



LETTRE D'INFORMATION PARIS SCIENCES ET LETTRES MAI 2016



ÉDITO Nous avons appris le 29 avril, que l'Idex Paris Sciences et Lettres a été confirmée par le jury international et le gouvernement, avec un jalon à 18 mois et sa dotation financière est maintenue. C'est aussi le cas de Saclay. Sorbonne-Universités a un jalon à deux ans. Bordeaux, Marseille et Strasbourg sont définitivement confirmées, Toulouse et Sorbonne-Paris-Cité sont arrêtées.

C'est un succès pour nous et une marque de confiance de la part du jury, mais c'est aussi un défi. Nous avons 18 mois pour faire la preuve de tout ce en quoi nous croyons : une gouvernance intégrée respectant les établissements, une marque forte à l'international, un modèle pédagogique exigeant et innovant, un impact économique encore plus fort de notre recherche, bref une véritable université au sens international.

Paris Sciences et Lettres est l'un des plus beaux projets que la France porte et portera pour les prochaines années et l'un des plus décisifs pour son avenir. Nous allons dès aujourd'hui rassembler toutes nos énergies et tous nos talents pour continuer à convaincre et faire rayonner davantage le prestige et l'excellence de notre marque à l'international. C'est une histoire que nous écrivons tous ensemble avec passion.

Thierry Coulhon, Président de PSL

À LA UNE

Idex : les résultats

La décision du jury international de confirmer la dotation financière de Paris Sciences et Lettres avec un jalon à 18 mois est la preuve de la reconnaissance de ses choix stratégiques en matière de recherche, de formation et d'innovation. C'est également un défi pour l'ensemble de ses membres qui, collectivement, contribuent à la construction d'un nouveau modèle d'université intégrée.

En 2011, la force du projet de Paris Sciences et Lettres et le prestige de ses membres fondateurs lui ont permis d'être retenue dans le cadre de l'appel à projet "initiatives d'excellence", dont l'objectif était de créer plusieurs pôles d'enseignement supérieur et de recherche capables de rivaliser avec les meilleures universités du monde.

Cinq années plus tard, PSL s'est élargie

de 9 nouveaux membres et est devenue une institution pluridisciplinaire avec des valeurs communes : l'excellence, l'esprit d'innovation, la détermination à créer un nouveau modèle d'université de recherche.

Elle doit désormais expliciter rapidement les étapes ultérieures de sa transformation. Déjà saluée par de grands accords internationaux avec Cambridge, UCL, Technion, et plus récemment l'EPFL, et bientôt avec Columbia et NYU, Paris Sciences et Lettres doit à présent franchir une nouvelle étape : son intégration dans les classements internationaux. Dès cet été, PSL transmettra ses premières données au Times Higher Education (THE) avant de mettre le cap sur Shanghai, qui place PSL au 25^e rang mondial.

L'Institut Pasteur devient membre associé de PSL

L'Institut Pasteur devient membre associé de l'Université de recherche PSL par un accord qui sera signé le 23 mai 2016 en présence de Thierry Coulhon, Président de PSL, et du Directeur général de l'Institut Pasteur, Christian Bréchet.

Ce rapprochement est le premier pour l'Institut Pasteur avec une Communauté d'universités et d'établissements (COMUE). Il permettra de renforcer les échanges et de développer de nouvelles collaborations dans les domaines de la recherche et de l'enseignement.

INTERNATIONAL

Accord avec l'École Polytechnique Fédérale de Lausanne

Le 13 avril 2016, le président de l'Université de recherche Paris Sciences et Lettres (PSL), Thierry Coulhon, et le président de l'École Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL), Patrick Aebischer, ont signé un accord pour formaliser leur collaboration en matière de formation, de recherche, d'innovation et d'entrepreneuriat.

Ce rapprochement vise à tisser des liens scientifiques forts entre les deux institutions et à susciter de nouvelles opportunités d'échanges.

