



جامعة محمد الخامس بالرباط
Université Mohammed V de Rabat



كلية العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية - سلا
فakللأا | EoOاكي | ككOاكي A | كAEOاكي A | كاكEاكي Oاكي
FACULTÉ DES SCIENCES JURIDIQUES, ECONOMIQUES ET SOCIALES - SALÉ

FACULTÉ DES SCIENCES JURIDIQUES ÉCONOMIQUES ET SOCIALE DE SALÉ

Laboratoire Finance Entrepreneuriat et développement

ORGANISENT

APPEL A COMMUNICATIONS

DEUXIEME EDITION

JOURNÉES INTERNATIONALES DES MÉTHODES EMPIRIQUES EN ÉCONOMIE ET EN FINANCE
THE EMPIRICAL METHODS IN ECONOMICS AND FINANCE

EM²EF-2024



SOUS LE THÈME :

Le rôle des méthodes empiriques dans l'évaluation des politiques économiques

17 Octobre 2024 à la FSJES Salé

La méthode empirique au service des sciences économiques

L'application des méthodes quantitatives et de la modélisation mathématique dans les recherches en économie et en finance remonte au 15^{ème} siècle. En effet, les premiers essais empiriques remontent aux travaux pionniers de William Petty (1623-1687), François Quesnay (1694-1774), Leonard Euler (1707-1783) Thomas Malthus (1766-1834), Leon Walras (1834-1910), Vilfredo Pareto (1848-1923), et bien d'autres.

Pourtant, l'essor de la recherche empirique n'a connu une expansion massive sur le niveau théorique et pratique qu'après la première *Guerre mondiale*. Justement, une étape importante de ce développement a été franchie en 1931, lorsque l'*Econometric Society* a été fondée par Irving Fisher (1867-1949). Il s'agit d'une société internationale indépendante d'économistes universitaires intéressés par l'application des outils quantitatifs à l'économie. L'autre étape qui paraît aussi importante est le début de la publication - sur une base régulière - de la revue *Econometrica* sur des thématiques propres à l'économie. Cette étape a permis d'installer une nouvelle

branche scientifique de la science économique qui consiste à modéliser, estimer et tester des relations économiques à l'aide d'outils mathématique et statistique. De nos jours, l'*Econometric society* parraine toujours la revue académique d'économie : *Econometrica* et publie aussi deux revues scientifiques : *Theoretical Economics* et *Quantitative Economics*.

En plus, l'importance de la recherche qui s'appuie sur les méthodes quantitatives en économie et en finance est clairement mise en évidence par le nombre de prix Nobel décernés en sciences économiques. En effet, les économistes mathématiciens (économètres) représentent une majorité significative de ces lauréats chacun dans son domaine. On peut citer quelques-uns : Leonid Vitalievich Kantorovich, James Tobin, Franco Modigliani, Harry M. Markowitz, Merton Miller, William F. Sharpe, John Forbes Nash, John C. Harsanyi, Robert Merton, Myron Scholes, Robert F. Engle, Clive W. J. Granger, Robert J. Aumann, Leonid Hurwicz, et Eugene Fama.

À propos de la deuxième édition

Dans la lignée de la première édition, le but de la deuxième édition de la conférence sur la méthode empirique en économie et en finance est de mettre en valeur l'importance de la méthode scientifique dans la réussite des projets de recherche en économie, finance et gestion.

La première partie de la session plénière sera consacrée à la présentation du modèle marocain d'analyse des politiques économiques. la présentation couvrira à la fois l'aspect théorique du modèle et les scénarios de politiques économiques.

Pour sa part, la deuxième partie analysera l'impact des coûts de transport maritime de marchandises sur l'inflation au Maroc.

Par la suite, des sessions parallèles se dérouleront dans lesquels les intervenants présenteront leurs travaux de recherche. Il s'agira d'ateliers thématiques qui couvrent l'essentiel des techniques quantitatives et qualitatives utilisées en économie, finance et gestion.

Les ateliers se présentent comme suit :

- Atelier 1: Modélisation dynamique des séries chronologiques
- Atelier 2: Économétrie des données de panel
- Atelier 3: Modélisation statique des phénomènes économiques
- Atelier 4 : Économétrie des variables qualitatives
- Atelier 5: Modélisation par les équations structurelles et Analyse factorielle

A l'image de la première édition des journées internationales en économie et en finance, l'objectif de cette édition est de :

1. Étudier de façon plus profonde les méthodes économétriques et leur potentiel dans la recherche empirique.
2. Partager les résultats des études empiriques de chercheurs (marocains et étrangers) issus de différents champs disciplinaires.

