

Résumés des séances

Forum InCites France 2020

09.05

Comment créer un bon outil d'évaluation de la recherche ?

Bien que les indices de citations aient d'abord servi d'outils pour faciliter la recherche documentaire et la découverte, la valeur des données de citations a bondi dans les années 1990 à mesure que le potentiel de l'analyse bibliométrique était mieux compris. Mais construire un outil utile d'évaluation de la recherche ne se résume pas à une simple présentation des données brutes ; nous devons réfléchir à la façon d'élaborer et d'interpréter les indicateurs, à la façon de discerner et de classer les données et de déterminer les meilleures approches de visualisation, tout le temps en envisageant de modifier les tendances de la recherche, comme l'augmentation de la collaboration mondiale et l'accélération des délais de publication. L'Institut d'Information Scientifique (Institute for Scientific Information, ISI) collabore étroitement avec les équipes de produits chez Clarivate afin de garantir que nous élaborons des stratégies complémentaires visant à répondre aux besoins des investigateurs et de l'évaluation de la recherche. Dans cette présentation, nous décrivons comment l'ISI a contribué à façonner le développement des produits InCites au cours de l'année dernière, et quels seront nos domaines d'intérêt en 2021.

Dr. Martin Szomszor

Director at the Institute for Scientific Information.
Clarivate

09.30

Modéliser les classements internationaux avec InCites: deux cas d'usage

La modélisation des classements internationaux fait partie des demandes courantes des cellules de pilotage des universités. En effet, même lorsqu'un établissement ne considère pas la progression dans ces classements comme un objectif, les indicateurs qui les composent restent des points de comparaison intéressants pour beaucoup dans la communauté scientifique. Cependant, le fait que ces classements soient complexes et souvent vus comme éloignés des indicateurs les plus habituels utilisés par la communauté scientifique peut dissuader de les utiliser. A travers deux cas d'usage, respectivement sur le classement ARWU général et le classement GRAS (par sujets), cette présentation vise à montrer pourquoi de telles modélisations peuvent être utiles même à un public plus large au sein de la communauté scientifique, et comment elles peuvent être produites aisément grâce à InCites

Henri Bretel

Chargé de bibliométrie
Université Paris-Saclay

10.05

Portail et API : différents usages d'InCites

mon exposé comportera 2 volets :

- Plusieurs exemples d'analyses réalisées à partir du portail InCites
- L'intégration des données InCites via une API et leur intégration dans les rapports SAMPRA, outil de bibliométrie utilisé par Lillometrics.

Patrick Devos

Statisticien à la Direction de la Recherche
CHU de Lille