Des collaborations sont ainsi envisagées dans des domaines de recherche aussi variés que la création et les innovations en matière de design sensoriel, le vivant, les mathématiques, les sciences sociales, la physique, la chimie, l'étude des arts, les mécanismes de gouvernance, le Big Data. L'accord prévoit également des échanges d'enseignants-chercheurs et d'étudiants.

PSL rencontre les universités de Columbia et de New York



Début avril, une délégation menée par le Président de PSL, Thierry Coulhon et par le Directeur des affaires internationales et européennes, Christopher Cripps, s'est rendue aux Etats-Unis pour rencontrer les deux universités prestigieuses de New York. La délégation était composée des directeurs de l'ENS et de l'ESPCI, ainsi que de représentants de l'EHESS, l'ENS, l'EPHE et de l'Université Paris-Dauphine.

L'objectif était clair : poursuivre les échanges entamés en 2015 afin de converger sur les termes de nouveaux accords institutionnels. De nombreux entretiens et réunions thématiques ont eu lieu avec les présidences d'universités et les responsables académiques. Des domaines aussi variés que les sciences naturelles, les sciences sociales, les *Humanities* et les arts étaient à l'honneur.

La multipluridisciplinarité de PSL trouve ainsi un écho indéniable dans les modèles universitaires internationaux. Ce succès permettra de développer des programmes de recherche collaborative, de construire des cursus académiques conjoints et de créer des opportunités de mobilité pour les enseignants et les étudiants.

RECHERCHE

IRIS Initiatives de Recherches Interdisciplinaires Stratégiques

Le Conseil des membres de PSL s'est réuni le 19 avril 2016 pour choisir cinq projets dont il va assurer le financement. Des projets variés et innovants :

Origines et conditions d'apparition de la vie

Porteur : Stéphane Mazevet (Observatoire de Paris)

Ce projet porte sur les conditions d'apparition et de présence de la vie dans l'univers et interroge notre façon de penser et de nous représenter les frontières entre le vivant et le non-vivant. PSL apporte son soutien à ce travail, qui touche différents domaines scientifiques (astronomie, astrophysique, physico-chimie, biologie) par une programmation thématique, l'organisation de conférences, de visites et d'ateliers.

Science des données, données de la science

Porteur : Alexandre d'Aspremont (ENS)

Cette initiative a pour ambition de valoriser la Science des données au sein de PSL à travers la création d'un forum, l'organisation de conférences et d'ateliers pluridisciplinaires et surtout la mise en place d'un appel à projets. L'objectif sera de financer des initiatives nouvelles qui visent l'excellence scientifique et qui favorisent l'interface entre les disciplines et une collaboration étroite entre équipes de PSL.

Études globales du monde

Porteur : Alessandro Stanziani (EHESS)

Le projet Etudes globales propose une analyse du monde dans sa profondeur historique et dans ses dimensions sociale et politique. La démarche scientifique repose sur la multidisciplinarité, la transversalité, les enquêtes de terrain et le décentrement culturel. Les recherches s'articuleront autour de trois axes : Globalisation et politique (espace public, Etat-nation), L'Europe décentralisée (expansion de l'Occident, modernités multiples) et Perspectives globales (circulations et connexions sur la très longue durée).

Gouvernance et Big Data

Porteurs : Éric Brousseau et Nicolas Berland (Université Paris-Dauphine)

Ce projet réunit des chercheurs en économie, informatique, management, mathématiques, sciences politiques et sociologie pour analyser la gouvernance dans nos sociétés complexes et en mutation. Une équipe d'ingénieurs de recherche et de post-docs travaillera avec les chercheurs de PSL pour construire une "Data Factory" destinée à acquérir et traiter des données sur les mécanismes de décision collective, les dynamiques institutionnelles, le fonctionnement des marchés et celui des organisations.

Création, cognition et société

Porteur : Jean-Marie Schaeffer (EHESS)

L'ambition de ce projet est de dépasser le clivage entre recherche universitaire et expérimentation artistique, à travers un dispositif de recherche original qui associe chercheurs et artistes. Dans une perspective interdisciplinaire forte (Sciences humaines et sociales, Sciences cognitives, Science des matériaux, Sciences de l'ingénieur et Modélisation mathématique), les recherches porteront sur les ressources cognitives mobilisées lors de la création artistique et de sa réception, ainsi que sur leurs cadres sociaux.

