

<i>Sigle</i>	<i>Groupe</i>	<i>Trimestre</i>	
ECO	9230-010	Automne 2021	
<i>Titre</i>	Sujets en Macroéconomie		
<i>Horaire</i>	Lundi 14h-17h		
<i>Enseignant</i>	Sophie Osotimehin et Alessandro Barattieri		
<i>Courriel</i>	A : barattieri.alessandro@uqam.ca S : osotimehin.sophie@uqam.ca	<i>Local</i>	DS-5905 DS-5965
<i>Heures de disponibilité</i>	A : TBD S : TBD		

SUJETS EN MACROÉCONOMIE**VERSION PRÉLIMINAIRE**

Prof. Sophie Osotimehin
Bureau : DS-5965
E-mail : osotimehin.sophie@uqam.ca
Tel : 1-514-987-3000 (4683#)
Heures de disponibilité : TBD

Prof. Alessandro Barattieri
Bureau : DS-5905
E-mail : barattieri.alessandro@uqam.ca
Tel : 1-514-987-3000 (0850#)
Heures de disponibilité : TBD

HEURES DE CLASSE

Lundi 14h-17h

DESCRIPTION DU COURS

Ce cours couvrira des sujets de macroéconomie en économie fermée et en économie ouverte dans un contexte international. L'objectif du cours est double. Premièrement, nous voudrions exposer les étudiants aux nombreux domaines de recherche active en macroéconomie et macroéconomie internationale. Deuxièmement, nous voudrions aider les étudiants à développer des compétences utiles pour travailler comme économiste professionnel ou comme professeur. Sophie présentera les sujets de macroéconomie fermée et Alessandro les sujets de macroéconomie ouverte.

MANUEL

Il n'y a pas de manuel spécifique au cours ; Alessandro va faire parfois référence à Obstfeld, M et K. Rogoff "*Foundation of International Macroeconomics*", 1996, MIT Press. Nous travaillerons la plupart du temps à partir d'articles scientifiques.

ÉVALUATION

Les éléments d'évaluation seront les suivants: rapport d'arbitre (ou réplique d'un article), présentation d'un article, 2 ou 3 travaux pratiques, un projet de recherche.

Les différents éléments d'évaluation et leurs pondérations seront précisés au début du cours.

RÉFÉRENCES BIBLIOGRAPHIQUES (préliminaires)

Voici une liste de lecture très vaste sur les sujets que l'on va traiter dans ce cours. Cette liste pourrait être complétée avec de nouveaux articles au cours du semestre. Nous analyserons en détail seulement une partie de cette liste. Il est important de vous familiariser avec un nombre important d'articles de cette liste pour développer votre culture économique. Cette liste est également un point de départ utile pour approfondir le thème de votre choix sur lequel vous construirez votre projet de recherche; ces références vous aideront également à comprendre le contexte de l'article sur lequel vous devrez écrire un rapport d'arbitre.

A Première partie du cours : MACROECONOMIE FERMEE

1. Introduction: les faits stylisés de la croissance et du développement économique

Caselli, F. (2005). "Accounting for cross-country income differences." *Handbook of Economic Growth*

Acemoglu, Daron (2008). Introduction to Modern Economic Growth, Chapter 1, Princeton University Press, Princeton, NJ.

Jones (2016), "The Facts of Economic Growth", *Handbook of Macroeconomics*, Vol. 2A, pp. 3-69.

Hall and Jones (1999), "Why Do Some Countries Produce So Much More Output per Worker than Others?", *Quarterly Journal of Economics*, February 1999, Vol. 114, pp. 83-116

Hsieh and Klenow (2010), Development accounting, *American Economic Journal: Macroeconomics*

2. Dynamique des firmes et allocation des ressources

Modèles de base

Hopenhayn (1992), "Entry and Exit in Long Run Equilibria", *Econometrica*, vol. 60, NO. 5, September.

