

PLAN DE COURS

Démographie

DMO 1000

AUTOMNE 2017

INTRODUCTION À LA DÉMOGRAPHIE

3 CR.

COURS: **mardi, 16h00 à 19h00**
EXAMEN INTRA: **mardi 17 octobre 2017, 16h00 à 18h45**
EXAMEN FINAL: **mardi 19 décembre 2017, 16h00 à 18h45**

- Modification du choix de cours: date limite le **20 septembre 2017** (*tout cours annulé pendant la période active de modification du choix de cours ne sera pas mentionné dans le relevé de notes et ne sera pas facturé à l'étudiant*);
- Abandon d'un cours: date limite le **10 novembre 2017** (*entre le 21 septembre et le 11 novembre, l'abandon de cours peut se faire en se présentant au Secrétariat de son département; tout cours abandonné fera l'objet d'une mention "ABA" sur le relevé de notes et la facturation des frais de scolarité sera maintenue*).

Professeur: **KUATE DEFO, Barthélémy**
Courriel: barthelemy.kuate.defo@montreal.ca
Disponibilité: Sur rendez-vous
Local: C-5030

Auxiliaire d'enseignement: **À VENIR**
Courriel:
Disponibilité:
Local:

Une version électronique de ce plan de cours est disponible sur Internet. On peut y accéder par la page d'accueil du Département de démographie (www.demo.umontreal.ca). Cependant, les informations qui suivent peuvent faire l'objet de modifications au cours du trimestre. Le cas échéant, le professeur vous avisera en classe ou, s'il y a lieu, au moyen du calendrier affiché sur le site StudiUM du cours (<https://studium.umontreal.ca/>).

OBJECTIFS DU COURS

Ce cours présente les principaux phénomènes qui influencent la structure et les mouvements des populations humaines dans le temps et dans l'espace. Les applications pratiques des concepts, les outils et techniques enseignés sont faits à travers des exemples variés et précis dans diverses sociétés (par exemple Québec/Canada, pays économiquement avancés, pays à économie en émergence, pays pauvres).

DESCRIPTION DU COURS

Introduction aux phénomènes majeurs modifiant les populations humaines, dans leur structure et leur mouvement: fécondité, nuptialité, mortalité, migration. Histoire des populations et croissance démographique. Perspectives de populations.

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

L'enseignement est essentiellement basé sur des cours magistraux, avec des séances de discussion et de travaux pratiques exigeant la participation des étudiants.

DOCUMENTS DE BASE

Il existe des dizaines de livres de base en démographie qui pourraient servir de textes introductifs à la démographie. Les notes de cours sont issues de sources diverses et en grande partie des extraits pertinents pour ce cours du **Traité Démographie: Analyse et Synthèse (Éditions de l'Institut National d'Études Démographiques (INED))**, avec l'autorisation de Jacques Vallin (INED) qui m'a gracieusement donné le manuscrit de tout le Traité et l'utiliser exclusivement aux fins de l'enseignement de ce cours, pour promouvoir les sciences de la population auprès des jeunes universitaires et la visibilité du Traité dans leur formation en démographie et disciplines connexes. Les étudiants sont donc fortement encouragés, maintenant ou plus tard dans leurs études en démographie et sciences connexes, à se procurer le Traité qui constitue un tout indispensable à toute personne désireuse de se former aux questions des populations humaines et leur traitement. Le Traité comprend huit tomes, dont cinq tomes d'intérêt pour ce cours à savoir:

- Tome I. La dynamique des populations (550 pages);
- Tome II. Les déterminants de la fécondité (460 pages);
- Tome III. Les déterminants de la mortalité (478 pages);
- Tome IV. Les déterminants de la migration (225 pages);
- Tome V. Histoire du peuplement et prévisions (468 pages).

Ces notes de cours seront distribuées au prix de la photocopie et charges afférentes.

PLAN DU COURS

Présentation du plan du cours	5 septembre
Présentation de la matière	5 septembre

Partie I. Introduction générale

Chapitre 1. Individus et populations	5 septembre
1.1. Démographie: la science et son objet	
1.2. Les populations humaines	
1.3. La dynamique démographique	
1.4. Individus et événements démographiques	
1.5. Démographie et société: les grands défis	
1.6. Quelle dynamique démographique pour le futur?	

