



Preuve et attestation de développement professionnel

1er Colloque international des sciences de l'éducation et de la formation dans les pays en voie de développement



Description:

1er Colloque international des sciences de l'éducation et de la formation dans les pays en voie de développement ; les 9 et 10 juin 2022 entre 8 h et 16 h. Ce colloque est organisé en comodalité, sous les auspices de l'Institut universitaire de formation des cadres (INUFOCAD), en collaboration avec l'Université Mohammed VI Polytechnique, l'Université virtuelle du Sénégal, le Queen's College City University of New York et l'Université du Québec à Rimouski avec le soutien de l'Agence Universitaire de la Francophonie et du Programme APPRENDRE (AFD, AUF). Le CINEEF reconnaît 5 h en développement professionnel pour l'équivalent de la participation à une journée de congrès et 10 h pour l'équivalent de la participation à deux journées.

:

Badge attribué à : François Mamy Elizara
<https://www.cadre21.org/membres/fmamyelizara-aol-com>

Date d'obtention : 2022-07-14 07:40:35

1er Colloque international des sciences de l'éducation et de la formation dans les pays en voie de développement

À combien de journée(s) (ou son équivalent) avez-vous participé ?

2 journées (10 h de développement professionnel)

À quel titre avez-vous participé au congrès ?

Participant(e) et animateur(trice) ou communicateur

Quel est votre événement (atelier, conférence, etc.) coup de cœur de l'événement ?

L'évènement est indispensable dans la prise en compte des états de lieux de l'éducation et formation dans les pays en voie de développement

Quel atelier avez-vous animé ou quelle communication avez-vous présentée ?

Ecole, opéra du peuple: parcours scolaires et imaginaires sociaux à Madagascar

Dans une perspective de réinvestissement, que reprenez-vous de votre expérience globale ?

Ce colloque est essentiel pour assurer un investissement à long terme dans le processus d'amélioration de la situation d'enseignement-apprentissage dans les pays en voie de développement