Hopenhayn and Rogerson (1993), “Job Turnover and Policy Evaluation: A General Equilibrium Analysis”. *Journal of Political Economy*, Vol. 101, No. 5, pp. 915-938

Lucas (1978), “On the Size Distribution of Business Firms,” *Bell Journal of Economics*

Jovanovic (1982), “Selection and the Evolution of Industry,” *Econometrica*

Klette and Kortum (2004) “Innovating Firms and Aggregate Innovation”, *Journal of Political Economy*

Luttmer, 2007, “Selection, Growth, and the Size Distribution of Firms,” *Quarterly Journal of Economics*

Misallocation

Restuccia and Rogerson (2008), “Policy Distortions and Aggregate Productivity with Heterogeneous Establishments,” *Review of Economic Dynamics*

Hsieh and Klenow (2009), “Misallocation and Manufacturing TFP in China and India,” *Quarterly Journal of Economics*

Hsieh and Klenow (2014) “The Life Cycle of Plants in India and Mexico,” *Quarterly Journal of Economics*

Eric Bartelsman, John Haltiwanger, and Stefano Scarpetta, (2013), Cross-Country Differences in Productivity: The Role of Allocation and Selection, *American Economic Review*, 103(1): 305–334

Osootimehin (2018) “Aggregate productivity and the allocation of resources over the business cycle”

Restuccia and Rogerson (2017), The causes and costs of misallocation, *Journal of Economic Perspectives*—Volume 31, Number 3—Summer, Pages 151–174

Jones, Charles (2011), “Intermediate Goods and Weak Links in the Theory of Economic Development,” *American Economic Journal: Macroeconomics*, April, 3 (2), 1–28.

Jones, Charles (2013)., “Misallocation, Economic Growth, and Input-Output Economics,” in “*Advances in Economics and Econometrics*,” Vol. 2 of Tenth World Congress, Cambridge University Press.

Contraintes financières et dynamique des firmes

Moll (2014), “Productivity Losses from Financial Frictions: Can Self-financing Undo Capital Misallocation?,” *American Economic Review*

Midrigan and Xu, (2014), “Finance and Misallocation: Evidence from Plant-Level Data,” *American Economic Review*

Buera and Shin (2013), “Financial Frictions and the Persistence of History: A Quantitative Exploration” *Journal of Political Economy*, Vol. 121, No. 2, April , pp. 221-272.

Buera, Francisco J., Joseph P. Kaboski, and Yongseok Shin (2011), "Finance and Development: A Tale of Two Sectors." *American Economic Review*, 101 (5): 1964-2002.

Jeong and Townsend (2007), “Sources of TFP Growth: Occupational Choice and Financial Deepening” *Economic Theory* Vol. 32, No. 1, Symposium in Honor of Edward C. Prescott, July, pp. 179-221

Buera, Kaboski, and Shin (2017), “The Macroeconomics of Microfinance”, Working paper

Castro, Clementi and MacDonald (2009), Legal Institutions, Sectoral Heterogeneity, and Economic Development, *The Review of Economic Studies*, Volume 76, Issue 2, 1 April, Pages 529–561,

Management et productivité

Ufuk Akcigit, Harun Alp and Michael Peters,(2018) “Lack of selection and limits to delegation: Firm dynamics in developing countries”, NBER WP

Nezih Guner, Andrii Parkhomenko and Gustavo Ventura, (2018), "Managers and Productivity Differences," *Review of Economic Dynamics*, Elsevier for the Society for Economic Dynamics, vol. 29, pages 256-282, July.

Gollin, Douglas (2008), "[Nobody's business but my own: Self-employment and small enterprise in economic development](#)," *Journal of Monetary Economics*, Elsevier, vol. 55(2), pages 219-233, March.

3. Agriculture, industrialisation et changement structurel

Modèles de base

Acemoglu, Daron (2008). Introduction to Modern Economic Growth, Chapter 21, Princeton University Press, Princeton, NJ.

Ngai, Rachel L. and Christopher A. Pissarides (2007), “Structural Change in a Multisector Model of Growth,” *American Economic Review*, March, 97 (1), 429–443.

Berthold Herrendorf, Richard Rogerson, Ákos Valentinyi (2014), “Growth and Structural Transformation”, *Handbook of Economic Growth*, Chapter 6, Volume 2, 2014, Pages 855-941

Autres articles

David Lagakos, Michael E. Waugh (2013), Selection, Agriculture, and Cross-Country Productivity Differences, *American economic review*, vol. 103, no. 2, April.

Markus Poshcke and Francisco Alvarez-Cuadrado (2011), “Structural Change out of Agriculture: Labor Push versus Labor Pull”, *American Economic Journal: Macroeconomics*, 3(3), July.

