



université PARIS-SACLAY

TOUTE L'ACTUALITÉ DE LA RECHERCHE - PAR ANNÉE

2019

3 questions à Karine Zeitouni

10 janvier 2019

Deux technologies UVSQ au CES 2019

14 janvier 2019

Valérie Masson-Delmotte, dans le « TOP 10 » de Nature

14 janvier 2019

L'Arctic Week à l'UVSQ, une réussite

18 janvier 2019

**La culture à la fac : "L'arbre des libertés" - Séminaire : Droit, libertés et littérature
// Victor Hugo à la Une**

21 janvier 2019

La SATT Paris-Saclay, lauréate du fonds French Tech Seed

25 janvier 2019

Validation des mesures de vent d'AEOLUS

31 janvier 2019

Participer à la connaissance collective sur le changement climatique

1 février 2019

Le climat à la loupe

1 février 2019

Nathalie Pottier, spécialiste de la résilience

4 février 2019

3 questions à Nadine Attal

4 février 2019

1ère pose d'endoprothèse aortique réalisée en ambulatoire à l'AP-HP

7 février 2019

Reconstitution climatique : début d'une mission dans les Andes

20 février 2019

Mystère du plateau tibétain : une altitude de moins de 3 000 m, il y a 40 millions d'années

1 mars 2019

Exposition ICOScapes : découvrir les observatoires du climat

4 mars 2019 - 26 mars 2019

Conférence autour de la maladie de Lyme

14 mars 2019

Etude Vigicann : une étude contrôlée confirme une baisse de la vigilance et une altération des capacités à conduire liée à la consommation de cannabis

19 mars 2019

Prix Recherche 2019 des Assises internationales du journalisme décerné à Ivan Chupin

21 mars 2019

Vendredi de l'OVSQ POÉZIENCES #04

22 mars 2019

Exotrail, start up lauréate de la 2e vague du Concours d'innovation

22 mars 2019

Conférence exceptionnelle SAM-Curiosity : que nous apprend le sous-sol de Mars ?

25 mars 2019

Valérie Masson-Delmotte médaillée d'argent 2019 du CNRS

25 mars 2019

Cyber - Sensibilisation à la chaire industrielle de recherche

1 avril 2019

Intensification de l'absorption du carbone par la végétation de l'hémisphère nord

3 avril 2019

Nahid Emad, spécialiste du calcul haute performance

5 avril 2019

Colloque international «Le capitalisme, la personnalité et la culture»

11 avril 2019 - 13 avril 2019

Premiers résultats pour l'Exomars Trace Gas Orbiter

19 avril 2019

Catherine Kissel a reçu la médaille Petrus Peregrinus 2019 de l'Union européenne des géosciences (EGU)

24 avril 2019

Un enseignant-chercheur au chevet de Notre-Dame de Paris

25 avril 2019

Le nitrure de bore hexagonal, un cristal à la surprenante lumière ultraviolette

29 avril 2019

Symposium MAPS - Management et Psychiatrie : Quelles innovations organisationnelles en santé mentale ?

16 mai 2019

Artistes et collections royales et princières en France aux XVIe-XVIIIe siècles

16 mai 2019 - 18 mai 2019

L'Université Paris-Saclay à VivaTech 2019

16 mai 2019 - 18 mai 2019

L'atmosphère sous surveillance : 40 ans de mesures du réseau NDACC

17 mai 2019

Doctorat honoris causa attribué au Professeur Jan Borm

17 mai 2019

Bilan du projet EDU-ARCTIC

23 mai 2019 - 24 mai 2019

3 questions à Mustapha Meftah

1 juin 2019

Le nouveau Parlement européen : qu'en disent les médias ?

4 juin 2019

XPS Workshop à l'ILV

5 juin 2019 - 7 juin 2019

Les filles du café : travailleuses migrantes et commerce éthique à Kunming, province du Yunnan, Chine

7 juin 2019

CAMPAGNE MAGIC2019

11 juin 2019 - 21 juin 2019

Colloque "Communautés et pratiques communautaires"

11 juin 2019

Global LIFI Congress les 12 et 13 juin 2019

12 juin 2019 - 13 juin 2019

Campagne MERITE-HIPPOCAMPE

17 juin 2019

Conférences à l'UFR Simone Veil - santé

18 juin 2019 - 3 juillet 2019

Saint Louis n'est pas mort de la peste... mais du scorbut !

18 juin 2019

Comprendre la guerre pour faire la paix. Qu'avons-nous appris 100 ans après le traité de Versailles ?

20 juin 2019

CALIPSO et l'A-Train : une révolution pour l'étude des aérosols et des nuages

21 juin 2019

3 projets UVSQ sélectionnés

21 juin 2019

Etude de l'association entre risque d'AVC et exposition à un temps de travail prolongé

21 juin 2019

Séminaire de lancement de l'Hôpital virtuel

24 juin 2019

Les mousses végétales témoins de la pollution de l'air

24 juin 2019

Le projet RECORDS lauréat

25 juin 2019

Canicule : la santé publique en alerte

25 juin 2019

Arbitrage et Compliance

27 juin 2019

Workshop Computational Logic and Applications

1 juillet 2019 - 2 juillet 2019

Reconstitution du vote de la loi Veil du 17 janvier 1975 et débat sur l'évolution des droits des femmes dans notre société