Appel à projets "PSL Environnement" 2016

Dans le cadre de son programme "PSL Environnement", PSL lance deux appels à projets ouverts à l'ensemble des chercheurs et enseignants-chercheurs de PSL :

Appel à projets de recherche incitatifs

Enjeu : favoriser la mise en réseau de la communauté au travers de projets de recherche. Montant maximum : 25 000€.

Appel à projets "formations en environnement"

Objectif : soutenir la mise en place de formations ponctuelles (cours d'été par exemple) ou suivies portant sur les problématiques d'environnement. Montant maximum : 20 000€.

La date limite de dépôt des dossiers est fixée au 10 juin 2016.

FORMATION

Appel à projets "SPIF 4"

Le 18 avril 2016, le Conseil de la formation de PSL a lancé la quatrième vague de l'appel à projets "Soutien aux projets innovants de formation" (SPIF). SPIF 4 vise à soutenir les projets de formation innovants et originaux (soft-skills, formation continue, circulation étudiante, égalité des chances, etc.).

Le texte de l'appel à projets et le dossier de candidature sont disponibles sur le site internet de PSL : www.univ-psl.fr

La date limite de réponse est fixée au 18 mai 2016.

PSL-Institut de Technologie et d'Innovation (ITI) : clôture des inscriptions le 15 mai

Les inscriptions pour le programme doctoral sont ouvertes jusqu'au 15 mai inclus.

Pour l'année pré-doctorale, un parcours personnalisé est proposé à chaque étudiant avec trois majeures parmi 10 thématiques scientifiques.

Plus d'infos : www.univ-psl.fr

Alice de Rochechouart lauréate de PSL pour "Ma Thèse en 180 secondes"



La finale PSL de Ma Thèse en 180 secondes a eu lieu le 13 avril 2016 en présence de douze doctorants de Dauphine, l'EHESS, l'ENS, l'EPHE et MINES ParisTech. À l'issue de leurs excellents exposés sur des sujets divers (biologie, énergie, géologie, histoire, philosophie), **Alice de Rochechouart** (EPHE) a été désignée vainqueur du concours.

Elle a brillamment défendu son sujet

en philosophie *L'eschatologie du présent, un motif dans la philosophie contemporaine française* et a convaincu le jury. **Alice représentera PSL à la demi-finale et à la finale nationales prévues à Bordeaux les 30 et 31 mai 2016.**

Pour en savoir plus sur les sujets présentés et pour visualiser les vidéos des candidats, rendez-vous sur le site de PSL : www.univ-psl.fr

Actus SACRe (Sciences, Arts, Création, Recherche) : Retour sur les premières soutenances

Dans le cadre du programme doctoral SACRe, **Aurélien Dumont**, doctorant au Conservatoire national supérieur de danse et de musique de Paris (cnsmdp) a soutenu avec succès sa thèse en composition musicale le 4 avril 2016 devant un jury prestigieux. Il a réalisé sa thèse à l'École doctorale "Transdisciplinaire Lettres/sciences" de l'ENS sous le titre *Composer les altérités : une appréhension du monde par la création musicale ?*



Le 11 avril 2016, **Xie Lei**, doctorant à l'École normale supérieure des Beaux-Arts de Paris (ENSBA) a soutenu avec succès sa thèse ayant pour sujet : *Entre chien et loup. Poétique de l'étrange pour un peintre aujourd'hui*, préparée au sein de l'École doctorale Transdisciplinaire Lettres/sciences - SACRe de l'ENS.

INNOVATION

Withings, objets connectés

La société Withings créée par Eric Carreel avec le soutien de Jacques Lewiner, Doyen de l'Innovation et de l'Entrepreneuriat de PSL, a fait le 26 avril dernier l'objet d'une offre d'achat de la part de Nokia pour un montant de 170 millions d'euros.

En rejoignant Nokia, Withings renforce considérablement sa position sur un marché mondial de la santé connectée en forte croissance.