Margarida Duarte and Diego Restuccia (2010), The Role of the Structural Transformation in Aggregate Productivity, *The Quarterly Journal of Economics*, Vol. 125, No. 1, February, pp. 129-173

Tasso Adamopoulos and Diego Restuccia (2014), “The Size Distribution of Farms and International Productivity Differences”, *American Economic Review*, June.

Anton Cheremukhin, Mikhail Golosov, Sergei Guriev, Aleh Tsyvinski (2017), “The Industrialization and Economic Development of Russia through the Lens of a Neoclassical Growth Model”, *Review of Economic Studies*, 84 (2), pp. 613-649.

Bustos, Paula, Bruno Caprettini, and Jacopo Ponticelli (2016), "Agricultural Productivity and Structural Transformation: Evidence from Brazil." *American Economic Review*, 106 (6): 1320-65.

Timo Boppart (2014), "Structural Change And The Kaldor Facts In A Growth Model With Relative Price Effects And Non-Gorman Preferences", *Econometrica*, Vol. 82, No. 6, November, pp. 2167-2196

4. Diffusion et adoption de technologies

Cole, Greenwood, and Sanchez (2006), "Why doesn't technology flow to poor countries", *Econometrica*, Vol. 84, No. 4, July, 1477-1521

Stephen L. Parente and Edward C. Prescott (1994), "Barriers to Technology Adoption and Development," *Journal of Political Economy* 102, no. 2, Apr., 298-321.

Chari and Hopenhayn, (1991), "Vintage Human Capital, Growth, and the Diffusion of New Technology," *Journal of Political Economy*

Daron Acemoglu, Philippe Aghion, Fabrizio Zilibotti (2006), "Distance to frontier, selection, and economic growth", *Journal of the European Economic Association*, March, 4(1):37-74

B Deuxième partie du cours : MACROECONOMIE INTERNATIONALE

0. Introduction, modèles DSGE, log-linéarisation, marchés financiers complets et incomplets

Uhlig, H. (1997) : "A Toolkit for Analyzing Nonlinear Dynamic Stochastic Models Easily". À:

<http://www2.wiwi.hu-berlin.de/institute/wpol/html/toolkit/toolkit.pdf>

Logiciels : <http://www2.wiwi.hu-berlin.de/institute/wpol/html/toolkit.htm>

Obstfeld, M and K. and Rogoff (1996), Ch. 5.1-5.2

1. Modèles de cycle économique international réels (et puzzles liés)

*Backus, D. K., P. J. Kehoe, and F. E. Kydland (1992): "International Real Business Cycles," *Journal of Political Economy* 100: 745-775.

*Backus, D. K., P. J. Kehoe, and F. E. Kydland (1994): "Dynamics of the Trade Balance and the Terms of Trade: The J Curve?" *American Economic Review* 84: 84-103.

Backus, D. K., and G. W. Smith (1993): "Consumption and Real Exchange Rates in Dynamic Economies with Non-Traded Goods," *Journal of International Economics* 35: 297-316.

Corsetti, G., L. Dedola, and S. Leduc (2008): "International Risk-Sharing and the Transmission of Productivity Shocks," *Review of Economic Studies* 75: 443-473.

Corsetti, G., L. Dedola, and S. Leduc (2014): "The International Dimension of Productivity and Demand Shocks in the U.S. Economy," *Journal of the European Economic Association*, 12: 153-176.

Mendoza, E. G. (1991): "Real Business Cycles in a Small Open Economy," *American Economic Review* 81: 797-818.

Perri, F., and V. Quadrini (2018) "International Recessions." *American Economic Review*, 108 (4-5): 935-84

2. Dynamique des taux de change nominal et réel (et puzzles liés)

*Burststein A, and Gopinath, G. (2015) “International Prices and Exchange Rates”, Handbook of International Economics 4. Chapter available at <http://www.econ.ucla.edu/arielb/>

Burstein, A. T., M. Eichenbaum, and S. Rebelo (2005): “Large Devaluations and the Real Exchange Rate,” *Journal of Political Economy* 113: 742-784.

*Engel, C. M. (2015) “Exchange Rates and Interest Parity,” Handbook of International Economics 4, 453-522 (available at https://www.ssc.wisc.edu/~cengel/published_papers.htm).

Engel, C. M. (1999): “Accounting for U.S. Real Exchange Rate Changes,” *Journal of Political Economy* 107: 507-538.