4 juillet 2019

Journée Mobilités autonomes, territoires et citoyens

4 juillet 2019

Contribution des activités humaines à la vague de chaleur record de juin 2019 en France

4 juillet 2019

15 ans d'observation de l'atmosphère de Mars avec une technologie innovante

12 juillet 2019

Comment le déclin d'éléphants de forêt réduit les stocks de carbone dans la biomasse

18 juillet 2019

Appel à communications pour la 3e conférence internationale sur la recherche du Big Data

20 juillet 2019

Maxime Treca, doctorant en informatique

22 juillet 2019

Quand les matériaux anciens inspirent notre temps

23 juillet 2019

Response, l'écologie à résidence

23 juillet 2019

Révéler la composition chimique en 3D de fossiles entiers

9 septembre 2019

« Comprendre le climat et ses changements : un défi scientifique au cœur d'un défi sociétal »

10 septembre 2019

L'odyssée Rosetta : de défis en découvertes 1993-2019 et au-delà

13 septembre 2019

3 questions à Christine Hamelin

17 septembre 2019

Robert Vautard à la tête de l'Institut Pierre-Simon Laplace

20 septembre 2019

Changement climatique : les résultats des nouvelles simulations françaises

20 septembre 2019

Vers une production solaire de dihydrogène vert

20 septembre 2019

Cosmographia, rencontres arts et sciences

21 septembre 2019

Université européenne EUGLOH

30 septembre 2019

Participez à la prochaine école d'été autour des activités spatiales

1 octobre 2019

Autour de l'œuvre de Michel Scot, philosophe, astrologue et traducteur

4 octobre 2019

L'UVSQ fête la science

5 octobre 2019 - 13 octobre 2019

Conférence : Lanceurs d'alerte sous tension / Entre inculpation et protection

10 octobre 2019

Projet Polluscope : appel à volontaires pour mesurer la qualité de l'air

10 octobre 2019

ErasmusDays de l'Université Paris-Saclay

10 octobre 2019

Journée d'étude : La mémoire du droit dans la lutte contre les formes d'esclavage

11 octobre 2019

Prix Ruban rose Avenir attribué à François-Clément Bidard

15 octobre 2019

Symposium Organisations et Territoires Responsables face aux enjeux sociaux et environnementaux

17 octobre 2019

Open Access Week 2019 - Conférence

17 octobre 2019

Refwar, le projet d'étude et d'amélioration de la protection des « réfugiés de guerre »

25 octobre 2019

Workshop franco-germano-japonais

6 novembre 2019 - 8 novembre 2019

Le satellite SMOS vole depuis 10 ans

7 novembre 2019

L'UVSQ et l'INHESJ signent une convention de recherche

12 novembre 2019

Colloque 'Vulnérabilité' et 'résilience' dans le renouvellement des approches du développement et de l'environnement, novembre 2019

13 novembre 2019 - 15 novembre 2019

Le LATMOS fête ses 10 ans

18 novembre 2019

Ice : nouvelle infrastructure pour les sciences du climat et de l'environnement

19 novembre 2019

Questions pour une chercheuse : Anaïs Fléchet

22 novembre 2019

Parole de doctorant : Nicolas Oudart

22 novembre 2019

Les projets UVSQ sélectionnés par la Fondation des Sciences du patrimoine

2 décembre 2019

NEMOSINE, le projet européen pour prévenir l'altération de films photographiques

2 décembre 2019

Fukushima : les leçons d'une décontamination exceptionnelle des sols

12 décembre 2019

Parole de doctorant : Louis Genton

17 décembre 2019

Le projet SEPSIS, l'un des projets lauréats FHU 2019

19 décembre 2019

Arctic Week 2019

20 décembre 2019

Philippe Ciais élu à l'Académie des Sciences

20 décembre 2019

2018

Concours MT 180 : c'est reparti !

4 décembre 2017 - 9 janvier 2018

Le squelette de l'australopithèque Lucy

11 janvier 2018

Lancement de la Chaire industrielle TRACE sur le suivi des émissions de gaz à effet de serre

16 janvier 2018

Du cerveau et de la conscience

3 février 2018

Lancement du Projet ANR InterArctic

5 février 2018 - 6 février 2018

Kick-off meeting of the ANR InterArctic project

5 février 2018 - 6 février 2018

Les premiers hommes modernes découverts hors d'Afrique

6 février 2018

L'UVSQ présente au Global LIFI Congress les 8 & 9 février 2018

8 février 2018 - 9 février 2018

Événement de lancement de l'Institut DATAIA

15 février 2018

Trisomie 21 : 3 questions à François Vialard

15 février 2018

Un crible en aveugle pour mieux comprendre la physiopathologie des infections à Mycobacterium abscessus

22 février 2018

Patrimoines et patrimonialisation : Les inventions de capital historique XIXe-XXIe siècles

5 mars 2018

Salon Santé pour tous : un rendez-vous apprécié avec des experts de l'UVSQ

9 mars 2018 - 11 mars 2018

Séminaire Sociologie quantitative et de la quantification

9 mars 2018

Séminaire Acteurs des politiques sociales

9 mars 2018

Journée d'actualité SFDI

9 mars 2018

Journée d'étude «Archives et territoires : duo ou duel ?»

