

Maître de Conférences à l'Université de Paris Nord

Egidio Luis Miotti est enseignant chercheur à l'Université de Paris 13 (depuis 1995), où il enseigne l'économétrie des variables qualitatives, l'analyse des données et la théorie de l'innovation en Master 2 et Dataminig en Master 1.

Il a été Expert Statisticien Economètre auprès du SITTAR (Service de l'Innovation, du Transfert de technologie et de l'Action régionale) de la Direction Générale de la Recherche et de l'Innovation du MENESR (2007-2016). Au sein du SITTAR il a participé aux comités de pilotage des études d'évaluation d'impact des politiques d'innovation ainsi qu'à diverses études et travaux statistiques à partir des données du Crédit d'Impôt Recherche (CIR).

De 1991 à 1993, il a travaillé au Département d'Etudes Economiques d'Ensemble (D3E) de l'INSEE où il a traité la première enquête Innovation de la France (CIS) et participé à l'élaboration de la première enquête concernant l'innovation organisationnelle en France. Il participe régulièrement du comité de pilotage concernant les questionnaires des enquêtes européennes sur l'innovation (CIS).

Ses domaines de recherche concernent particulièrement l'innovation technologique, l'évaluation des politiques publiques d'appui à l'innovation et la valorisation de la recherche, notamment en exploitant les bases de données brevets. Il co-dirige des thèses sur l'innovation, la bibliométrie et la coopération public-privé en matière d'innovation.

Compétences techniques : Traitement statistique de grandes bases de données ; Econométrie et analyse des données ; Traitement d'enquêtes.

Parmi ses sujets de recherche récents, les suivants sont les plus proches des activités de l'OST :

Projet ANR : « IPRs, Exclusive Rights and the Commons New frontiers on Shared Access and Commons Based Production » (Propriété Intellectuelle, Communs et Exclusivité Les nouvelles frontières de l'accès partagé et de la production à partir des communs).

- Co-directeur du sous-projet : « La financiarisation des actifs de PI : quelles méthodes d'évaluation pour quelles transactions ? La valeur et la valorisation des brevets ». 2014-2015, avec Cathérine Carpentier.
- « Qualité des brevets et litiges en contrefaçon en France 2000-2010 ». Modélisation économétrique des valeurs demandées par le titulaire des brevets. 2015-2017, avec Cathérine Carpentier.

Financement UP13 (BQR) : « Productivité scientifique et bibliométrie : le rôle du genre et des réseaux sociaux dans les SHS » 2016-2017, avec Francisco Serranito.



Mission



1. Conseiller la directrice de l'OST sur les questions de méthodes statistiques et économétriques et d'organisation de la production d'indicateurs. Contribution à la réflexion sur l'organisation des processus de production de l'OST et notamment la coordination entre les activités informatiques, statistiques et d'analyse.
2. Contribution au projet de rapport sur le positionnement scientifique de la France, nouveau rapport inscrit dans le programme de travail de l'OST pour 2016-17
3. Participation aux travaux de développement d'indicateurs de qualité des brevets qui visent à établir une méthodologie commune avec l'INPI et l'OCDE sur la production et l'utilisation de ces indicateurs.
4. Participation aux travaux d'analyses bibliométriques dans les domaines SHS.