La conférence est prévue en **présentiel** (la conférence et les ateliers se dérouleront en présentiel) à la faculté des sciences juridiques économiques et sociales de Salé.

Vecteurs de rayonnement

1. Participer à cette conférence permettra aux chercheurs de découvrir l'état de l'art en matière de

recherche scientifique dans le domaine des sciences économiques, finance et gestion.

2. La faculté des sciences juridiques et économiques et sociales de Salé compte un important effectif de doctorants et d'enseignants. Cette conférence sera l'occasion de focaliser la lumière sur les recherches encadrées, et permettra aux doctorants de présenter leurs papiers. Elle sera aussi une source précieuse d'informations et permettra d'avoir une vue d'ensemble sur l'état d'avancement de nos doctorants en travail de thèse. La conférence peut s'avérer une expérience doctorale formatrice.
3. La participation à une conférence quantitative peut apporter à un doctorant -indépendamment des objectifs de son travail de thèse- davantage de

précision quant à la partie empirique de son travail de thèse, objet de sa valeur ajoutée.

4. Sur le fond, c'est une occasion d'appréhender les recherches en cours c'est-à-dire les objets d'étude et les problématiques qui figurent à l'agenda et, par effet de miroir, ceux qui ne le sont pas, ainsi que les choix théoriques (modèles théoriques) opérés et les méthodes (empiriques) utilisées.
5. Sur la forme, écouter les chercheurs intervenir sur des thèmes aussi variés dans le domaine de l'économie de la finance et de la gestion permet d'éclairer davantage les pratiques scientifiques communes.

Public cible

1. Enseignants-chercheurs de la faculté des sciences juridiques économiques et sociales de Salé. Enseignants-chercheurs des autres établissements universitaires et établissements ne relevant pas des universités.

2. Professionnels et cadres opérants au sein des structures de recherches.
3. Doctorants en sciences économiques et de gestion.

Conférence inaugurale

Mme Achour Aya, Responsable du service modélisation et simulations macroéconomiques, Département Recherche de Bank Al-Maghrib.

- The Morocco Policy Analysis Model: Theoretical Framework and Policy Scenarios.

Mme Hajjaji Saida, Economiste Chercheure, Département Recherche de Bank Al-Maghrib.

- Impact des coûts de transport maritime de marchandises sur l'inflation au Maroc.

Langues utilisées

Français

Anglais

Propositions de communication

Cet appel à communication est ouvert aux contributions dans le domaine de l'économie, de la gestion et de la finance. Les participations doivent faire objet d'applications empiriques et/ou de la modélisation

mathématique et économétrique. Les papiers peuvent être rédigés et/ou communiqués en langue française ou anglaise.

Sélection des papiers

La sélection des papiers se fera sur la base du **texte intégral** où le candidat est appelé à présenter le contexte général et particulier de son travail, les motivations et la

problématique, la méthodologie empirique adoptée et les résultats commentés. Les notifications d'acceptation ou de rejet seront envoyées aux auteurs.

Normes de présentation des papiers

- Le texte doit être présenté en caractère Times New Roman (12 pts), interligne (1.15), justifié. Les citations en notes de bas de page doivent être en (10 pts).
- Doit figurer : le nom et prénom, l'affiliations, l'établissement d'attache et le courriel de l'auteur (s).
- Les titres de sections et de sous sections doivent être présentés en caractère Times New Roman (14 pts). Avec les caractéristiques suivantes : (1.) (1.1) (1.1.1) etc.
- Numéroter les équations ainsi que les tableaux, les graphiques et les figures.
- La bibliographie doit être présentée en respectant les normes APA.