16 mars 2018

Séminaire "Le travail : nouvelles questions, nouvelles expertises"

16 mars 2018

Prix : Romain Juston reçoit le Prix du jeune auteur 2017 de la revue Sociologie du Travail

19 mars 2018

Médaille de bronze du CNRS pour Alice Le Gall

19 mars 2018

Trisomie 21, évolutions et perspectives

22 mars 2018 - 24 mars 2018

Soirée à contretemps « apprendre à l'ère d'internet »

28 mars 2018

L'arbre des libertés - Droit, libertés et littérature

29 mars 2018

L'homme de Cro-Magnon a un visage

30 mars 2018

Un nouveau mode d'action pour le facteur de croissance FGF1 responsable de la résistance à la chimiothérapie ?

30 mars 2018

L'absorption du mercure par les feuilles réduit la pollution atmosphérique globale

3 avril 2018

Handiversité, édition 2018

5 avril 2018

Démographie, climat, migrations / l'état d'urgence par Jean-Loup Bertaux

6 avril 2018

Coup de SOLEIL sur les brumes de TITAN

10 avril 2018

Pour Auber, passez par Saint-Quentin !

12 avril 2018

Conférence Djihadisme au féminin : comment prévenir l'embrigadement de nos jeunes ?

12 avril 2018

Journée HandiGolf 2018

14 avril 2018

Rwanda Map2020 - Connaître le génocide Tutsi

20 avril 2018

Un matériau prometteur pour l'électronique de puissance et l'optoélectronique dans l'ultraviolet

26 avril 2018

Mieux comprendre l'impact d'évènements climatiques extrêmes sur les rendements du blé

26 avril 2018

3 questions à Pauline Lemaigre-Gaffier

15 mai 2018

Jeanne Tamarelle, doctorante en santé publique

15 mai 2018

L'homme présent dans les îles Philippines dès 700 000 ans

15 mai 2018

Colloque - Blockchain, propriété intellectuelle et mode

17 mai 2018

Des dents conservées à Moscou sont bien celles d'Adolf Hitler, mort en 1945

18 mai 2018

Journée de la Mobilité intelligente Paris-Saclay

22 mai 2018

L'UVSQ présente avec l'Université Paris-Saclay au salon Viva Technology

24 mai 2018 - 26 mai 2018

Distribution spatiale et évolution temporelle des concentrations de plutonium dans les sols et les rivières de la région de Fukushima

24 mai 2018

Symposium du LIA ClusPOM

11 juin 2018

L'Inserm dans les murs de l'UVSQ

11 juin 2018

Diminution significative du trou d'ozone en Antarctique

11 juin 2018

3 questions à François Robinet

15 juin 2018

La course des héros, soutenez la recherche sur la trisomie 21 le 17 juin 2018

17 juin 2018

Choisir le futur de l'Antarctique

19 juin 2018

Les représentations médiatiques de l'islam et des musulman.e.s

19 juin 2018 - 20 juin 2018

Vendredi de l'OVSQ "Ils remontent le temps"

22 juin 2018

Les modèles climatiques actuels pourraient sous-estimer les changements climatiques à long terme

26 juin 2018

Réunion du consortium de Projet Européen – Graduate SPIRIT à l'UVSQ

28 juin 2018 - 29 juin 2018

Colloque - Le Droit face à la rumeur

29 juin 2018

Fondation des Sciences du patrimoine : deux projets UVSQ retenus

29 juin 2018

Une pompe à vide certifiée ATEX pour le Spectromètre UV « PHEBUS » de la mission Bepi Colombo

9 juillet 2018

Semen Gabyshev, Chevalier dans l'Ordre national des Palmes Académiques

9 juillet 2018

Exotrail, lauréate du Prix i-Lab 2018

13 juillet 2018

L'étude i-Share a 5 ans

16 juillet 2018

Légion d'honneur pour Jean Jouzel et Valérie Masson-Delmotte

20 juillet 2018

Création du LIA MAGNETO

26 juillet 2018

Pourquoi perdons-nous conscience lors d'une anesthésie générale ?

27 août 2018

Les chercheurs explorent les causes des variations des émissions de CO2 dans l'atmosphère

31 août 2018

École d'été : " Mass Culture : New Approaches, New Issues (19th and 20th centuries)"

3 septembre 2018 - 7 septembre 2018

Partir chasser les éclairs

4 septembre 2018

Le LIA-ClusPOM fait la Une

11 septembre 2018

TechMeetings 2018

20 septembre 2018

Recherche médicale : lancement d'une chaire universitaire de transplantation

21 septembre 2018

Grand Nord : L'UVSQ signe un partenariat international sur les droits des peuples autochtones et la protection de leur environnement

28 septembre 2018

La nuit du droit à l'UVSQ : "La Déclaration des droits de l'homme et du citoyen de 1789 : un instrument vivant"

4 octobre 2018

La Fête de la science 2018 à l'UVSQ

8 octobre 2018 - 14 octobre 2018

Rapport spécial du GIEC sur les conséquences d'un réchauffement planétaire de 1,5 °C

8 octobre 2018

3 questions à Anaïs Fléchet

12 octobre 2018

Réunion thématique GDR MEETICC

15 octobre 2018 - 16 octobre 2018

L'archive ouverte HAL-UVSQ

18 octobre 2018

Mission BepiColombo, en route pour Mercure

19 octobre 2018

Méthodes de recherche en SHS sur la cybersécurité

19 octobre 2018

Philippe Ciais, lauréat du prix Dolomieu

22 octobre 2018

Hermann Broch Fellowship in modern German literature pour Evanhelia Stead

22 octobre 2018

Open Access Week 2018

22 octobre 2018 - 28 octobre 2018

Second Arctic Science Ministerial

24 octobre 2018 - 26 octobre 2018

CFOSAT lancement réussi!