Partie II. Approche longitudinale et approche transversale

Chapitre 2. Du repérage des événements dans le temps au diagramme de Lexis et au calcul des taux	12 septembre
2.1. Temps, âge, génération	
2.2. Diagramme de Lexis	
2.3. Éléments de calcul d'un taux	
2.4. Analyse transversale: la cohorte fictive et ses relations avec les générations	

Chapitre 3. Modes de description des phénomènes démographiques

19 septembre

- 3.1. Événements et phénomènes démographiques
- 3.2. Variables et structures démographiques
- 3.3. Descripteurs de l'intensité et du calendrier des phénomènes démographiques

Part III. Composition de base d'une population**Chapitre 4. Composition par âge et par sexe**

26 septembre

- 4.1. Rapport de masculinité et de féminité
- 4.2. Rapports concernant l'âge et le sexe
- 4.3. Pyramide des âges

Partie IV. Principaux phénomènes démographiques**Chapitre 5. Natalité et fécondité**

3 octobre

- 5.1. Taux de natalité
- 5.2. Taux général de fécondité et taux de fécondité par âge
- 5.3. Taux de descendance finale
- 5.4. Indice synthétique de fécondité
- 5.5. Taux brut et taux net de reproduction
- 5.6. Taux de fécondité de remplacement

Chapitre 6. Nuptialité

10 octobre

- 6.1. Formation et dissolution des couples
- 6.2. Table de nuptialité et mesures approchées de la table de nuptialité
- 6.3. Table de divortialité et table de veuvage
- 6.4. Unions, mariage et remariage

EXAMEN INTRA **17 octobre**

Semaine d'activités libres 24 octobre

Partie IV. Principaux phénomènes démographiques**Chapitre 7. Mortalité**

31 octobre

- 7.1. La santé, la maladie et la mort
- 7.2. Taux de mortalité et taux de mortalité par âge
- 7.3. Taux de mortalité par cause
- 7.4. Taux de mortalité infantile et taux de mortalité des enfants de moins de cinq ans
- 7.5. Table de mortalité
- 7.6. Espérance de vie

Chapitre 8. Migration et urbanisation

7 novembre

- 8.1. Le phénomène migratoire
- 8.2. Taux d'immigration
- 8.3. Taux d'émigration
- 8.4. Taux net de migration
- 8.5. Migration et urbanisation

Chapitre 9. Vieillesse de la population

14 novembre

- 9.1. Contexte démographique des sociétés vieillissantes
- 9.2. Indicateurs du vieillissement de la population
- 9.3. Quelques conséquences économiques du vieillissement démographique
- 9.4. Quelques conséquences sociales du vieillissement démographique
- 9.5. Quelques conséquences culturelles du vieillissement démographique

Partie V. Dynamique des populations

Chapitre 10. Mouvements de population: Croissance et décroissance

21 novembre

- 10.1. Mouvement naturel d'une population
- 10.2. Accroissement de la population
- 10.3. Temps de doublement
- 10.4. Accroissement naturel et accroissement migratoire
- 10.5. Décroissement de la population

Partie VI. Perspectives de populations

Chapitre 11. Introduction aux perspectives de populations

28 novembre

- 11.1. Perspectives démographiques: historique de la méthode et méthodes actuelles
- 11.2. Projection, prévision et perspective
- 11.3. Étapes de la démarche d'élaboration des perspectives de population
- 11.4. Perspectives par sexe et par âge du Québec et des régions, 2006-2056

Révision

5 décembre

EXAMEN FINAL

19 décembre

ÉVALUATION

Le plagiat à l'UdeM est sanctionné par le Règlement disciplinaire sur la fraude et le plagiat concernant les étudiants. Pour plus de renseignements, consultez le site www.integrite.umontreal.ca.

Selon le règlement pédagogique (article 9.9 reproduit ci-dessous), l'étudiant doit motiver toute absence à une évaluation; pour ce faire, il faut s'adresser au Secrétariat de son département et non au professeur. Seul un motif imprévu et hors du contrôle de l'étudiant peut être acceptable.

*« L'étudiant doit motiver, par écrit, toute absence à une évaluation ou à un cours faisant l'objet d'une évaluation continue **dès qu'il est en mesure de constater qu'il ne pourra être présent à une évaluation** et fournir les pièces justificatives. Dans les cas de force majeure, il doit le faire le plus rapidement possible par téléphone ou courriel **et fournir les pièces justificatives dans les cinq jours ouvrés suivant l'absence.***

Le doyen ou l'autorité compétente détermine si le motif est acceptable en conformité des règles, politiques et normes applicables à l'Université.

*Les pièces justificatives doivent être dûment datées et signées. De plus, le **certificat médical doit préciser les activités auxquelles l'état de santé interdit de participer, la date et la durée de l'absence, il doit aussi permettre l'identification du médecin.** »*

Pondération:	Travaux Pratiques	20%
	Examen intra	30%
	Examen final	50%