

Chers collègues,

Ce 3 novembre 2016 sera lancé le premier MOOC* en français sur l'**hydrodynamique des sols**.

Ce cours gratuit, préparé par 7 enseignants-chercheurs d'universités francophones européennes et africaines - avec l'appui de RESCIF et de l'UCL- s'adresse à des étudiants de début de master, de fin de licence/bachelier et aux professionnels dans les domaines des eaux et des sols. Il reprend les bases de l'hydrodynamique des sols depuis la description des propriétés de bases jusqu'aux transferts en non saturés (infiltration, équations de transfert, etc.).

Il est entièrement **gratuit, anonyme** et **ouvert**. Il se donnera du 3 novembre 2016 au 3 janvier 2017 sur la plateforme EdX. Vous pouvez vous y inscrire dès maintenant :

<https://www.edx.org/course/leau-et-les-sols-hydrodynamique-des-louvainx-louv18x>.

N'hésitez pas à transférer ce email dans vos écoles, universités ou à vos collègues intéressés.

Bien cordialement,

Mathieu Javaux

Professeur en ingénierie de l'eau et du sol
UCL-Belgium / Forschungszentrum juelich-Germany

*MOOC : massive open online course, cours en ligne gratuit, encadré et suivi en temps réel par une équipe d'enseignants et d'assistants.