29 octobre 2018

Lancement du satellite franco-chinois CFOSat

29 octobre 2018

Projet spatial aux Mureaux

12 novembre 2018

L'UVSQ lance un manuel numérique d'Histoire en Open Access

19 novembre 2018

Clément Falaise, lauréat de l'AAP CNRS-Momentum 2018

20 novembre 2018

Stéphane Vinit, Prix Medisite en Neurosciences

20 novembre 2018

Conférence annuelle SMIV 2018

27 novembre 2018

Atelier thématique de recherche « Ville, Transports et Mobilité Durable »

29 novembre 2018 - 30 novembre 2018

Cancers du sein : le dosage des cellules tumorales circulantes améliore la prise en charge des patientes

10 décembre 2018

Arctic Week à l'OVSQ

10 décembre 2018 - 14 décembre 2018

2017

Signature au Japon d'un Laboratoire international associé dédié à la matière condensée

10 janvier 2017

Surligner pour éclairer

12 janvier 2017

Séminaire « Quelles synergies Enseignement Recherche & Entreprises sur le plateau de Saclay pour favoriser l'innovation? »

19 janvier 2017

La Région Île-de-France reconnaît les matériaux anciens comme un domaine de recherche prioritaire

20 janvier 2017

1re rencontre du genre : les étudiants au rendez-vous

26 janvier 2017

Un nouvel outil documentaire au service des chercheurs de l'UVSQ

3 février 2017

Un nouvel outil documentaire au service des chercheurs de l'UVSQ

3 février 2017

Jean-Michel Huctin, direction Groenland

7 février 2017

Science en jeu - Climat, tous responsables !

14 février 2017

Projet FICOPSAD, 3 questions à Maryse Bresson

7 mars 2017

Conférence sur l'innovation

10 mars 2017

Sam Fait Rouler et le Relais des Mobilités Inclusives

14 mars 2017

Sam Fait Rouler et le Relais des Mobilités Inclusives

14 mars 2017

Prix des Assises pour François Robinet

16 mars 2017

Prix des Assises pour François Robinet

16 mars 2017

Compétition mondiale de robotique pour l'équipe de Samer Alfayad

16 mars 2017 - 18 mars 2017

Séminaire Actions publiques et territoires

24 mars 2017

Médaille Shackleton pour Amaëlle Landais

27 mars 2017

Une délégation du Tadjikistan reçue à l'UVSQ

30 mars 2017

Caroline Arnal reçoit le prix de recherche "jeune chercheur" 2016 de la Fondation pour le lien social de la Croix-Rouge

19 avril 2017

Ma thèse en 180 secondes, édition 2017

27 avril 2017

Ma thèse en 180 secondes, édition 2017

27 avril 2017

Projet PerSoCloud "Personal and Social Trusted Cloud", 3 questions à Célia Zolynski

18 mai 2017

Un nouveau matériau pour purifier le gaz naturel

19 mai 2017

Questions pour un chercheur : Julien Barjon

2 juin 2017

Séminaire LiFi avec Harald HAAS et Dominic O'BRIEN

20 juin 2017

L'UVSQ et l'université de Moscou signent un accord de coopération dans le domaine de l'environnement, du transport et de la mobilité

21 juin 2017

Canicule européenne : à la recherche de l'empreinte du changement climatique

3 juillet 2017

Séminaire général du Larequoi - été 2017

3 juillet 2017

Suat Topsis, ou l'effet "waouh" du LiFi

4 juillet 2017

Succès pour le congrès CONCOORD-GECOM 2017

5 juillet 2017

Feux de forêt canadiens : une source majeure de suie déposée sur la neige du Groenland

10 juillet 2017

Des projets UVSQ retenus par la Fondation des Sciences du patrimoine

11 juillet 2017

Le battement d'aile du Groenland

11 juillet 2017

Prix d'excellence pour la thèse de Nancy Watfa

17 juillet 2017

3 questions à Jacques de Maillard

18 juillet 2017

La matière organique des comètes plus ancienne que le système solaire ?

4 septembre 2017

Fin du voyage pour Cassini

15 septembre 2017

Journées européennes du patrimoine de l'Université Paris-Saclay : 16-17 septembre !

16 septembre 2017 - 17 septembre 2017

Mieux comprendre le mode de fonctionnement du virus de la bronchiolite du nourrisson

18 septembre 2017

Le Protocole de Montréal fête ses 30 ans

19 septembre 2017 - 20 septembre 2017

Luc Chassagne, nommé président du comité scientifique du Global Lifi Congress®

22 septembre 2017

Philippe Ciais, médaillé d'argent au CNRS

22 septembre 2017

Luc Chassagne, nommé General Chair du comité scientifique du Global Lifi Congress®

22 septembre 2017

Création de l'Institut Convergence «Climate change and land-management systems» (Cland)

25 septembre 2017

Conférence de présentation de l'ouvrage "La Nouvelle-Calédonie face à son destin" à la Maison de la Nouvelle-Calédonie (Paris)