Avant de créer Withings avec Cédric Hutchings, Eric Carreel a fait ses études d'ingénieur à l'ESPCI Paris, réalisé une thèse de doctorat et travaillé comme Maître de Conférence. Il a également fondé d'autres sociétés innovantes dans le domaine des télécoms/internet et de l'impression 3D. withings.com

« Eric Carreel fait partie de ces personnes rares qui ont des convictions profondes et qui travaillent avec une vision de long terme. Il est un bon exemple de ce que les valeurs portées par PSL, la recherche, l'excellence, la passion et l'esprit entrepreneurial permettent. » Jacques Lewiner, Doyen de la Valorisation et de l'Entrepreneuriat de PSL

Focus sur deux startups PSL-Pepite

Avakapeti : de bons petits plats en quelques clics

Avekapeti, start up accompagnée par PSL-Pepite, a lancé son site www.avekapeti.com pour permettre à chacun de commander en ligne des plats faits maison à proximité. Il suffit d'envoyer un message à welcome@avekapeti.com avec son adresse et le nombre de personnes concernées pour obtenir une sélection de cordons bleus dans son quartier !

Madjoh : connexion par une monnaie unique

En 2015, Maxime et Jonathan, deux étudiants-entrepreneurs de PSL-Pepite, ont créé MadJoh. Il s'agit d'un écosystème d'applications mobiles ludiques, sociales et éducatives connectées entre elles par un seul identifiant et une monnaie unique : Le Jeton MadJoh. MadJoh vient de concrétiser sa première levée de fonds et accélère son développement. Plus d'infos : madjoh.com

LA VIE DU CAMPUS

PSL Voile arrive 6^e à la Course Croisière EDHEC



Après une semaine sportive pleine d'émotions, l'équipage PSL Voile termine la Course Croisière EDHEC en beauté avec une 6^{ème} place au classement général de sa catégorie ! La Section Voile PSL est une des activités proposées par PSL Sports. Elle regroupe aujourd'hui essentiellement des étudiants de MINES ParisTech, de l'ESPCI Paris et de l'École normale supérieure. Débutant(e) ou confirmé(e), devenez vous aussi membre de la Section Voile de PSL sport et participez à des week-ends d'entraînement au Havre !
Plus d'infos sur : univ-psl.fr

Des idées plein la tête

11 mai à 18h - ESPCI

Brainstorming, networking, confrontations d'idées, recherche de partenaires ou d'associés... C'est ce que proposent le Langevinium et Start'n'Go grâce à une conférence sur les idées et les projets innovants des étudiants de PSL. Une dizaine d'étudiants vont "pitcher" leurs idées (artistiques, scientifiques ou sociales) en quelques minutes, puis une interaction dynamique aura lieu avec le public et enfin un pot convivial permettra aux esprits de s'échauffer autrement ! Inscrivez-vous pour suivre la programmation !

RENDEZ-VOUS

Amphithéâtre Urbain à l'ESPCI
10 rue Vauquelin 75005 Paris.
Lien vers l'événement : facebook.com/events/873564046099983/

La Course PSL : sportive et généreuse

15 Mai - Bois de Boulogne

Étudiants, chercheurs, personnels de PSL, venez nombreux pour participer à la 2^e édition de la Course PSL !

Chacun pourra courir à son rythme, le long des 8 Km de parcours autour du lac inférieur du Bois.
Pour soutenir une bonne cause : l'intégralité des bénéfices sera reversée à Médecins sans Frontières. Une action de sensibilisation sur le travail de l'association sera également menée auprès des participants.

RENDEZ-VOUS

À partir de 10h, rendez-vous au niveau du Pavillon royal du Bois de Boulogne.
Inscriptions : 5 €
Paiement en ligne du 25 avril au 14 mai 2016 sur la page de l'événement Facebook "CoursePSL" ou directement à Paris-Dauphine à partir du 2 Mai 2016.
Contact : [coursepsl@dauphine@gmail.com](mailto:coursepsl@dauphine.fr)

The "Rocky Horror Picture Show" à PSL

17/18/20/21 mai - ESPCI

Pour les 40 ans de l'œuvre The Rocky Horror Picture Show, les étudiants de quatre établissements de PSL (ESPCI, ENS, Chimie Paris et Mines) s'associent pour rendre hommage à la comédie musicale culte. Un spectacle musical explosif, qui invite à expérimenter l'univers aussi inquiétant que drôle de l'œuvre !