Dates importantes

05 Septembre 2024	Date limite de soumission
15 Septembre 2024	Notifications aux auteurs
30 Septembre 2024	Diffusion du programme de la conférence
17 Octobre 2024	Date de la conférence

Lien des soumissions

<https://urlz.fr/qBSo>

Coordinateurs principaux

- Pr. Soussi Noufail Outmane, FSJES Salé, Université Mohammed V Rabat, Maroc.
Contact : n.soussi@um5r.ac.ma
- Pr. Mossadak Anas, FSJES Salé, Université Mohammed V Rabat, Maroc.
Contact : a.mossadak@um5r.ac.ma

Comité d'organisation

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ▪ Pr. Omar Hanich (FSJES Salé) ▪ Pr. Soussi Noufail Outmane (FSJES Salé) ▪ Pr. Anas Mossadak (FSJES Salé) ▪ Pr. Slamti Fahd (FSJES Salé) ▪ Pr. Barhmi Aziz (FSJES Salé) ▪ Pr. Driss El Ghoufi (FSJES Salé) ▪ Pr. Yousra El Hajel (FSJES Salé) ▪ Pr. Safae Hachami (FSJES Salé) | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Pr. Fadwa Bakrim (FSJES Salé) ▪ Pr. Khadija Choujtani (FSJES Salé) ▪ Pr. Angour Nora (FSJES Salé) ▪ Pr. El Machkour Mouna (FSJES Salé) ▪ Pr. Mariem Boutgayout (FSJES Salé) ▪ Pr. Hanan Dailal (FSJES Salé) ▪ M.Ahmed Rami (FSJES Salé) ▪ Mme. Chaimae Ayachi (Doctorante, FSJES Salé) |
|---|---|

Comité Scientifique

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ▪ Pr. Abdessamad Rhalimi (UEuromed de Fès, Maroc) ▪ Pr. Abdellah Echaoui (UM5 Rabat, Maroc) ▪ Pr. Abdelwahad Gourch (UH2 Casablanca, Maroc) ▪ Pr. Adraa Ismaili (UM5 Rabat, Maroc) ▪ Pr. Adil El Ibrahimy (UM5 Rabat, Maroc) ▪ Pr. Adil El Marhoum (UM5 Rabat, Maroc) ▪ Pr. Ahmed Lakssissar (UM5 Rabat, Maroc) ▪ Pr. Ali Ouchekkir (UM5 Rabat, Maroc) ▪ Pr. Asmae Benthani (UM5 Rabat, Maroc) ▪ Pr. Anas Mossadak (UM5 Rabat, Maroc) ▪ Pr. Benaissa Nahhal (UM5 Rabat, Maroc) ▪ Pr. Brahim Boudarbat (U de Montréal, Canada) ▪ Pr. El Batoul Baryala (UM5 Rabat, Maroc) ▪ Pr. Ithri Fettahi (UH2 Casablanca, Maroc) ▪ Pr. Karima Ghazouani (UM5 Rabat, Maroc) ▪ Pr. KENZA Cherkaoui (UM5 Rabat, Maroc) ▪ Pr. Khalid Herradi (USMS Béni Mellal, Maroc) ▪ Pr. Khalid Hammes (UM5 Rabat, Maroc) ▪ Pr. Khalid Sobhi (UM5 Rabat, Maroc) ▪ Pr. Lhoussain Aouragh (UM5 Rabat, Maroc) | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Pr. Loubna Barmaki (UM5 Rabat, Maroc) ▪ Pr. Mariem Brahim (U. Brest business school, France) ▪ Pr. Meryem El Alaoui El Amine (UM5 Rabat, Maroc) ▪ Pr. Manuel Garcia (U.Jean Monnet, St-Etienne, France) ▪ Pr. Mohammed Bouzazhah (UM5 Rabat, Maroc) ▪ Pr. Mohammed Karim (UM5 Rabat, Maroc) ▪ Pr. Mohsine Aït Cheikh (UH2 Casablanca, Maroc) ▪ Pr. Mostapha Lekhal (UMP Oujda, Maroc) ▪ Pr. Mourad Attarça (Université Paris Saclay, France) ▪ Pr. Mustapha Machrafi (UM5 Rabat, Maroc) ▪ Pr. Nader Nefzi (U. Sorbonne Paris Nord, France) ▪ Pr. Naïma Bouferas (UM5 Rabat, Maroc) ▪ Pr. Omar Hniche (UM5 Rabat, Maroc) ▪ Pr. Outmane Soussi Noufail (UM5 Rabat, Maroc) ▪ Pr. Saïd Toufik (UM5 Rabat, Maroc) ▪ Pr. Sonia Benjamaa (UM5 Rabat, Maroc) ▪ Pr. Rajae Azrak (UM5 Rabat, Maroc) ▪ Pr. Radouane Raouf (UM5 Rabat, Maroc) ▪ Pr. Taoufik Daghrî (UM5 Rabat, Maroc) ▪ Pr. Taoufiq Yahyaoui (UM5 Rabat, Maroc) |
|---|--|