Engel, C. M., and West, K. (2005) : “Exchange Rates and Fundamentals”, *Journal of Political Economy*, 113(3) : 485 :517

Engel, C. M., and J. Rogers (1996): “How Wide Is the Border?” *American Economic Review* 86: 1112-1125.

Gabaix X, and M. Maggiori (2015) “International Liquidity and Exchange Rate Dynamics.” *Quarterly Journal of Economics*. 130 (3) :1369-1420.

Gopinath, G., P.-O. Gourinchas, C.-T. Hsieh, and N. Li (2011): “International Prices, Costs and Mark-up Differences,” *American Economic Review*, 101(6).

Gorodnichenko, Y., and L. L. Tesar (2009): “Border Effect or Country Effect? Seattle Is 110 Miles from Vancouver After All,” *American Economic Journal: Macroeconomics* 1: 219-241.

Imbs, J., H. Mumtaz, M. O. Ravn, and H. Rey (2005): “PPP Strikes Back: Aggregation and the Real Exchange Rate,” *Quarterly Journal of Economics* 120: 1-43.

Rogoff, K. (1996): “The Purchasing Power Parity Puzzle,” *Journal of Economic Literature* 34: 647- 668.

3. Interdépendance macro-économique sous rigidité des prix et politique monétaire

Chari, V. V., P. J. Kehoe, and E. R. McGrattan (2002): “Can Sticky Price Models Generate Volatile and Persistent Real Exchange Rates?” *Review of Economic Studies* 69: 533-563.

Corsetti, G., L. Dedola, and S. Leduc (2010): “Optimal Monetary Policy in Open Economies,” in B. Friedman and M. Woodford (eds.), *Handbook of Monetary Economics*, vol. 3, Amsterdam: Elsevier.

Corsetti, G., and P. Pesenti (2005): “International Dimensions of Optimal Monetary Policy,” *Journal of Monetary Economics* 52: 281-305.

Corsetti, G., and P. Pesenti (2001): “Welfare and Macroeconomic Interdependence,” *Quarterly Journal of Economics* 116: 421-446.

- Corsetti, G., and P. Pesenti (2007): “The Simple Geometry of Transmission and Stabilization in Closed and Open Economies,” *NBER International Seminar on Macroeconomics*, pp. 65-129
- Dornbusch, R. (1976): “Expectations and Exchange Rate Dynamics,” *Journal of Political Economy* 84: 1161-1176.
- *Galí, J., and T. Monacelli (2005): “Monetary Policy and Exchange Rate Volatility in a Small Open Economy,” *Review of Economic Studies* 72: 707-734.
- Obstfeld, M., and K. Rogoff (1995): “Exchange Rate Dynamics Redux,” *Journal of Political Economy* 103: 624-660.
- *Obstfeld, M., and K. Rogoff, 1996, Ch. 9-10
- Steinsson, J. (2008), “The Dynamic Behavior of the Real Exchange Rate in Sticky-Price Models”. *American Economic Review*, 98(1), 519-533.
- 4. Dynamique du compte courant, les déséquilibres mondiaux et les effets de valorisation**
- Obstfeld, M., and K. Rogoff, 1996, Ch. 1-2
- Barattieri, A. (2014): “Comparative Advantage, Service Trade, and Global Imbalances”, *Journal of International Economics*, Vol. 92, 2014, pages 1-13.
- Blanchard, O. J., F. Giavazzi, and F. Sá (2005): “International Investors, the U.S. Current Account, and the Dollar,” *Brookings Papers on Economic Activity* 1:2005, 1-65 (including comments).
- *Caballero, R. J., E. Farhi, and P.-O. Gourinchas (2008): “An Equilibrium Model of ‘Global Imbalances’ and Low Interest Rates,” *American Economic Review* 98: 358-393.
- Curcuru, S. E., T. Dvorak, and F. E. Warnock (2008): “Cross-Border Returns Differentials,” *Quarterly Journal of Economics* 123: 1495-1530.
- Cacciatore, M. Ghironi, F., and V. Stebunovs (2015) “The Domestic and International Effects of Interstate U.S. Banking,” *Journal of International Economics*. 95: 171-187
- Gourinchas, P.-O., and H. Rey (2014) “External Adjustment, Global Imbalances, Valuation Effects,” *Handbook of International Economics*, Gopinath, Helpman and Rogoff eds. (Available at Gourinchas’s webpage).
- Gourinchas, P.-O., and H. Rey (2007a): “International Financial Adjustment,” *Journal of Political Economy* 115: 665-703.
- Jin, K. (2012): “Industrial Structure and Capital Flows,” *American Economic Review*, 102(5): 2111-2146
- Lane, P. R., and G. M. Milesi-Ferretti (2007): “The external Wealth of Nation mark II : Revised and Extended estimates of foreign assets and liabilities” *Journal of International Economics*, 73 : 223-250.
- Mendoza, E. G., V. Quadrini, and J.-V. Ríos-Rull (2009): “Financial Integration, Financial Development, and Global Imbalances,” *Journal of Political Economy* 117: 371-416
- Obstfeld, M., and K. Rogoff (2005): “Global Current Account Imbalances and Exchange Rate Adjustments,” *Brookings Papers on Economic Activity* 1:2005, 67-146 (including comments).