RENDEZ-VOUS

Mardi 17 mai à 19H30, jeudi 18 mai à 19H30, vendredi 20 mai à 20h et samedi 21 mai à 18h.
Amphithéâtre Langevin à l'ESPCI Paris
10 rue Vauquelin 75005 Paris
Contact : damiem.bonboire@espci.fr

La revalorisation technologique au service de la Science et de l'Art

18 mai à 18h - ESPCI

Langevinium et PSL Durable organisent une conférence avec François Piuze, chercheur au CEA, connu pour avoir imaginé le concept de "slow technology" (technologie lente), qu'il oppose à la "fast technology". Il présentera comment des technologies usagées du quotidien peuvent être récupérées et détournées vers d'autres finalités : fabrication d'instruments de recherche low-cost et construction de dispositifs artistiques par exemple.

RENDEZ-VOUS

Amphithéâtre Urbain à l'ESPCI
10 rue Vauquelin 75005 Paris.

Deux jours de détente au Trophée Golf PSL

21 au 22 mai - Cabourg

Les golfeurs de tous niveaux - étudiants, chercheurs, enseignants et personnels de PSL - sont invités à participer à l'événement dans une ambiance conviviale. La compétition se déroulera par équipes de deux personnes sur deux jours. Elle se jouera en "Scramble" le samedi et en "4 balles meilleure balle" le dimanche. N'attendez plus et venez révéler le McIlroy qui est en vous !

Des activités sont également prévues pour les accompagnateurs non golfeurs.

RENDEZ-VOUS

Golf de Cabourg - Tarif : 85 €
Contacts : max.billaut@yahoo.fr et charlottefeltz@live.fr

Projet Wolfson Table ronde avec Louis Wolfson et lecture théâtrale

21 et 22 mai - ENS



Basé sur l'œuvre de Louis Wolfson, *Le Schizo et les langues*, le Projet Wolfson se compose d'un volet éditorial et d'un volet scénique :
— *Dialogues schizophoniques* avec Louis Wolfson est un ouvrage collectif et pluridisciplinaire dirigé par Chloé Thomas, Sandra Pellet et Juliette Drigny, et illustré par Anna Schlaifer.
— Fidèle à son esprit de "laboratoire", le collectif a mis en voix le texte de Louis Wolfson dans la pièce *La Forge*. À l'occasion de la publication de l'ouvrage, une table ronde avec les auteurs et une lecture théâtrale sont organisées

RENDEZ-VOUS

Amphithéâtre Rataud à l'ENS
45 rue d'Ulm 75005 Paris.
Programme : 17h-18h : Table ronde - 18h15-19h : Pause café et exposition des illustrations du livre - 19h : Lecture théâtrale de *La Forge* - 20h15 : Cocktail, rencontre avec les membres du projet.
Contacts : jean.masse@ens.fr et pellet@phare.normalesup.org

The Dark Universe : Conférence du Club Astronomie Procyon

24 mai 2016 à 18h30
ESPCI

Le Club d'astronomie de l'ESPCI Paris a le plaisir d'accueillir le Docteur Laura Parker, Associate professor à la McMaster University (Canada), pour une conférence consacrée à l'étude de la distribution de la matière dans l'univers, notamment la fameuse "matière noire".

RENDEZ-VOUS

La conférence sera en anglais.

Entrée gratuite.

Amphithéâtre Joliot à l'ESPCI

10 rue Vauquelin 75005 Paris.

