**HORAIRE DE LA SESSION D’HIVER 2022**

**BACCALAURÉAT INTÉGRÉ EN ÉCONOMIE ET MATHÉMATIQUES**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **8H30** | **Lundi** | **Mardi** | **Mercredi** | **Jeudi** | **Vendredi** |
|  | **STT 1500 A (NRC 18752)**  Probabilités  Prof : Michel Carbon  Local: VCH-3870  \*9h00-11h50\*  ECN-2210 A (NRC 14534)  Économie expérimentale  Prof : Sabine Kröger  Local : DES-2225 | **STT 1500 A (NRC 18752)**  Proba. I  Prof: Michel Carbon  Local: VCH-3870  \*9h00-11h50\*  ECN-2070 A (NRC 14531)  Économie publique  Prof: Stephen Gordon  Local: DES-0136 | ECN-3160 A (NRC 14542)  Économétrie appliquée  Prof : Charles Bellemare  Local: DES-2225  \*8h30-10h20\*  **STT 4700/7700 (NRC 18763/18785)**  Processus aléatoires  Prof: Damir Kinzebulatov  Local: PLT-2744 | **MAT 2200 A (NRC 16324)**  Algèbre linéaire avancée  Prof: Antonio Lei  Local: VCH-3840  \*9h00-11h50\*  **ECN-1000 ZA (NRC 14519)**  Principes de microéconomie  Prof: Arthur Silve  Local: DKN-0127 | \*8h30-10h20\*  **STT 4700/7700 (NRC 18763/18785)**  Processus aléatoires  Prof: Damir Kinzebulatov  Local: PLT-2573  \*9h00-11h50\*  ECN-2090 DH (NRC 14532)  Logiciels et analyse de données  Prof: Johany Dufour |
| **12h30** | **Lundi** | **Mardi** | **Mercredi** | **Jeudi** | **Vendredi** |
|  | **ECN-2000 ZA (NRC 14528)**  Théorie des prix I  Prof : Markus Herrmann  Local: DES-1245  ECN-3100 A (NRC 14541)  Analyse économique du marché du travail  Prof : Catherine Michaud-Leclerc  Local: DES-0126  \*13h30-15h20\*  **MAT 2200 A (NRC 16324)**  Algèbre linéaire avancée  Prof : Antonio Lei  Local: VCH-3840 |  | **ECN-2030 A (NRC 14529)**  Théorie macroéconomique II  Prof: Stephen Gordon  Local: DES-1245 | ECN-2040 A (NRC 14530)  Éléments d’optimisation  Prof: Michel Roland  Local: DES-1245  ECN-4005/7005 A (NRC 14544/14555)  Économie de la santé avancée  Prof : Maripier Isabelle  Local : DES-1215 |  |
| **15h30** | **Lundi** | **Mardi** | **Mercredi** | **Jeudi** | **Vendredi** |
|  | ECN-1120 Z3 (NRC 14524)  Économie du Québec  Prof: Pierre Cauchon  ECN-3170 A (NRC 14543)  Microéconomie avancée  Prof : Patrick Gonzalez  Local : DKN-0409  **MAT-1200 Z3 (NRC 16310)**  Introduction à l’algèbre linéaire  Prof: Said El Morchid | \*14h30-16h20  **MAT 1120 A (NRC 16309)**  Intro. analyse  Prof: J. Mashreghi  Local: VCH-2840  **ECN-1010 ZA (NRC 14520)**  Principes de macroéconomie  Prof: Kevin Moran  Local: DKN-0127  ECN-2120/6957 H (NRC 14533/14551)  Analyse de projets/Analyse coût avantage  Prof : Philippe Barla  Local : DKN-3151 | \*14h30-16h20\*  **MAT 1120 A (NRC 16309)**  Intro. analyse  Prof: J. Mashreghi  Local: VCH-3850 | ECN-1130 ZA (NRC 14525)  Relations économique CAN-USA  Prof : Michel Vincent  Local : DKN-2153  \*16h30-18h20\*  **MAT 1200 Z3 (NRC 16310)**  Intro. alg. lin.  Prof: Said El Morchid |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **18h30** | **Lundi** | **Mardi** | **Mercredi** | **Jeudi** | **Vendredi** |
|  |  |  | ECN-1030 Z3 (NRC 14521)  Institutions et marchés financiers  Prof: Jérôme Gagnon-April |  |  |

**\* 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 (NRC 14522/14550) | Louis-Philippe Béland |
| ECN-1110 Z1 Économie du développement (NRC 14523) | Sylvain Dessy |
| ECN-1150 Z1 Économie de l’environnement (NRC 14526) | Carlos Ordas Criado |
| ECN-1160 Z1 Économie et criminalité (NRC 14527) | William Arbour |