

**HORAIRE DE LA SESSION D'HIVER 2024**  
**BACCALURÉAT INTÉGRÉ EN ÉCONOMIE ET MATHÉMATIQUES**

9h00	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
	<p>*8h30-10h20*</p> <p><b><u>STT-1000 Z3 (NRC 19039)</u></b>            Probabilités et statistiques            Prof: Julien Miron</p> <p>*8h30-10h20*</p> <p><b><u>STT-1500 A (NRC 19041)</u></b>            Probabilités            Prof: Jérôme Soucy            Local: VCH-2840</p>	<p><b><u>ECN-2070 A (NRC 14402)</u></b>            Économie publique            Prof: Vincent Boucher            Local: DES-2225</p>	<p>*8h30-11h20*</p> <p><b><u>GPL-1008 A (NRC 15657)</u></b>            Méthodes statistiques pour sciences sociales            Prof: Bruce Shearer            Local : DKN-3161</p> <p><b><u>ECN-1040 A (NRC 14393)</u></b>            Mesure de grandeurs économiques            Prof: Patrick Gonzalez            Local: DES-2225</p> <p>*8h30-10h20*</p> <p><b><u>STT-1500 A (NRC 19041)</u></b>            Probabilités            Prof: Jérôme Soucy            Local: PLT-2341</p> <p>*8h30-10h20*</p> <p><b><u>STT-4700 A (NRC 19052)</u></b>            Processus aléatoires            Prof: Thierry Duchesne            Local: PLT-2783</p>	<p>*10h30-12h20*</p> <p><b><u>MAT-2200 A (NRC 16249)</u></b>            Algèbre linéaire avancée            Prof: Michael Lau            Local: PLT-2508</p> <p>*10h30-12h20*</p> <p><b><u>STT-1000 A (NRC 19038)</u></b>            Probabilités et statistiques            Prof: Rachid Kandri-Rody            Local : VCH-2860</p> <p><i>*11h30-12h30*</i>  <i>Rencontres d'économie</i></p>	<p>*8h30-10h20*</p> <p><b><u>STT-4700 A (NRC 19052)</u></b>            Processus aléatoires            Prof: Thierry Duchesne            Local: PLT-2783</p> <p><b><u>ECN-2090 H (NRC 14403)</u></b>            Logiciels et analyse de données            Prof: Charlotte Auger            Local: DKN-1245</p> <p>*10h30-12h20*</p> <p><b><u>STT-1000 A (NRC 19038)</u></b>            Probabilités et statistiques            Prof: Rachid Kandri-Rody            Local: VCH-2880</p> <p><i>*10h30-11h45*</i>  <i>Séminaire Matuszewski</i></p>
12h30	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
	<p><b><u>ECN-2000 A (NRC 14399)</u></b>            Microéconomie intermédiaire I            Prof: Michel Roland            Local: DES-1215</p> <p>*13h30-15h20*</p> <p><b><u>MAT-2200 A (NRC 16249)</u></b>            Algèbre linéaire avancée            Prof: Michel Lau            Local: VCH-3840</p>	<p>*14h30-16h20*</p> <p><b><u>MAT-1120 A (NRC 16232)</u></b>            Introduction à l'analyse            Prof : Jérémie Rostand            Local : PLT-2341</p>	<p><b><u>ECN-1010 ZA (NRC 14391)</u></b>            Macroéconomie            Prof : Michel Vincent            Local: DKN-2157</p> <p><b><u>ECN-2030 A (NRC 14400)</u></b>            Macroéconomie intermédiaire II            Prof: P.-E. Collignon            Local: DKN-1245</p>	<p><b><u>ECN-2040 A (NRC 14401)</u></b>            Éléments d'optimisation            Prof : Pierre-Edouard Collignon            Local: DES-2225</p>	

			*14h30-16h20* <b><u>MAT-1120 A (NRC 16232)</u></b> Introduction à l'analyse Prof : Jérémie Rostand Local: PLT-2751		
<b>15h30</b>	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>
	<u>ECN-1120 Z3 (NRC 14396)</u> Économie du Québec Prof : Pierre Cauchon  <u>ECN-3170 A (NRC 14413)</u> Microéconomie avancée Prof : Patrick Gonzalez Local : DES-2225  *15h30-17h20* <b><u>MAT-1200 Z3 (NRC 16234)</u></b> Introduction à l'algèbre linéaire Prof : Said El Morchid			<u>ECN-1130 ZA (NRC 14397)</u> Relations économiques CAN-USA Prof : Michel Vincent Local : DKN-3155  *16h30-18h20* <b><u>MAT-1200 Z3 (NRC 16234)</u></b> Introduction à l'algèbre linéaire Prof : Said El Morchid  *16h30-18h20* <b><u>STT-1000 Z3 (NRC 19039)</u></b> Probabilités et statistiques Prof: Julien Miron	
<b>18h30</b>	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>
			<u>ECN-1030 Z3 (NRC 14392)</u> Institutions et marchés financiers Prof: Jérôme Gagnon-April		

\* Les cours obligatoires sont notés en gras

\* Le cours MAT-3600 est donné par le département d'économique, mais il n'y a pas de plage horaire rattachée. Le professeur responsable contacte les étudiants en début de session afin de prévoir des rencontres pour faire avancer leur projet de fin d'études.

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

Cours	Enseignant
ECN-1000 Z1 (NRC 14390) Principes de microéconomie	Philippe Barla
ECN-1100/6953 Z1 (NRC 14394/14421) Économie de la santé	Marie-Pierre Rancourt
ECN-1110 Z1 (NRC 14395) Économie du développement	Sylvain Dessy
ECN-1150 Z1 (NRC 14398) Économie de l'environnement	Carlos Ordas Criado

### **Formules d'enseignement**

*Les modalités d'enseignement sont sujettes à modification sans préavis. En cas de différences entre ces informations et celles des sites officiels de l'Université Laval, ces dernières prévalent.*

- **A:** En classe
- **H:** Hybride (en classe et en ligne : synchrone ou asynchrone)
- **D :** Distance (à distance synchrone ou asynchrone)
- **ZA:** Comodal (en classe + synchrone + enregistrements des séances disponibles)
- **Z1:** Distance asynchrone
- **Z3:** Distance synchrone (enregistrements des séances disponibles)