



MODÉLISATION MACROÉCONOMIQUE POUR LA PLANIFICATION DU DÉVELOPPEMENT DURABLE



MODÉLISATION MACROÉCONOMIQUE POUR LA PLANIFICATION DU DÉVELOPPEMENT DURABLE

Appel à candidatures et nominations

Annnonce du cours en bref

- Type** : Cours de courte durée
- Thème** : Économétrie, analyse statistique
- Début du cours** : 7 Juillet 2020
- Durée** : 6 Semaines
- Langue** : Bilingue (Anglais-Français)
- Localisation** : Formation en ligne sur le web
- Frais d'inscription** : Pas de frais
- Date limite des inscriptions** : 28 Juin 2020
- Public cible spécifique** : Non
- Site web** : <http://services.unidep.org/e-idep/>
- Dossiers de candidature** : <https://www.unidep.org/?apply>

CONTEXTE

La renaissance de la planification du développement en Afrique signifie que les décideurs politiques doivent désormais adopter une approche holistique lors de la conception des politiques sociales et économiques. Ceci est également valable pour la mise en œuvre de l'agenda 2030, car il existe des liens entre les objectifs de développement durable (ODD). Dans ce cadre, la modélisation macroéconomique est un outil important pour la prise de décision car elle vise à représenter les liens entre différentes variables macroéconomiques afin de répondre à des questions cruciales concernant, par exemple, l'impact de certaines mesures politiques ou de certains chocs économiques sur la croissance. En outre, la modélisation macroéconomique peut être utile pour simuler les chocs sur la réalisation des ODD. L'appréhension des méthodes et des outils de la modélisation macroéconomique est donc essentielle pour les décideurs politiques et les économistes africains pour le développement durable.

Les modèles économiques varient globalement en termes de fondements théoriques et/ou d'objectifs. Ils se caractérisent par :

- (i) la manière dont ils décrivent l'équilibre macroéconomique de chaque marché et
- (ii) la manière dont ils décrivent les comportements économiques (investissement, consommation, etc.).

Plus précisément, les modèles offrent une vision simplifiée du fonctionnement d'une économie via une analyse quantitative et ils visent à prédire l'évolution des variables macroéconomiques.

Il est donc important que les décideurs politiques comprennent les développements récents dans le domaine de la modélisation macroéconomique et leurs implications pour la construction de modèles économiques qui peuvent traiter efficacement les questions politiques clés dans le contexte spécifique de la mise en œuvre de l'agenda 2030.

OBJECTIFS D'APPRENTISSAGE

L'objectif de ce cours est de permettre aux participants d'apprendre comment les modèles économiques sont construits et d'utiliser les modèles pour s'enquérir et répondre aux questions concernant la façon dont les chocs affectent l'économie. Ce cours vise à développer chez les participants la compréhension et l'utilisation de différents modèles dans l'analyse des économies nationales et de ses secteurs. Les sujets abordés comprendront généralement l'élaboration de modèles et l'interprétation des résultats. L'accent est mis sur la familiarisation des participants avec l'application pratique des techniques de modélisation multisectorielle pour aborder les questions importantes de l'économie du développement et de l'analyse des politiques dans le cadre de la mise en œuvre de l'Agenda 2030.

CONTENU ET STRUCTURE

Le cours comprend les modules suivants :

- Module 1** : Modélisation macroéconomique - Types, structures et spécification du modèle
- Module 2** : Modélisation des politiques à l'aide de modèles macro-économétriques - Simulations et interprétation des résultats
- Module 3** : Modélisation de l'équilibre général I
- Module 4** : Modélisation de l'équilibre général II
- Module 5** : Les économies africaines et les ODD ; données et modélisation : défis et opportunités en Afrique

MÉTHODOLOGIE

Ce cours assisté par Directeur de cours sera dispensé du 7 Juillet au 14 Aout 2020. Le cours sera animé de façon asynchrone sur une base hebdomadaire et les participants sont tenus de participer aux discussions hebdomadaires en ligne. En outre, chaque module contient des leçons interactives qui fournissent le contenu de base autour du thème de ce module. Les cours sont conçus de manière à ce que les apprenants soient également capables d'auto-évaluer leur compréhension par le biais de questionnaires intégrés. Des ressources supplémentaires telles que des bibliographies, des liens Internet et des lectures facultatives sont prévues pour les participants qui souhaitent approfondir leur connaissance du sujet du cours.

PUBLIC CIBLE

Les participants cibles sont les suivants :

- Les responsables politiques et les gestionnaires de niveau intermédiaire et supérieur directement liés aux questions de politique macroéconomique, qui conçoivent des modèles pour la planification, le suivi et l'évaluation des politiques macroéconomiques dans leur pays ;
- Les fonctionnaires des agences statistiques nationales ayant un intérêt professionnel et une implication dans la modélisation macroéconomique.

INFORMATIONS ADDITIONNELLES

Admission au Cours

Les candidats intéressés au cours devraient avoir, au minimum, un diplôme de Licence de préférence pour les cours relatifs à la statistique, à la planification, à la gestion de projets et au suivi évaluation de projets. En outre, deux années d'expérience professionnelle seront nécessaires. Les candidatures féminines sont également vivement encouragées.

Jusqu'à la date limite d'inscription, les participants seront acceptés au cours sur une base de roulement et sous réserve de disponibilité des créneaux horaires.

Les dossiers de candidature sont à remplir exclusivement sur la plateforme de candidature en ligne de l'IDEP à l'adresse <https://www.unidep.org/?apply>

Certificat

Un certificat sera délivré par l'IDEP à tous les participants qui réussiront aux auto-évaluations relatives aux cours présentés pour chaque module.

Les prérequis techniques

L'accès à Internet est une condition essentielle pour la participation. Les spécifications suivantes, au minimum en termes de matériel et de logiciels, sont nécessaires pour suivre cette formation en ligne, veuillez consulter votre administrateur réseau ou la personne responsable du Système Informatique afin de vous assurer que vous disposez des éléments suivants :

- Plateforme: Windows 95, 98, 2000, NT, ME, XP ou supérieur; Mac OS 9 ou Mac OS X; Linux
- Matériel: 64 MB de RAM, 1 GB d'espace de disque libre
- Logiciels:
 - Adobe Acrobat Reader, Adobe Flash Player
 - Microsoft Office (Windows ou Mac) ou Open Office
 - Navigateur: Internet Explorer 7 ou supérieur ou Firefox 36 ou supérieur
- Modem: 56 K
- Veuillez noter que JavaScript, les Cookies et les Pop-ups doivent être activés

CONTACTS

Division E-learning et Gestion du Savoir
Tél: +221 33 829 55 00
Fax: +221 33 822 29 64
Email : elarning@unidep.org