

PRENEZ DATE ! Les Rencontres d'UVED

Escale à Paris le jeudi 30 août 2018

Nous avons le plaisir de vous informer que Les Rencontres d'UVED intitulées "**En quoi les ressources audiovisuelles peuvent-elles transformer la pédagogie et accompagner la transition écologique ?**" se dérouleront cette année le jeudi 30 août à Paris.

Cette journée sera rythmée **le matin** par des interventions d'experts et des débats sur l'importance de la pluridisciplinarité dans les enseignements et d'une culture minimale en environnement, la prise en compte des Objectifs de Développement Durable, l'évolution des pratiques pédagogiques, et **l'après-midi**, par des ateliers pratiques (sous forme de démonstrations, témoignages d'enseignants et échanges) sur l'utilisation des ressources audiovisuelles en classe inversée, en présentiel enrichi et en formation à distance.



Bloquez cette date dès à présent dans votre agenda !

Les inscriptions ouvriront dans quelques jours et le programme détaillé sera disponible prochainement.

Inscrivez-vous à la session 3 du MOOC UVED Économie circulaire et innovation



La 3^{ème} session révisée, réorganisée sur 4 semaines et enrichie de 6 nouvelles vidéos du MOOC "Économie circulaire et innovation", placé sous la responsabilité scientifique de Dominique Bourg (Université de Lausanne), se déroulera du 28 mai au 8 juillet 2018 sur la plateforme FUN.

Les [inscriptions](#) sont ouvertes jusqu'au 29 juin.

Que vous soyez citoyen(ne), entrepreneur(se) "d'avenir", dirigeant(e) ou salarié(e) engagé(e), responsable R&D, "Développement durable" ou "stratégique" d'une entreprise, enseignant(e), élu(e), chef de service ou responsable "Développement durable" d'une collectivité territoriale, ce cours peut vous intéresser, alors inscrivez-vous !

Inscrivez-vous à la session 2 du MOOC UVED Ingénierie écologique

La session 2 du MOOC "Ingénierie écologique" se déroulera du 23 avril au 4 juin 2018 sur la plateforme FUN.

Les [inscriptions](#) sont ouvertes jusqu'au 25 mai.

Composé de 4 semaines, ce cours gratuit (inscription, suivi du cours et attestation) propose de découvrir les fondements, les enjeux, les outils, ainsi que les conditions de mise en œuvre de l'ingénierie écologique.

Piloté scientifiquement par Luc ABBADIE, écologue, Professeur à l'Université Pierre et Marie Curie, Directeur du Laboratoire BIOEMCO/Institut d'Écologie et des Sciences de l'Environnement de Paris (CNRS UPMC, IRD, INRA, UPEC, ENS), ce MOOC s'adresse à un large public francophone et international, intéressé à titre professionnel ou personnel par l'ingénierie écologique.



Les vidéos du MOOC UVED **Éducation à l'environnement et au développement durable** en ligne sur YouTube



Retrouvez toutes les vidéos du MOOC "Éducation à l'environnement et au développement durable" (2E2D) sur la [chaîne YouTube d'UVED](#).

Elles sont également disponibles dans la rubrique "[Parcours thématiques](#)" du portail UVED et sur [Canal-UVED](#).

Appel à projets UVED 2017 2 projets retenus et cofinancés

L'appel à projets était ouvert jusqu'au 19 janvier 2018. Tous les projets ont fait l'objet d'expertises scientifique, technique et pédagogique par le Conseil scientifique et les experts du réseau UVED.

Le Conseil scientifique s'est réuni le 12 février pour évaluer les dossiers de candidature reçus en réponse à cet appel à projets. Suite à ces évaluations, le Conseil d'administration a donné un avis favorable pour un co-financement aux deux projets suivants :



Collection audiovisuelle de l'Université Toulouse Jean Jaurès (17 vidéos) : "[Le bio, c'est dans la nature des producteurs de café des cordillères américaines : l'exemple du Chiapas et de l'Oaxaca au Mexique](#)".



