



APPEL À CANDIDATURES

Recrutement d'une équipe d'experts pour accompagner la mise en place d'un « Programme de Reconnaissance et d'Indexation des Revues et Publications scientifiques (RIRP) du CAMES ».

Dans le cadre de son plan stratégique de développement (PSDC 2020-2022), le CAMES lance un appel à candidatures, pour le recrutement d'une équipe d'experts en vue d'un accompagnement à la mise en place d'un « Programme de Reconnaissance et d'Indexation des Revues et publications scientifiques (RIRP) ».

I. Contexte et justification

À travers le Programme CAMES de reconnaissance et d'indexation des revues et publications scientifiques (RIRP), le CAMES ambitionne de se doter à terme, d'une base d'indexation de revues et de publications, afin de faciliter, promouvoir des publications de qualité et donner de la visibilité à la production scientifique, en priorité dans son espace, mais également en Afrique et dans le monde.

Plus spécifiquement, il s'agira de :

- permettre au CAMES de contribuer à l'atteinte d'une de ses missions notamment : « rassembler et diffuser tous les documents universitaires ou de recherche » dans les pays membres. En effet, à titre d'exemple au cours de la 41e session des CCI à Bangui en Centrafrique, 21 561 publications scientifiques ont été recensées dans les dossiers des candidats ;
- apporter une réponse à la problématique de la visibilité de la recherche ainsi que des revues et publications scientifiques, notamment en Afrique francophone ;
- permettre aux revues et publications ciblées d'atteindre une qualité scientifique, en promouvant des normes compétitives et reconnues à l'international ;
- permettre la reconnaissance de ces revues et publications ;
- permettre d'élargir la diffusion des revues et publications ainsi que leur valorisation au double plan régional et international.

En définitive, le Programme RIRP s'adresse prioritairement aux revues et publications de l'espace CAMES, tout en étant également ouvert à toute revue et publication des autres espaces.



II. Périmètre de la mission de l'expertise

Le CAMES, qui dispose actuellement de plusieurs bases de données hétérogènes pour sa production scientifique (DICAMES, e-CAMES, Greenstone, etc.), entend s'appuyer sur une expertise externe pour l'accompagner dans la mise en place du « Programme de Reconnaissance et d'Indexation des Revues et publications scientifiques (RIRP), en prenant au mieux en compte les dispositifs ou les savoirs existants.

III. Mandat de l'équipe d'experts

L'équipe d'experts devra :

- Élaborer un référentiel de la reconnaissance des revues et publications scientifiques [critères d'évaluation, procédure d'évaluation, procédure de demande, etc.] ;
- Élaborer un référentiel de l'indexation des revues et publications scientifiques [critères d'évaluation, procédure d'évaluation, procédure de demande, etc.] ;
- Développer et mettre en place une plateforme de gestion de la reconnaissance et de l'indexation des revues et publications scientifiques [espace privé] ;
- Développer et mettre en place une base de données en ligne, pour rechercher et accéder aux publications scientifiques, évaluées par des pairs [espace public] ;
- Élaborer un guide d'utilisation de la plateforme de gestion du Programme RIRP ;
- Élaborer une stratégie de lancement d'une phase pilote du Programme RIRP et accompagnement des services compétents du CAMES, en termes de déploiement.

Le CAMES mettra à la disposition de l'équipe d'experts, toute la documentation nécessaire à l'exécution de la présente mission.

IV. Résultats attendus : les livrables

À l'issue de la mission d'expertise, les résultats suivants sont attendus :

- un référentiel de la reconnaissance des revues et publications scientifiques [critères d'évaluation, procédure d'évaluation, procédure de demande, etc.] ;
- un référentiel de l'indexation des revues et publications scientifiques [critères d'évaluation, procédure d'évaluation, procédure de demande, etc.] ;
- une plateforme de gestion de la reconnaissance et d'indexation des revues et publications scientifiques [espace privé] ;
- une base de données en ligne pour rechercher et accéder aux publications scientifiques, évaluées par des pairs [espace public] ;
- un guide d'utilisation de la plateforme de gestion du Programme RIRP ;
- une stratégie de lancement d'une phase pilote du Programme RIRP ;
- un chronogramme d'accompagnement des services compétents relatif au lancement d'une phase pilote du Programme RIRP et à la mise en œuvre routinière du projet.



V. Durée de la mission

Le démarrage de la mission est prévu le 15 mai 2020. À cet effet, l'équipe d'experts devra présenter un calendrier de travail dès la signature du contrat avec le CAMES.

	Échéance
Date limite de dépôt des candidatures	05 mai 2020
Mise sous contrat	15 mai 2020
Dépôt des avant-projets de livrables	25 juillet 2020
Validation des avant-projets de livrables par le CAMES	27 juillet 2020
Livraison des livrables finaux	2 semaines après la validation

VI. Profil de l'équipe d'experts

L'équipe d'experts doit être composée d'au moins deux enseignants-chercheurs et d'un informaticien-développeur.

Les experts enseignants-chercheurs doivent :

- disposer d'une excellente expertise sur les questions d'évaluation et d'indexation des revues et publications scientifiques ;
- attester d'une expérience professionnelle d'au moins 10 ans, dans l'enseignement supérieur ou la recherche scientifique ;
- disposer d'une expérience dans la gouvernance d'une structure de recherche comme un atout comparatif ;
- démontrer d'une bonne expérience et de capacités avérées pour analyser les structures de recherche et les publications.

L'informaticien-développeur aura pour mission de concevoir et développer un portail web d'indexation. Il doit disposer d'un profil de développeur web full stack :

- Expérience réussie de développement d'une plateforme avec comptes utilisateurs et API [projets réalisés à présenter en entretien] ;
- Esprit structuré et créatif ;
- Savoir et vouloir travailler au sein d'une équipe.



Plan stratégique
DE DÉVELOPPEMENT DU CAMES
2020-2022

Il doit disposer également des compétences suivantes :

- Très bonne connaissance d'un langage de programmation web ou framework (JAVA, PYTHON, PHP, NodeJS ou Framework (Spring, Django, Yii2/Laravel, etc) ;
- Très bonne connaissance de SGBD (Potsgresql, MariaDB-Mysql) ;
- Connaissance d'un framework javascript : React, Vue, Angular, etc. ;
- Connaissance de système de versionning : Git, Github, SVN, CVS ;
- Notions en UX/ UI.

VII. Dossier de candidatures

Il est demandé aux experts intéressés par ce projet de se constituer en équipe et de soumettre au Secrétariat général du CAMES, une offre financière et une offre technique comprenant :

- Une note de compréhension de la mission ;
- Une note précisant la méthodologie et le calendrier de travail ;
- Un CV détaillé incluant les références des expériences antérieures.

Le dossier de candidature doit être adressé au Secrétariat général du CAMES au plus tard le 05 mai 2020, en version électronique à l'adresse suivante : communication@lecames.org, avec copie à assalih.jaghfar@lecames.org.



Plan stratégique
DE DÉVELOPPEMENT DU CAMES
2020-2022