

CHARGE(E) DE PROJET

ULIEGE LIBRARY

Niveau Master

Appel interne et externe

CONTEXTE

Le développement de l'Open Access et plus globalement de l'Open Science est au cœur des préoccupations des universités de la Fédération Wallonie-Bruxelles et notamment de leurs bibliothèques.

Dans le cadre du projet d'un projet d'un an, la mission consiste en la **réalisation d'une plateforme pilote du monitoring du développement de l'Open Access** en se basant notamment sur des méthodologies élaborées dans d'autres pays et en évaluant leur applicabilité au contexte des universités de la Fédération Wallonie-Bruxelles.

Les outils et techniques développés dans le cadre de cette mission devront être documentés afin d'être le plus aisément transposables aux autres universités de la FWB.

OBJECTIFS PREMIERS DE LA MISSION

- ▶ Déterminer le plus précisément possible le périmètre de publication scientifique d'une institution en ne se limitant pas aux données issues des sources commerciales (comme Scopus) ;
- ▶ Déterminer la part de publications de l'institution disponibles en OA sous différentes formes : vert, diamant, doré, hybride, bronze :
 - De manière globale pour l'institution
 - Par grandes disciplines scientifiques
 - Par éditeur (publisher)
 - Si possible par type de document
- ▶ Montrer au moyen d'interfaces graphiques dynamiques l'évolution de la part de ces différentes formes à travers le temps (empan temporel de 3 années par exemple) ;
- ▶ Déterminer les montants d'APC payés par éditeur et par titre de périodique et leur évolution à travers le temps, en distinguant les APC payés pour des articles dans des revues hybrides de ceux dans des revues totalement OA (fair gold ou unfair gold) ;
- ▶ Déterminer a contrario par éditeur le nombre d'articles disponibles en OA qui n'ont pas nécessité le paiement d'APC ;
- ▶ Associer aux publications des indices de citations non commerciaux.

Délivrables attendus, en collaboration avec un informaticien

- ▶ Jeu de données reprenant les informations récoltées et documentation correspondante ;
- ▶ Page internet d'infographie des différents éléments ; si possible dans une logique de tableau de bord aux contenus éditables et modifiables (par exemple selon des possibilités de visualisation et de filtrage de données prédéterminées) ;
- ▶ Outils et procédures développés, y compris la documentation permettant l'adaptation à d'autres contextes ;
- ▶ Rapport détaillant la démarche et les choix opérés et incluant une liste de suggestions en vue d'améliorer certaines récoltes d'information ou d'améliorer l'outil.

PROFIL

Vous êtes titulaire au minimum d'un diplôme de Licence ou de Master

Savoir-faire

- ▶ Vous avez une bonne expérience de la recherche scientifique
- ▶ Vous faites preuve d'aptitudes à la manipulation de jeux de données
- ▶ Vous possédez des compétences techniques comme la capacité d'utilisation d'API, CMS, d'outils de Data Visualisation, d'outils d'infographie, la gestion de bases de données... ou tout du moins d'une bonne compréhension de ces techniques
- ▶ Vous faites preuve d'aptitudes à la communication écrite et à la vulgarisation scientifique
- ▶ Vous avez une bonne connaissance de l'Open Access
- ▶ Vous avez une bonne connaissance de l'anglais écrit (minimum niveau B2)

Savoir-être

- ▶ Vous alliez rigueur et capacité d'analyse
- ▶ Vous avez les qualités humaines et organisationnelles nécessaires pour gérer des activités de nature collaborative et pour travailler en toute autonomie

Atout :

- ▶ Expertise en exploitation API et exploitation de jeux de données

RENSEIGNEMENTS COMPLÉMENTAIRES

- ▶ Sur la nature des tâches : Paul THIRION (☎ 04/366.20.22)

CONDITIONS D'ENGAGEMENT

- ▶ Contrat mi-temps à durée déterminée 1 an
- ▶ Lieu de travail : ULiège Library – implantation Santé-CHU (Sart Tilman)
- ▶ Engagement janvier 2022

DEROULEMENT DE LA PROCEDURE

- ▶ Une première sélection sera effectuée sur CV.
- ▶ Les candidats retenus sont invités à un entretien individuel.

COMMENT POSTULER ?

Les candidatures (lettre de motivation et CV détaillé) précisant la référence de l'appel seront envoyées à Paul THIRION, sur l'adresse courriel bib.direction@uliege.be, pour le **10 janvier 2022** au plus tard.