Collection audiovisuelle du MNHN (4 vidéos) : "[L'opérationnalité du développement durable dans les établissements d'enseignement supérieur – Cas pratiques – Ex. des démarches DD&RS du MNHN et Agrocampus Ouest](#)".

Ouverture des inscriptions pour le MOOC **Développement Socialement Durable**

La session 1 du MOOC "Développement Socialement Durable" (DSD), réalisé par l'Université Nice Sophia Antipolis avec le soutien financier d'UVED, se déroulera du 9 avril au 12 mai 2018.

Les [inscriptions](#) sont ouvertes jusqu'au 4 mai.

L'équipe d'experts vous propose d'explorer les interactions entre les sphères économique, écologique et sociale ainsi que leurs effets sur les situations de pauvreté, de vulnérabilité et d'exclusion. Bien qu'il soit un bon complément pour les personnes investies en économie sociale et en développement international, ce cours transdisciplinaire s'adresse à un public large, alors n'hésitez pas à vous inscrire !



Mise en ligne sur le portail UVED du MOOC **Transitions énergétiques : mécanismes et leviers**



UVED a cofinancé le MOOC "Transitions énergétiques : mécanismes et leviers" porté par l'Institut Mines-Télécom et piloté par IMT Atlantique (Campus de Nantes).

Tous les éléments de cours de ce MOOC sont à présent [accessibles sur le portail d'UVED](#) à la rubrique "[Les Parcours thématiques](#)".

Conseil scientifique d'UVED : Appel à candidatures

L'alimentation est l'un des domaines avec les impacts environnementaux les plus forts et constitue aujourd'hui un enjeu fort de durabilité notamment en termes de santé et d'environnement. Motivé par la demande d'Agreenium, le Conseil d'administration de la Fondation UVED s'est dit favorable pour afficher la thématique de l'alimentation dans ses Statuts et pour accentuer sa mise en avant dans les lettres de cadrage de ses appels à projets car l'alimentation fait bien entendu partie du développement durable.



L'appel à candidatures d'un expert en 'Alimentation' est lancé afin de renforcer le Conseil scientifique d'UVED.

UVED recherche également d'autres experts sur la base des thématiques non couvertes : Sciences de l'éducation, Urbanisme, Paysages,...

Les enseignants-chercheurs intéressés doivent adresser un curriculum vitae accompagné d'une lettre de candidature à : delphine.pommeray@fondation-ued.fr.



Participez aux groupes de travail UVED !

Votre établissement est membre d'UVED et vous êtes impliqué(e) dans la conception, la production, l'utilisation ou la valorisation de ressources numériques/ audiovisuelles ?

Devenez expert(e) dans les groupes de travail "Technique & Audiovisuel" ou "Pédagogique" mis en place et animés par UVED !

Participer à un groupe de travail UVED c'est :

- actualiser les cahiers des charges (technique et pédagogique) ;
- évaluer techniquement et pédagogiquement les dossiers de candidature reçus en réponse aux appels à projets UVED ;
- expertiser techniquement et pédagogiquement les ressources livrées en vue de leur labellisation ;
- accompagner et apporter conseils et assistance aux équipes auteurs engagées dans la réalisation et la production de ressources ;
- échanger avec d'autres experts sur vos pratiques, les aspects techniques et pédagogiques de la production de ressources numériques/audiovisuelles, vos problématiques, etc.

Alors si vous souhaitez vous impliquer dans les activités d'UVED et rejoindre un groupe de travail, contactez [Virginie Soupène](#).

Retrouvez d'autres informations
et de nombreuses ressources
pédagogiques numériques sur le
nouveau portail UVED

www.uved.fr



[M'inscrire - Me désinscrire des Newsletters de l'UVED](#)

[Nous contacter](#)