

La liste des ressources est classée, par défaut, par ordre ante-chronologique de mise à jour. Vous pouvez affiner cette liste avec la recherche à facettes. Les termes proposés sont identiques à ceux caractérisant les autres rubriques du site afin de lier transversalement les contenus. Nous gardons les ressources les plus anciennes dans les [archives](#) [1] et listons également quelques ressources soutenues par l'URFIST et gérées par des partenaires dans une [page distincte](#) [2].

Bibliométrie : modèles, outils et méthodes [3]

Modèles, alternatives, prospective en évaluation et caractérisation des unités de recherche par le biais des indicateurs bibliométriques.

Date de dernière mise à jour : 19/04/2018

Liens utiles sur les notions de Facteurs d'Impact et de Citations (support complémentaire à la formation "Bibliométrie : modèles, outils et méthodes") [4]

Cette page de liens se présente comme une plate-forme utilisée lors du stage pratique de [Bibliométrie de l'URFIST de Paris](#) [3]. Elle permet aux participants de naviguer d'un site à l'autre au fil de la formation.

Date de dernière mise à jour : 18/04/2018

Former les enseignants-chercheurs à l'information scientifique [5]

Bibliothèques et chercheurs. Comment mettre en place une formation destinée aux chercheurs : orientations et pragmatisme

Enssib - 23 septembre 2009

Date de dernière mise à jour : 23/09/2009

[Ressources de partenaires soutenues par l'URFIST](#) [2]

[Ressources archivées](#) [1].

URL source: http://urfist.chartes.psl.eu/ressources/results/taxonomy%3A250?f%5B0%5D=field_domaines_disciplines%3A2664

Liens

[1] <http://urfist.chartes.psl.eu/urfist-de-paris/les-ressources-archivees>

[2] <http://urfist.chartes.psl.eu/urfist-de-paris/les-ressources-de-partenaires-soutenues-par-l-urfist>

[3] <http://urfist.chartes.psl.eu/ressources/bibliometrie-modeles-outils-et-methodes>

[4] <http://urfist.chartes.psl.eu/ressources/liens-utiles-sur-les-notions-de-facteurs-d-impact-et-de-citations-support-complementaire>

[5] <http://urfist.chartes.psl.eu/ressources/former-les-enseignants-chercheurs-l-information-scientifique>