

ACTUALITÉ DE LA RECHERCHE - 2016

Un nouvel instrument à la disposition de la communauté des scientifiques en sciences de la Terre

27 janvier 2016

Questions pour un chercheur : Gabrielle Schütz

5 février 2016

Une médaille de bronze du CNRS pour Olivier Evrard

1 mars 2016

Entrepreneuriat féminin à l'UVSQ : Nathalie Carrasco intervient

10 mars 2016

Optimiser sa course grâce à l'identification de paramètres physiologiques

11 mars 2016

Rencontre entre mathématiciens et acteurs du monde sportif

15 mars 2016

« Responsabilité climatique » : une nouvelle méthodologie appliquée à la Chine

17 mars 2016

Le passé, le présent et le futur des poussières africaines

23 mars 2016

Les Sciences du patrimoine hissées au plus haut niveau d'excellence à l'université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines (UVSQ)

23 mars 2016

Double récompense pour le Gyrolift aux rencontres universités-entreprises

25 mars 2016

ParionSaclay 2016 : Un Patrimoine Porteur d'Avenir

30 mars 2016 - 31 mars 2016

L'UVSQ accueille le colloque Paris-Saclay Handiversité 2016

7 avril 2016

L'Assistance Publique-Hôpitaux de Paris propose un MOOC sur la récupération améliorée après chirurgie

2 mai 2016

2ème journée de la chaire industrielle Matinnov

4 mai 2016

Le Gyrolift présenté à l'Élysée

19 mai 2016

XVe colloque de l'AICLF - Diagnostiquer et répondre aux désordres du monde : entre transparence démocratique et secrets des États

22 mai 2016 - 24 mai 2016

Le phénomène criminel vu sous toutes les coutures

24 mai 2016

Congrès SPHM 2016

26 mai 2016 - 27 mai 2016

Colloque "Smart Cities"

26 mai 2016

Bruniquel : une grotte qui change notre vision de Néandertal

26 mai 2016

Workshop en Russie pour le LIA Franco-Russe ClusPOM

28 mai 2016 - 4 juin 2016

Colloque international "La décision et son évaluation"

30 mai 2016

Histoire des médias : un premier congrès réussi

30 mai 2016

Des physiciens du monde entier réunis à Versailles

6 juin 2016

Doctoriales® Paris-Saclay 2016 : doctorants, construisez votre avenir professionnel !

6 juin 2016 - 10 juin 2016

Philippe Ciais, du LSCE, a reçu la Médaille Copernicus 2016

14 juin 2016

Un seuil record de CO2 franchi dans l'hémisphère Sud

14 juin 2016

Alan Kahan et Evanghélia Stead, professeurs des universités à l'UVSQ, nommés à l'Institut Universitaire de France (IUF)

21 juin 2016

Bilan de la journée scientifique du SIRTA

23 juin 2016

Peut-on deviner les montagnes à travers les nuages de Vénus ?

24 juin 2016

La première cérémonie des Docteurs Paris-Saclay : un franc succès

1 juillet 2016

Les Doctoriales 2016, un bilan concluant

4 juillet 2016

Gérard Ferey au coeur du nouveau Conseil scientifique de la Région Ile-de-France

4 juillet 2016

Le projet Cland porté par Philippe Ciais retenu

7 juillet 2016

Le Gyrolift, en plein essor

22 juillet 2016

Une initiative pour la vulgarisation scientifique : Theconversation.com

25 août 2016

JCO 2016 – Journées de Chimie Organique

7 septembre 2016 - 9 septembre 2016

Nathalie Carrasco, jeune femme scientifique de l'année

14 septembre 2016

Sophie Godin-Beekmann, nouvelle présidente de l'IO3C, Andrea Pazmiño nommée membre

16 septembre 2016

Les journées du patrimoine à l'UVSQ

17 septembre 2016 - 18 septembre 2016

Intervention de nos experts lors de Pariscience 2016

6 octobre 2016 - 14 octobre 2016

1ère conférence sur le LiFi - Le LiFi dans la ville

6 octobre 2016

Conférence-Débat "Goût d'entreprendre et création d'entreprises nouvelles", autour d'Yvon Gattaz

18 octobre 2016

Exomars 2016 : l'atterrisseur Schiaparelli parachuté sur Mars stoppé dans sa mission

25 octobre 2016

Quand ils jugent leur alimentation équilibrée, les Français se conforment plus aux recommandations nutritionnelles

3 novembre 2016

La recherche a besoin de vous

15 novembre 2016

Fin du mystère de l'amulette : son altération cachait le secret de sa fabrication

15 novembre 2016

Distinction de François Goxe dans la revue Critical Perspectives on International Business

17 novembre 2016

Questions pour un chercheur : Laurent Neyret

18 novembre 2016

Les sédiments marins archivent les crises du champ magnétique terrestre

23 novembre 2016

Prévention, sécurité locale et échange d'informations : une question de confiance ?

25 novembre 2016

De nouvelles données précisent le rôle des puits de carbone

28 novembre 2016

Projet Système propulsif pour Nanosatellites, 3 questions à Jean-Luc Maria

29 novembre 2016

Remise du Prix Jean Perrin 2015 à Valérie Masson-Delmotte

3 décembre 2016

La croissance des émissions de méthane s'accélère depuis 2007

12 décembre 2016

Prix Spécial Postdoc de la SFE pour Thomas Gautier

15 décembre 2016
