/10 de 9h30 à 16h20 (FAS-1513), 14/10 de 13h30 à 16h20 (LAU-1430), 21/10 de 9h30 à 16h20 (FAS-1513), 28/10 de 13h30 à 16h20 (LAU-1430), 11/11 de 13h30 à 16h20 (LAU-1430), 25/11 de 9h30 à 16h20 (FAS-1513), 02/12 de 13h30 à 16h20 (LAU-1430) et 09/12 de 9h30 à 16h20 (LAU-1430).