28 septembre 2017

Le Gyrolift, lauréat du Challenge Paris Saclay CES Las Vegas 2018

28 septembre 2017

Le Gyrolift, lauréat du Challenge Paris Saclay CES Las Vegas 2018

28 septembre 2017

Intervention de nos experts lors de Pariscience 2017

2 octobre 2017 - 9 octobre 2017

La Douleur et le Patient Dououreux

10 octobre 2017

Cafés ouverts et Open Access : à la rencontre des chercheurs

11 octobre 2017 - 24 octobre 2017

La Fête de la science 2017 à l'UVSQ

11 octobre 2017 - 15 octobre 2017

Cafés ouverts et Open Access : À la rencontre des chercheurs

11 octobre 2017 - 24 octobre 2017

Cafés ouverts et Open Access : À la rencontre des chercheurs

11 octobre 2017 - 24 octobre 2017

Nathalie Carrasco, Chevalier de l'Ordre National du Mérite

13 octobre 2017

Exposition Arctique à la Fête de la science

13 octobre 2017

Crédit Agricole d'Ile-de-France Mécénat soutient la Fondation UVSQ en finançant un projet de recherche sur l'amyotrophie spinale

13 octobre 2017

Colloque international « "Che" Guevara (1967-2017) : images, symboles et legs "Imágenes, símbolos y legados »

19 octobre 2017 - 21 octobre 2017

Séminaire général du PRINTEMPS

20 octobre 2017

Colloque international "Diplomaties plurielles"

25 octobre 2017 - 26 octobre 2017

SOLAR-ISS, un nouveau spectre solaire de référence

7 novembre 2017

Journée Fédev 2017

9 novembre 2017

Quand la Terre fut une « boule de neige »

9 novembre 2017

Journée FEDEV 2017

9 novembre 2017

Inauguration du laboratoire GEMaC et de ses équipements

13 novembre 2017

Inauguration du GEMaC

13 novembre 2017

Inauguration du GEMaC

13 novembre 2017

Vincent Sécherre, Professeur des universités à l'UVSQ, nommé à l'Institut Universitaire de France (IUF)

14 novembre 2017

Journée scientifique ICOS - SNOT et AST ICOS 2017

14 novembre 2017

Appel à Workshop exceptionnel : 2 projets UVSQ retenus

16 novembre 2017

Prix pour le projet MONTBLANC3

16 novembre 2017

3 questions à Semen Gabyshev

17 novembre 2017

Semen Gabyshev et Alexandra Lavrillier, experts pour la COP23

17 novembre 2017

Histoire et séries TV (saison 2)

17 novembre 2017

Séminaire IRS ACE-ICSEN "Changements environnementaux et société"

20 novembre 2017

3 questions à Philippe Charlier, retour vers le futur

28 novembre 2017

Routes de propagation de la septième pandémie de choléra

28 novembre 2017

Concours MT 180 : c'est reparti !

4 décembre 2017 - 9 janvier 2018

Le train du climat 2017

7 décembre 2017 - 15 décembre 2017

Prix Fondation Norauto 2017 pour le Ceremh

8 décembre 2017

Jean Jouzel élu à l'Académie des sciences

11 décembre 2017

Make Our Planet Great Again : deux chercheurs accueillis au LSCE

12 décembre 2017

Icos certifie ses premières stations de mesure du carbone dans l'atmosphère

12 décembre 2017

Sélection de projets UVSQ retenus par la Fondation des Sciences du patrimoine

12 décembre 2017

Les soirées de l'innovation de Versailles Grand Parc

12 décembre 2017

Dépistage des infections à Chlamydia chez les jeunes femmes : une question de santé publique

18 décembre 2017

Colloque La Main (In)visible du droit

18 décembre 2017 - 19 décembre 2017

Prix de la HATVP 2017 pour Olivier Pluen

18 décembre 2017

Workshop "Mobilités et interdisciplinarité"

19 décembre 2017

Projet CONDUIRE : en route vers les mobilités douces !

19 décembre 2017

Journée de l'Ecole doctorale Interfaces

19 décembre 2017

2016

Dalila Messaoudi, au coeur de la thématique Genre et urbanités

8 janvier 2016

Rendez-vous avec Imose, la structure de mathématiques au service des PME/PMI

19 janvier 2016

Prix François Sommer pour Grégory Quénet

26 janvier 2016

Prix François Sommer pour Grégory Quénet

26 janvier 2016

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

27 janvier 2016

Question pour un chercheur : Gabrielle Schütz

5 février 2016

Question pour un chercheur : Gabrielle Schütz

5 février 2016

Célia Zolynski rejoint le Conseil national du numérique

10 février 2016

3 questions à François Gemenne

25 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

Optimiser sa course grâce à l'identification de paramètres physiologiques

11 mars 2016

Rencontre entre mathématiciens et acteurs du monde sportif

15 mars 2016

VEDECOM inaugure son centre d'excellence à Satory

17 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

Lauric Henneton : des primaires américaines qui resteront dans les annales

1 avril 2016

Lauric Henneton : des primaires américaines qui resteront dans les annales

1 avril 2016

Lauric Henneton : des primaires américaines qui resteront dans les annales

1 avril 2016

LUVSQ accueille le colloque Paris-Saclay Handiversité 2016

7 avril 2016

L'UVSQ accueille le colloque Paris-Saclay Handiversité 2016

7 avril 2016

Handiversité, placé sous le signe de l'innovation

13 avril 2016

Handiversité, placé sous le signe de l'innovation

13 avril 2016

Chimistes et biologistes mobilisés pour les abeilles

19 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

Le Gyrolift présenté à l'Élysée

19 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

Histoire des médias : un premier congrès réussi

30 mai 2016

Colloque international "La décision et son évaluation"

