

IDEXLYON - Humanités et Urbanité

Collège EduCoLa - Thème 1 : Apprendre et enseigner avec le numérique : de la conception des outils à l'évaluation des usages

Projet d'animation scientifique 2019-2020 : accompagnement de deux projets en cours de montage pour une soumission à l'AAPG 2020 de l'ANR

Recrutement d'un-e post-doctorant-e chef de projet, à temps partiel

Durée : 7 mois, sur la base d'un temps de travail à 80%

Période : septembre 2019 à mars 2020

Rattachement : laboratoire LIRIS – Université Lyon 1

Objectif général du projet :

Dans le cadre du projet IDEXLYON de l'Université de Lyon, le collège académique EduCoLa (Education, Cognition, Langage) a pour mission de planifier, mettre en œuvre, disséminer et valoriser une recherche originale au carrefour de l'éducation, de la cognition, et du langage. Pendant la première année de travail du collège EduCoLa, un document de prospective a été rédigé, qui met en avant les axes forts et projets émergents au sein du collège, sur le site de Lyon-St Etienne. Ainsi, le thème "Apprendre et enseigner avec le numérique : de la conception des outils à l'évaluation des usages" a été identifié, du fait des nombreuses équipes de recherche sur le site, issues de disciplines différentes, contribuant aux questions relatives à l'utilisation de l'outil informatique pour l'éducation et la formation.

Une action d'animation scientifique a été proposée, pour les années 2018 et 2019, et un financement de l>IDEX a été accordé. L'objectif de cette action était de permettre la constitution de groupes de travail pour déposer un ou deux projets dans le cadre d'une réponse à appel à projets ANR, en s'inscrivant dans le thème transversal des apprentissages formels et informels liés au numérique tout au long de la vie. Deux projets ont ainsi été montés. Le premier porte sur la compréhension des pratiques des étudiants internationaux en séjour d'études en France, grâce à l'analyse des traces géo-localisées de leurs activités, et sur l'accompagnement qu'un outil numérique pourrait leur apporter dans leur socialisation langagière. Le deuxième se propose d'analyser les usages d'un outil numérique d'apprentissage de l'anatomie par des étudiants en première année de Licence STAPS, dans le but de comprendre les difficultés des étudiants pour limiter l'échec et l'abandon.

Mission :

La personne recrutée apportera son assistance dans le pilotage et l'animation des deux groupes de travail pour le montage des projets qui seront soumis à l'AAPG 2020 de l'ANR. Elle sera ainsi amenée à effectuer de la veille scientifique, une étude de la littérature et à participer à la construction et à la rédaction des projets soumis.

Profil :

- Docteur en sciences humaines et sociales ou en informatique
- Champ de recherche : conception et/ou analyse de dispositifs numériques pour l'éducation et la formation

Compétences souhaitées :

- Expérience dans le montage de projets scientifiques, nationaux ou internationaux
- Maîtrise de l'anglais
- Aptitudes à l'animation d'équipe et aux relations humaines

Modalités de candidature :

Les personnes intéressées doivent adresser leur candidature (CV complet, lettre de motivation, lettres de recommandations) par mail à Nathalie.Guin@univ-lyon1.fr et Francoise.Poyet@univ-lyon1.fr avant le **21 août 2019**.