Contact : procyon@bde.espci.fr

Revue Opium Philosophie : soirée de lancement du 4^e numéro

25 mai à 19h
Paris 8^e



L'association Opium Philosophie organise une soirée pour le lancement du quatrième numéro de sa revue autour du thème *Les Voies de La Ville*. Lieu de vie, de rencontres, espace d'innovation et en constante évolution, la ville est le terrain sur lequel grandit la moitié de la planète : un sujet qui offre de belles opportunités de réflexion et de création. Cette rencontre sera l'occasion pour les étudiants, les contributeurs et les curieux de se retrouver autour d'un verre pour feuilleter la revue et en savoir plus sur les activités de l'association.

RENDEZ-VOUS

De 19h à 23h à l'Archipel,
26bis rue de Saint Petersburg,
75008 Paris.

Contact :

opium.philosophie@gmail.com

PSL SUR LES RÉSEAUX SOCIAUX

Découvrez chaque mois nos Tops
Tweets, Facebook, Instagram...

LANCEMENT INSTAGRAM



TOP TWEET



TOP FACEBOOK



LA VIE DE LA COMMUNAUTÉ

Beaux-Arts de Paris

Exposition

ExtraNaturel

Du 18 mai au 14 juillet

Voyage initiatique dans la collection des Beaux-Arts de Paris, un projet de Mark Dion.



Rencontres

Bing-Bang

19 mai 2016

À l'invitation de Marie José Burki, responsable de la Recherche aux Beaux-Arts de Paris : expériences partagées d'artistes et de créateurs de lieux d'exposition singuliers qui présenteront leurs activités.

Parcours nocturne

21 mai

Parcours inédit aux Beaux-Arts de Paris pour la Nuit européenne des musées.

Conservatoire national supérieur de danse et de musique de Paris

Concert

13 mai à 19h

Concert de la classe de Direction d'orchestre A et B de George Pehlivanian.

Conservatoire de Paris – Espace Maurice-Fleuret.

Entrée libre.

Concert

20 mai à 19h

Concert de la classe de Direction d'orchestre d'Alain Altinoglu.

Conservatoire de Paris – Espace Maurice-Fleuret.

Entrée libre sur réservation à partir du 6 mai : reservation@cnsmdp.fr

École nationale des chartes

Vente exceptionnelle

La grande histoire à petits prix

Les 20 et 21 mai 2016 de 10 h à 18 h

Vente exceptionnelle d'ouvrages et de fac-similés dans le hall de l'École nationale des chartes.

École normale supérieure

Semaine Arabe 2016 de l'ENS

Pas perdus en Méditerranée

Du 6 au 13 mai 2016

Workshop

En l'honneur de Dean Zimmerman

(Rutgers University, Etats-Unis)

11 mai 2016 de 9h30 à 17h30

Nuit Sciences et Lettres : Expliquer !

3 juin de 18h30 à 2h

Après la Nuit Sartre (2013) et la Nuit des Sciences (2014), l'École normale supérieure ouvre à nouveau grandes ses portes. Le temps d'une nuit, ce sera tout un programme foisonnant autour du thème "Expliquer".

"Expliquer"... mais aussi montrer, transmettre, comprendre, découvrir, s'émerveiller... Conférences, débats, films, spectacles, théâtre, expositions, speed-dating seront rythmés et animés par des enseignants, chercheurs, étudiants et artistes.



École Pratique des Hautes Études

Exposition

Pluralité de croire

Du 19 mai au 24 juin 2016

Bâtiment Le France de l'EPHE.

Des photographies prises par 24 chercheurs membres du GSRL (historiens, sociologues et anthropologues) au cours de leurs missions terrain, en Europe et dans le monde, seront exposées.

École des hautes études en sciences sociales

Colloque

Justice : Etat des savoirs. Frontières

du droit, Frontières de la Justice

27 mai de 9h à 18h

Ouverture de la journée par Jean-Jacques Urvoas, Garde des Sceaux, ministre de la Justice et Pierre-Cyrille Hautcoeur, président de l'EHESS. Rendez-vous à l'Amphithéâtre François-Furet à l'EHESS – 105 Bd Raspail, 75006 Paris.

Labex Transferts

Colloque

Connaître le monde, administrer

la diversité : les archives impériales

Les 23 et 24 mai

Organisé à l'École Normale Supérieure, dont le thème interroge l'histoire des savoirs sous l'angle des pratiques savantes des archives.