30 mai 2016

Histoire des médias : un premier congrès réussi

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

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

6 juin 2016 - 10 juin 2016

Sylvain Nicolle reçoit le prix de thèse de l'Assemblée nationale

8 juin 2016

Sylvain Nicolle reçoit le prix de thèse de l'Assemblée nationale

8 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 Evanhélia Stead, professeurs des universités à l'UVSQ, nommés à l'Institut Universitaire de France (IUF)

21 juin 2016

Alan Kahan et Evanhélia 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

Conférence olfactive de L'Osmothèque

22 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

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

Conférence au Palais du Luxembourg - La Nouvelle-Calédonie face à son destin

9 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

Versailles : une histoire en perspective (2014-2015)

29 septembre 2014 - 13 avril 2015

Histoire des médias, de l'image et de la communication à l'époque contemporaine

3 octobre 2014 - 3 avril 2015

Histoire du spectacle vivant XIX°-XX° siècles

17 novembre 2014 - 8 juin 2015

Emmanuelle Saulnier-Cassia, à la tête de l'ED CRIT

12 janvier 2015

Emmanuelle Saulnier-Cassia, à la tête de l'ED CRIT

12 janvier 2015

La Médaille Arthur Holmes de l'European Geosciences Union (EGU) décernée à Carlo Laj

16 janvier 2015

Tchouri sous l'oeil de Rosetta

23 janvier 2015

Le projet Ecocide à la Une du Monde

26 janvier 2015

Première étape vers un nouvel outil pour le traitement de la myopathie

2 février 2015

Questions pour un chercheur : Luis Garcia

3 février 2015

Avec Versailles, Louis XIV a voulu soumettre la nature

10 février 2015

Avec Versailles, Louis XIV a voulu soumettre la nature

10 février 2015

Le tour du monde des écomafias

11 février 2015

Nathalie Carrasco, spécialiste de l'atmosphère de Titan

19 février 2015

La réduction annoncée des incertitudes liées à l'impact des activités humaines sur le climat

23 février 2015

Colloque "Architectures et espaces de la conservation. 1959-2015"

10 mars 2015 - 11 mars 2015

" Réchauffement climatique : du constat à l'action ? " par Jean Jouzel

13 mars 2015

L'UVSQ et son partenaire industriel Valeo ont été récompensés ensemble par Pierre Gattaz, président du MEDEF, pour la chaire Matinnov

19 mars 2015

Les éruptions volcaniques influencent durablement le climat dans l'Atlantique nord

25 mars 2015

Colloque : Disorder : Histoire sociale des mouvements punk/post-punk

27 mars 2015 - 28 mars 2015

Grégory Quénet, spécialiste de l'histoire de l'environnement

27 mars 2015

La cohorte Constances, un dispositif de recherche unique en France

31 mars 2015

Le nouveau règlement insolvabilité : quelles évolutions?

8 avril 2015

L'institut de la transition énergétique VeDeCom fête son premier anniversaire

9 avril 2015

Le poster de Mathilde Revert, doctorante, sélectionné et exposé lors d'un congrès international

28 avril 2015

Une équipe de l'Institut Lavoisier de Versailles primée au salon des inventions de Genève

28 avril 2015

Gabrielle Schutz, sociologue multidisciplinaire

1 mai 2015

ANR POLIMA : Workshop 1 : Supports, syntaxe, mise en page

4 mai 2015 - 5 mai 2015

Création d'un Observatoire du crime et de la justice

6 mai 2015

Deux membres de l'UVSQ nommés à l'Institut Universitaire de France (IUF)

18 mai 2015

Parole de thésard - Laura Laencina, une doctorante passionnée par la santé humaine

26 mai 2015

L'apport des nouvelles technologies pour comprendre la propagation des maladies infectieuses en milieu hospitalier

28 mai 2015

Allergies : les concentrations en pollen d'ambrosie pourraient quadrupler en Europe d'ici 2050

28 mai 2015

Lumière sur le LATMOS

30 mai 2015

Colloque : Age(s) et droit(s)

2 juin 2015 - 3 juin 2015

Matinée scientifique trimestrielle SPU : pollution de l'air locale, régionale et transport longue distance

15 juin 2015

Focus sur l'Observatoire de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines (OVSQ)

17 juin 2015

Sophie Godin-Beekmann élue membre honoraire de l'Union Géodésique et Géophysique Internationale

23 juin 2015

Une thèse du CHCSC récompensée

25 juin 2015

Philae s'est réveillé ! Notre expert Cyril Szopa nous explique.

