



MODELISATION MACROECONOMIQUE POUR LA PLANIFICATION DU DEVELOPPEMENT DURABLE

APPEL A CANDIDATURES ET A NOMINATIONS¹

Annonce du cours en bref

Type du cours: Cours de courte durée

Domaine: Modélisation macroéconomique

Dates: 1 – 5 avril 2019

Durée: 1 semaine

Langues: Bilingue (Français et Anglais)

Lieu: Dakar, Sénégal

Frais d'inscription: 2000 dollars E.U. (Ne prenant pas en compte le coût du voyage par avion ainsi que les frais de subsistance)

Bourses: Oui (l'IDEP offre un nombre limité de bourses partielles ou entières aux admis)

Date limite de réception de candidatures: 15 février 2019

¹ L'IDEP encourage et appuie particulièrement la participation de femmes qualifiées dans son programme de développement de capacité et de formation.

INTRODUCTION

La résurgence de la planification du développement en Afrique implique que les décideurs politiques adoptent une approche holistique lors de la formulation des politiques sociales et économiques. Ceci est également valable pour la mise en œuvre de l'agenda 2030 étant donné qu'il existe des interactions entre les cibles des objectifs de Développement Durable (ODD). Dans ce cadre, la modélisation macroéconomique est un outil important pour la prise de décision étant donné qu'elle vise à représenter les liens entre les différentes variables macroéconomiques dans le but de répondre à des questions cruciales ayant trait, par exemple, à l'impact de certaines mesures politiques ou chocs économiques sur la croissance. De plus, la modélisation macroéconomique pourrait être utile pour simuler des chocs sur l'atteinte des ODD. Il est donc essentiel pour les décideurs politiques et économistes africains d'appréhender les méthodes et outils de la modélisation macroéconomique pour le développement durable.

Les modèles économiques généralement parlant varient selon leurs fondations théoriques et/ou objectifs. Ils sont caractérisés par :

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

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

Il est par conséquent important que les décideurs politiques comprennent les évolutions récentes dans le domaine de la modélisation macroéconomique ainsi que leurs implications pour la construction de modèles économiques qui peuvent efficacement traiter de problématiques clés dans le contexte de la mise en œuvre de l'agenda 2030.

OBJECTIFS DU COURS

L'objectif est de permettre aux participants d'apprendre comment les modèles économiques sont construits et comment ils fonctionnent ; apprendre à utiliser les modèles pour exploiter notamment les résultats des enquêtes et répondre à des questions ayant trait à la manière dont les chocs affectent l'économie. Ce cours a aussi pour objectif la familiarisation des participants avec l'utilisation de différents modèles dans l'analyse des économies nationales et de ses secteurs. Les sujets couverts comprennent le développement des modèles et l'interprétation des résultats. L'accent est surtout mis sur la familiarisation des participants aux applications pratiques des techniques de modélisation macroéconomique et multisectorielle pour s'occuper des questions importantes de développement économique et d'analyse de politique dans le contexte de la mise en œuvre de l'Agenda 2030.

PARTICIPANTS CIBLES

- Cadres et gestionnaires de politique de niveau intermédiaire et supérieur, directement liés à ou en charge de la planification, la conception, la gestion, le suivi et l'évaluation de politiques macroéconomiques dans leur pays;
- Fonctionnaires des agences nationales de statistiques professionnellement intéressés par la modélisation macroéconomique.

COMPETENCES ET RESULTATS ATTENDUS

- Une meilleure compréhension par les participants des différents types de modèles et instruments utilisés dans l'analyse de l'économie nationale et de ses secteurs;
- Une compétence réelle en matière de développement de modèles macroéconomiques pour la planification du développement
- Maîtrise des techniques de modélisation macroéconomique en vue de procéder notamment aux prévisions fiables et évaluer l'impact des politiques économiques alternatives sur le développement.

CONTENU

Le cours couvrira essentiellement les aspects suivants:

- (i) Etapes de développement et de formulation des modèles macroéconomiques ;
- (ii) Analyse de modèles macroéconomiques ;
- (iii) Interprétation des résultats et études de cas relatifs aux ODD.

APPROCHE PEDAGOGIQUE

L'approche pédagogique combinera des présentations magistrales, des tables rondes et des exercices de simulation. Elle mettra l'accent sur des applications pratiques grâce à des études de cas et des discussions en groupes de travail. Des travaux de groupe seront également privilégiés pour un apprentissage entre pairs et afin d'impacter les connaissances ainsi que les compétences des participants. Ceux-ci auront à préparer de brefs rapports techniques sur des thèmes spécifiques couverts dans le programme.

FORMAT

- **Langues:** le cours sera dispensé en français et en anglais (des services d'interprétation seront mis à disposition).
- **Durée :** le cours se déroulera sur 1 semaine.
- **Personnes Ressources:** des experts/formateurs ayant une excellente connaissance des économies africaines notamment avec spécialisation en modélisation macroéconomique seront chargés d'animer le cours.
- **Nombre de participants :** un total de vingt-cinq (25) participants est admis dans chaque cours de courte durée de l'IDEP

FRAIS D'INSCRIPTION AU COURS & BOURSE

2,000 dollars américains (EU) - Ce montant ne couvre pas le coût du voyage par avion ainsi que les frais de subsistance. Un nombre limité de bourses partielles ou complètes est offert aux cadres admis à participer aux programmes de formation de courte durée de l'IDEP. En conséquence, les candidats qui se prennent en charge sont prioritaires dans le processus d'admission.

DATES IMPORTANTES

- Date limite de réception des candidatures et nominations: **Vendredi 15 février 2019**
- Période du cours: **1^{er} - 5 avril 2019**

CONTACTS

Division Formation

Tél: +221 33 829 55 00

Fax: +221 33 822 29 64

Email: training@unidep.org

- *L'IDEP encourage et appuie particulièrement la participation de femmes qualifiées dans son programme de développement de capacité et de formation.*
- *Veillez noter que seuls les candidats sélectionnés seront contactés par la suite.*