Reyes-Heroles, R. (2016) “The Role of Trade Costs in the Surge of Trade Imbalances”, mimeo.

Wei, S-J and X. Zhang, (2011) “The Competitive Saving Motive: Evidence from Rising Sex Ratios and Savings Rates in China (with Xiaobo Zhang),” *Journal of Political Economy*, 2011, 119 (3): 511-5

5. Commerce international et de la dynamique macroéconomique

Alessandria, G. and H. Choi (2018) “Entry, Trade and Exporting over the cycle”, mimeo.

Alessandria, G. and H. Choi (2007) “Do Sunk Costs of Exporting Matter for Net Export Dynamics?” *Quarterly Journal of Economics* pp. 289-336.

Atkeson, A., and A. T. Burstein (2008): “Pricing to Market, Trade Costs, and International Relative Prices,” *American Economic Review* 98: 1998-2031.

Cacciatore, M. (2014): “International Trade and Macroeconomic Dynamics with Labor Market Frictions,” *Journal of International Economics*. 93: 17-30.

di Giovanni, J. and A. Levchenko (2010) “Putting the Parts Together : Trade, Vertical Linkages and Business Cycle Co-movement” *AEJ : Macroeconomics*, 2(3): 95–124

Dornbusch, R., S. Fischer, and P. A. Samuelson (1977): “Comparative Advantage, Trade, and Payments in a Ricardian Model with a Continuum of Goods,” *American Economic Review* 67: 823- 839.

*Ghironi, F., and M. J. Melitz (2005): “International Trade and Macroeconomic Dynamics with Heterogeneous Firms,” *Quarterly Journal of Economics* 120: 865-915.

Ghironi, F., and M. J. Melitz (2007): “Trade Flow Dynamics with Heterogeneous Firms,” *American Economic Review (Papers and Proceedings)* 97: 356-361.

Gopinath, G., and B. Neiman (2014): “Trade Adjustment and Productivity in Large Crises,” *American Economic Review* 104: 793-831.

Kleinert, J., J. Martin and F. Toubal. (2014) “The few leading the Many: Foreign Affiliates and Business Cycle Comovement, *American Economic Journal: Macroeconomics*, .

Melitz, M. (2003): “The Impact of Intra-Industry Reallocations and Aggregate Industry Productivity”, *Econometrica* 71(6) :1695-1725

Mandelman, F. and A. Zlate (2012) “Immigration, Remittances, and Business Cycles”, *Journal of Monetary Economics* 59(2), pp. 196-213

Obstfeld, M., and K. Rogoff (2001): “The Six Major Puzzles in International Macroeconomics: Is There a Common Cause?” in B. Bernanke and K. Rogoff (eds.), *NBER Macroeconomics Annual 2000*, pp. 339-390, Cambridge: MIT Press.

Ramondo, N., and V. Rappoport (2010): “The Role of Multinational Production in Cross-Country Risk Sharing,” *Journal of International Economics*, 81, pp. 240-252

Russ, K N. (2007a): “The Endogeneity of the Exchange Rate as a Determinant of FDI: A Model of Entry and Multinational Firms,” *Journal of International Economics* 71: 344-372.

Zlate, A. (2016) “Offshore Production and Business Cycle Dynamics with Heterogeneous Firms” *Journal of International Economics* 100, pp. 34-49.

6. Protectionnisme et Guerres Commerciales

Auray, Devereux, Equiem (2021) “Trade Wars, Currency Wars”, NBER w.p.