26 juin 2015

1ère conférence internationale sur les microplastiques

26 juin 2015

Congrès international 'Greening history, studying the environment accross discipline: past, present and future'

30 juin 2015 - 3 juillet 2015

Valérie Masson-Delmotte reçoit le Prix Martha T. Muse 2015

2 juillet 2015

Prévoir les hivers européens en décryptant 1 000 ans d'histoire climatique

6 juillet 2015

Prix de thèse du cabinet Lexavoué remis à Jérémy Jourdan-Marques

6 juillet 2015

Prix de thèse du cabinet Lexavoué remis à Jérémy Jourdan-Marques

6 juillet 2015

SimDef 2015 organisé par le groupe ADIS avec le soutien du Larequoi

7 juillet 2015 - 9 juillet 2015

Vidéo - Intervention de Vincent Géronimi (CEMOTEV) au Sénat

9 juillet 2015

Le développement des Pygmées révèle l'importance de la plasticité de la croissance dans l'évolution humaine

28 juillet 2015

Premiers résultats scientifiques de Philae : Tchouri se révèle... différente

30 juillet 2015

Une avancée dans la compréhension des origines du langage

30 juillet 2015

Une nouvelle thérapie pour vaincre la leucémie myéloïde chronique (LMC)

3 septembre 2015

Étienne Anheim, nommé chevalier de l'ordre des Arts et des Lettres

8 septembre 2015

Étienne Anheim, nommé chevalier de l'ordre des Arts et des Lettres

8 septembre 2015

Aurélie Goyenvale, chaire d'excellence HandiMedEx

10 septembre 2015

Transatlantic Cultures, projet soutenu par l'ANR

10 septembre 2015

17e International Conference on II-VI Compounds and Related Materials

13 septembre 2015 - 18 septembre 2015

Journées européennes du patrimoine 2015 à l'UVSQ

19 septembre 2015

Le couloir du temps : une fresque de 135 mètres visible à Montparnasse

19 septembre 2015 - 20 septembre 2015

Colloque "Les patrimoines en recherche(s) d'avenir"

24 septembre 2015 - 25 septembre 2015

Curiositas, festival Arts et sciences

24 septembre 2015 - 27 septembre 2015

Shabahang Kowsar reçoit le Prix Mérimée

28 septembre 2015

Shabahang Kowsar reçoit le Prix Mérimée

28 septembre 2015

La COP21 en point de mire des experts du climat de l'UVSQ

29 septembre 2015 - 11 décembre 2015

Table ronde : Le Grand Paris de l'harmonisation territoriale : entre renouvellement urbain et désenclavement

1 octobre 2015

Intervention de nos experts lors de Pariscience 2015

1 octobre 2015 - 6 octobre 2015

Orianne Dumas, lauréate d'une bourse de la Fondation L'Oréal

1 octobre 2015

L'UVSQ fête la Science, édition 2015 !

7 octobre 2015 - 11 octobre 2015

L'UVSQ fête la Science, édition 2015 !

7 octobre 2015 - 11 octobre 2015

Valérie Masson-Delmotte, élue co-présidente du groupe 1 du GIEC

8 octobre 2015

ANR POLIMA : Workshop 2 : De l'item au paradigme : nommer, associer, hiérarchiser

14 octobre 2015 - 15 octobre 2015

8e édition de la semaine du libre accès [Open Access Week]

19 octobre 2015 - 25 octobre 2015

8e édition de la semaine du libre accès [Open Access Week]

19 octobre 2015 - 25 octobre 2015

Le calcul haute performance accélère la transition vers les énergies faiblement carbonées

29 octobre 2015

Circulation d'un véhicule autonome en centre ville de Versailles

7 novembre 2015

Lancement du projet ICE : Un bâtiment emblématique pour les sciences du climat en Île-de-France

9 novembre 2015

Journée scientifique Vieillesse et fragilité : Regards croisés.

27 novembre 2015

Journée Fédération Demeny-Vaucanson / FéDeV

27 novembre 2015

Lambert Trenoras, récompensé par le prix Demeny-Vaucanson

27 novembre 2015

Questions pour un chercheur : Lambert Trenoras

4 décembre 2015

Questions pour un chercheur : Lambert Trenoras

4 décembre 2015

Symposium : "La simplification des formes et modalités de l'action publique"

10 décembre 2015

Versailles Grand Parc et l'UVSQ signent l'accord-cadre sur les mobilités innovantes

11 décembre 2015

Versailles Grand Parc et l'UVSQ signent l'accord-cadre sur les mobilités innovantes

11 décembre 2015

COP21 : l'enseignement supérieur et la recherche au cœur des changements à venir

14 décembre 2015

Inauguration de PatrimEx, Équipement d'excellence

15 décembre 2015

Laurent Neyret, à la tête du projet Écocide

18 décembre 2015

2014

Exposition 'Le Groenland il y a 100 ans !'

12 décembre 2013 - 11 janvier 2014

Des réductions régionales importantes de biomasse dans l'océan profond à l'horizon de 2100

7 janvier 2014

Philippe Ciais reçoit le prix Les étoiles de l'Europe

10 janvier 2014

Réveil de la sonde Rosetta le 20 janvier 2014

10 janvier 2014

Une nouvelle direction au CHCSC

14 janvier 2014

Une nouvelle direction au CHCSC

14 janvier 2014

Premier suivi des pics de pollution en Chine par satellite infrarouge

17 janvier 2014

Engrais et environnement au coeur d'un projet international ERC

20 janvier 2014

Sortie de son hibernation, Rosetta repart vers sa destination

20 janvier 2014

Danièle Hauser a été décorée de la légion d'honneur au grade de chevalier

20 janvier 2014

Un second souffle pour le handicap

27 janvier 2014

Une doctorante du laboratoire ESR participe au montage d'une exposition au château de Nemours

