

HORAIRE DE LA SESSION D'AUTOMNE 2021
BACCALAURÉAT INTÉGRÉ EN ÉCONOMIE ET MATHÉMATIQUES

| 8H30 | Lundi | Mardi | Mercredi | Jeudi | Vendredi |
|-------|--|---|---|--|---|
| | <p>*8h30-10h20*</p> <p><u>MAT-2100 A (NRC 86491)</u> Analyse II Prof: Thomas Joseph Ransford Local: VCH-2870</p> <p>*9h00 – 11h50*</p> <p><u>ECN-4002/7002 DH (NRC 84690/84702)</u> Analyses et prévisions économiques Prof : Nikolaos Charalampidis</p> <p>*10h30-12h20*</p> <p><u>STT-2000 A (NRC 89161)</u> Statistique mathématique Prof : M’hamed Lajmi Lakhel Chaieb Local : PLT-2744</p> <p><u>ECN-2130 ZA (NRC 84676)</u> Problèmes économiques contemporains Prof : Stephen Gordon Local : DES-2225</p> | <p>*9h00-11h50*</p> <p><u>ECN-2010 ZA (NRC 84672)</u> Théorie macroéconomique I Prof : Kevin Moran Local : DES-1245</p> <p><u>ECN-3120 A (NRC 84688)</u> Macroéconomie avancée Prof : Stephen Gordon Local : DES-2225</p> | <p>*8h30-10h20*</p> <p><u>STT-2000 A (NRC 89161)</u> Statistique mathématique Prof : M’hamed Lajmi Lakhel Chaieb Local : PLT-2744</p> | <p>*8h30-10h20*</p> <p><u>MAT-2100 A</u> Analyse II Prof: Thomas Joseph Ransford Local: VCH-3850</p> <p>*10h00 – 11h50*</p> <p><u>ECN-1000 ZA</u> Principes de microéconomie Prof : Manuel Paradis Local : DKN-0125</p> | <p>*8h30-11h20*</p> <p><u>ECN-2020 ZA (NRC 84673)</u> Théorie des prix II Prof: Bruce Shearer Local: DKN-2161</p> <p>*10h30-12h20*</p> <p><u>MAT-1200 A et DHB (NRC 86472/86473)</u> Introduction à l’algèbre linéaire Prof: Jérémie Rostand et Said El Morchid Local: VCH-2860</p> <p>*10h30-12h20*</p> <p><u>MAT-1200 DHB (NRC 86473)</u> Introduction à l’algèbre linéaire Prof: Said El Morchid</p> |
| 12h30 | Lundi | Mardi | Mercredi | Jeudi | Vendredi |
| | <p><u>ECN-1010 ZA (NRC 84664)</u> Principes de macroéconomie Prof : Kevin Moran Local : DKN-0127</p> <p><u>ECN-3110 A (NRC 84687)</u> Organisation industrielle Prof : Patrick Gonzalez DES-0122</p> | <p><u>ECN-3150 ZA (NRC 84689)</u> Économie des ressources naturelles Prof: Markus Herrmann Local: DES-2225</p> <p>*13h30-15h20*</p> <p><u>MAT-1200 A et DHB (NRC 86472/86473)</u> Introduction à l’algèbre linéaire Prof: Jérémie Rostand et Said El Morchid Local: VCH-2860</p> | <p><u>ECN-3000 ZA (NRC 84686)</u> Introduction à l’économétrie Prof: Guy Lacroix Local : DKN-1159</p> | <p><u>ECN-2200 A (NRC 84678)</u> Économie de l'information et des contrats Prof : Sabine Kröger Local : DES-2225</p> <p><u>ECN-2050/2903 ZA (NRC 84674/84685)</u> Relations économiques internationale/Environnement économique international Prof: Arthur Silve Local: DKN-1456</p> | <p><u>ECN-2060 A (NRC 84675)</u> Histoire de la pensée et des faits économiques Prof: Patrick González Local: DKN-1161</p> |

| 15h30 | Lundi | Mardi | Mercredi | Jeudi | Vendredi |
|-------|---|--|--|-------|----------|
| | *15h30-17h20* <u>MAT-1110 A (NRC 86471)</u> Calcul des fonctions de plusieurs variables Prof: Rachid Kandri-Rody Local: VCH-2860 <u>ECN-1120 Z3 (NRC 84668)</u> Économie du Québec Prof : Pierre Cauchon | <u>ECN-1040 A (NRC 84666)</u> Mesure des grandeurs économiques Prof : Patrick Gonzalez Local : DKN-1260 | *15h30-17h20* <u>MAT-1110 A (NRC 86471)</u> Calcul des fonctions de plusieurs variables Prof : Rachid Kandri-Royd Local : VCH-2860 | | |

| 18h30 | Lundi | Mardi | Mercredi | Jeudi | Vendredi |
|-------|-------|-------|--|---|----------|
| | | | * 19h30-21h30 * <u>ECN-1030 Z3</u> Institutions et marchés financiers Prof. : Jérôme Gagnon-April *18h30-19h20* <u>STT-1000 S</u> Probabilités et statistiques Prof :Rachid Kandri-Rody Local : VCH-2850 | *18h30-20h20* <u>STT-1000 S (NRC 89157)</u> Probabilités et statistiques Prof :Rachid Kandri-Rody Local:VCH-2850 <u>ECN-1140 DH (NRC 84699)</u> Énergie et problèmes éco. internationaux Prof : Sarah Trabelsi | |

* Les cours obligatoires sont notés en gras

Ces cours sont offerts à distance en mode asynchrone (Z1):

| Cours | Enseignant |
|---|----------------|
| ECN-1100/6953 Z1 Économie de la santé | Maéva Doumbia |
| ECN-1180 Z1 Introduction à l'économie comportementale | Sabine Kröger |
| ECN-4194/6994 Z1 Analyse d'impact des politiques publiques | William Arbour |
| STT-2000 DH1 Statistique mathématique (séances en ligne les mercredis 8h30-10h20) | Claude Belisle |