Barattieri, A., Cacciatore, M. and F. Ghironi (2021) “Protectionism and the Business Cycle”, *Journal of International Economics*, *forthcoming*

Barattieri, A. Cacciatore, M (2021) “Self-Harming Trade Policy? Protectionism and Production Networks”, NBER w.p.

Caldara et al (2021) “The Economic Effect of Trade Policy Uncertainty”, *Journal of Monetary Economics*, *forthcoming*

Page d'information

Étudiants ayant une déficience de type visuelle, auditive, motrice, trouble d'apprentissage, trouble envahissant du développement et trouble de santé mentale

Les étudiants qui ont une lettre d'Attestation des mesures d'aménagements académiques obtenue auprès d'un conseiller de l'Accueil et soutien aux étudiants en situation de handicap (ASESH) doivent rencontrer leur professeur au début de la session afin que des mesures d'aménagements en classe ou lors des évaluations puissent être mises en place. Ceux qui ont une déficience ou une incapacité mais qui n'ont pas cette lettre doivent contacter l'ASESH au 514-987-3148 ou se présenter au local AB-2300 le plus tôt possible.

PLAGIAT - Règlement no 18 sur les infractions de nature académique

Tout acte de plagiat, fraude, copiage, tricherie ou falsification de document commis par une étudiante, un étudiant, de même que toute participation à ces actes ou tentative de les commettre, à l'occasion d'un examen ou d'un travail faisant l'objet d'une évaluation ou dans toute autre circonstance, constituent une infraction au sens de ce règlement.

La liste non limitative des infractions est définie comme suit :

- la substitution de personnes ;
- l'utilisation totale ou partielle du texte d'autrui en le faisant passer pour sien ou sans indication de référence ;
- la transmission d'un travail pour fins d'évaluation alors qu'il constitue essentiellement un travail qui a déjà été transmis pour fins d'évaluation académique à l'Université ou dans une autre institution d'enseignement, sauf avec l'accord préalable de l'enseignante, l'enseignant ;
- l'obtention par vol, manœuvre ou corruption de questions ou de réponses d'examen ou de tout autre document ou matériel non autorisés, ou encore d'une évaluation non méritée ;
- la possession ou l'utilisation, avant ou pendant un examen, de tout document non autorisé ;
- l'utilisation pendant un examen de la copie d'examen d'une autre personne ;
- l'obtention de toute aide non autorisée, qu'elle soit collective ou individuelle ;
- la falsification d'un document, notamment d'un document transmis par l'Université ou d'un document de l'Université transmis ou non à une tierce personne, quelles que soient les circonstances ;
- la falsification de données de recherche dans un travail, notamment une thèse, un mémoire, un mémoire-crédit, un rapport de stage ou un rapport de recherche.

Les sanctions reliées à ces infractions sont précisées à l'article 3 du Règlement no 18

Pour plus d'information sur les infractions académiques et comment les prévenir : www.integrite.uqam.ca

Politique 16 sur le harcèlement sexuel

Le harcèlement sexuel se définit comme étant un comportement à connotation sexuelle unilatéral et non désiré ayant pour effet de compromettre le droit à des conditions de travail et d'études justes et raisonnables ou le droit à la dignité.

La Politique 16 identifie les comportements suivants comme du harcèlement sexuel :

1. Manifestations persistantes ou abusives d'un intérêt sexuel non désirées.
2. Remarques, commentaires, allusions, plaisanteries ou insultes persistants à caractère sexuel portant atteinte à un environnement propice au travail ou à l'étude.
3. Avances verbales ou propositions insistantes à caractère sexuel non désirées.
4. Avances physiques, attouchements, frôlements, pincements, baisers non désirés.
5. Promesses de récompense ou menaces de représailles, implicites ou explicites, représailles liées à l'acceptation ou au refus d'une demande d'ordre sexuel.
6. Actes de voyeurisme ou d'exhibitionnisme.
7. Manifestations de violence physique à caractère sexuel ou imposition d'une intimité sexuelle non voulue.
8. Toute autre manifestation à caractère sexuel offensante ou non désirée.

Pour plus d'information :

http://www.instances.uqam.ca/ReglementsPolitiquesDocuments/Documents/Politique_no_16.pdf

Pour rencontrer une personne ou faire un signalement : Bureau d'intervention et de prévention en matière de harcèlement : 514-987-3000, poste 0886

<http://www.harcelement.uqam.ca>