1 février 2014 - 16 février 2014

Colloque international SFER AGP 2014

12 février 2014 - 13 février 2014

VeDeCoM devient officiellement l'Institut de la Transition Energétique

13 février 2014

Projet ISTEEX : Brill, Nature, RSC, et Elsevier en licence nationale

10 mars 2014

Coup de projecteur sur la pollution en Afrique

12 mars 2014

Les déjeuners du DANTE

24 mars 2014

La pollution aux particules fines en Ile-de-France caractérisée en temps réel

27 mars 2014

Penser une approche méthodologique des concepts émergents

28 mars 2014

D'actualité : les experts du climat

28 mars 2014

Joseph Scola, explorateur de matériau innovant

8 avril 2014

"Le management des réseaux", prix du meilleur ouvrage de recherche appliquée en management

15 avril 2014

Les images satellite de la couleur de la forêt tropicale congolaise permettent de mesurer la sécheresse à laquelle celle-ci est soumise

24 avril 2014

Christophe Assens, expert en management des réseaux

9 mai 2014

Mieux courir grâce aux mathématiques

14 mai 2014

Trois membres de l'UVSQ nommés à l'Institut Universitaire de France (IUF)

15 mai 2014

Les zones semi-arides d'Australie ont capturé une quantité record de carbone en 2011

22 mai 2014

Forum Contrats publics - Droit de la ville et des politiques urbaines

4 juin 2014

Forum Contrats publics - Droit de la ville et des politiques urbaines

4 juin 2014

Kévin Jean remporte un prix de l'Université du Conseil Général 94

20 juin 2014

Innovation and Change Management: International Perspectives

22 juin 2014 - 25 juin 2014

Prix de thèse du Sénat pour Martin Quesnel

26 juin 2014

Une découverte pour le traitement de la myopathie

16 juillet 2014

La Dream Team du climat

21 juillet 2014

6 chercheurs de l'UVSQ parmi les plus cités

25 juillet 2014

Parole de thésard - Maxence Rojo, un doctorant au bout du monde

27 août 2014

Rosetta : une sonde va accompagner une comète autour du Soleil

2 septembre 2014

Le rapport dirigé par Jean Jouzel sur le climat de la France au 21e siècle rendu public

6 septembre 2014

1er workshop international sur "space-based lidar remote sensing techniques and emerging technologies"

8 septembre 2014 - 12 septembre 2014

Préservation de la couche d'ozone : les scientifiques constatent des progrès

10 septembre 2014

Emmanuel Cadot, élu Docteur Honoris Causa de l'Institut Nikolaiev

12 septembre 2014

Inauguration de la Maison de la simulation

15 septembre 2014

Livre, création, culture et société

18 septembre 2014 - 4 décembre 2014

Eco2Charge, un projet R&D pour accélérer la mobilité électrique

18 septembre 2014

Interview de Thomas Widemann dans "Entre terre et ciel" sur Arte

23 septembre 2014

Disparition d'une mer... Naissance d'un désert

23 septembre 2014

Histoire du campus Paris-Saclay

24 septembre 2014

Guillaume Cavenaile décroche une bourse de la Médiathèque du patrimoine

25 septembre 2014

Versailles : une histoire en perspective (2014-2015)

29 septembre 2014 - 13 avril 2015

Histoire des médias, de l'image et de la communication à l'époque contemporaine

3 octobre 2014 - 3 avril 2015

Une nouvelle méthode pour étudier in vivo le virus responsable de la bronchiolite

3 octobre 2014

Yassine Rouman, responsable adjoint sécurité incendie et risques chimiques

6 octobre 2014

Didier Roche, médaillé de bronze du CNRS

7 octobre 2014

Deux récompenses pour « La règle de conduite sociale saisie par le droit » de Samuel Benisty, diplômé de l'UVSQ

13 octobre 2014

Deux récompenses pour « La règle de conduite sociale saisie par le droit » de Samuel Benisty, diplômé de l'UVSQ

13 octobre 2014

Une journée consacrée à la voiture de demain

21 octobre 2014

Mieux décrypter la surface des nanoparticules à l'échelle de l'atome

28 octobre 2014

Rosetta/Philae : merci l'OVSQ !

12 novembre 2014 - 13 novembre 2014

Histoire du spectacle vivant XIX^e-XX^e siècles

17 novembre 2014 - 8 juin 2015

Christophe Assens lauréat du prix ManpowerGroup / HEC Paris 2014

19 novembre 2014

Succès de Nathalie Carrasco pour PRIMCHEM, son projet ERC Starting Grants

25 novembre 2014

Première convention nationale des SATT : un grand pas vers la valorisation de la recherche et de l'innovation

25 novembre 2014

Béatrice Donzelle et François Robinet : lauréats de la 18^e édition des prix de l'Ina THEQUE

27 novembre 2014

Philippe Keckhut, spécialiste des mesures atmosphériques

28 novembre 2014

Gyrolift, ou la recherche et l'innovation au service des personnes

28 novembre 2014

Questions pour un chercheur : Emmanuel Magnier

1 décembre 2014

L'atterrissage de Philae, vu de plus près. Témoignages.

4 décembre 2014

Rosetta : les premiers résultats de l'instrument ROSINA

10 décembre 2014

Luis Garcia, au coeur des recherches pour les nouvelles thérapies géniques

18 décembre 2014

Gérard Férey, professeur émérite doublement récompensé en 2014

19 décembre 2014

Questions pour un chercheur : Joël Ankri

19 décembre 2014

Questions pour un chercheur : Joël Ankri

19 décembre 2014