Musée Curie

Conférence

Femmes en science et en médecine au temps de Marie Curie

14 mai à 15h

Animée par Natalie Pigéard-Micault, historienne spécialiste de l'histoire des femmes en médecine et en sciences sous la IIIe République.

MINES ParisTech

Nuit européenne des musées

21 mai

Le Musée de minéralogie de MINES ParisTech accueillera le public de 19h à minuit.

Journées Industrielles

NAMOMATERIAUX (Métrologie, toxicité, réglementation et enjeux sociétaux)

Les 25 et 26 mai

MINES ParisTech – 60 Boulevard Saint-Michel, 75006 Paris.

Exposition

Météorites et leurs impacts

Du 10 mai au 27 août

Musée de Minéralogie de MINES ParisTech

Conférence

Diamant, genèse extraordinaire

19 mai à 17h30

Conférence par Éloïse Gaillou, Conservatrice adjointe au Musée de Minéralogie.

Musée de Minéralogie de MINES ParisTech

ESPCI

Conférence

Lutte contre le Racisme et l'antisémitisme

11 mai à 17h

Avec Michel Wieviorka, sociologue à l'EHESS qui vient de publier *Le séisme*. Marine Le Pen présidente aux éditions Robert Laffont.

Rendez-vous à l'Amphithéâtre de l'IPGG – 6 Rue Jean Calvin, 75005 Paris

RESSOURCES ET SAVOIRS

PSL soutient l'expédition Tara Pacific 2016-2018 pour explorer les récifs coralliens

Le 14 avril 2016, Tara Expéditions a annoncé en présence de Thierry Coulhon, Président de PSL, que la goélette Tara quittera Lorient le 28 mai 2016 pour une nouvelle expédition en Asie Pacifique : Tara Pacific 2016-2018. Durant 2 ans, la biodiversité des récifs coralliens et leur évolution face aux changements climatiques seront étudiées par l'équipe scientifique dirigée par Serge Planes, Directeur de recherche au CNRS (CNRS/EPHE/UPVD), Directeur du Labex Corail de PSL et Directeur de PSL Environnement. Cette aventure est soutenue par le CNRS, PSL, le CEA, le CSM et de nombreux autres partenaires publics et privés.

PSL participe au Forum Femmes et numérique

20 mai

PSL est partenaire du forum « Jeunes femmes et numériques », une journée autour du networking féminin composée d'ateliers, de mentorat et de conférences. À cette occasion, Brigitte D'Andrea-Novel, Professeur d'Automatique à MINES ParisTech - PSL, responsable de l'option MAREVA (Mathématiques Appliquées : Robotique, Vision, Automatique), responsable enseignement du département Mathématiques et Systèmes et directrice adjointe du centre de Robotique, prendra la parole à l'un des ateliers - POWER PREZ - sur "Robotique" de 15H10 - 15H55.

La journée se déroule au Salons Vianey 98 Quai de la Rapée, 75012 Paris.

Remise du prix BOOKS du meilleur essai étranger

25 mai à 17h

Dans le cadre du Quartier du Livre, festival organisé par la Mairie du V^e autour de la passion de l'écrit et du livre, PSL accueille le prix Books, remis en présence de Madame Florence Berthout, Maire du 5^e arrondissement. La remise du prix sera suivie d'une intervention de Régis Debray sur le thème "Qu'est-ce qu'un essai ?". Amphithéâtre PSL, 62, rue Gay-Lussac, 75005 Paris

Nouvelle exposition virtuelle sur la vie et l'œuvre de Marie Curie



Marie Curie dans son laboratoire de la rue Cuvier, vers 1908 © Henri Manuel. Source : Musée Curie ; coll. ACJC / Cote MCP137

"Je suis de ceux qui pensent que la Science a une grande beauté." C'est par ces mots signés Marie Curie, que débute l'exposition virtuelle de PSL Explore sur la vie et l'œuvre de la célèbre scientifique française d'origine polonaise.

De son arrivée en France à son poste de Vice-Présidente de la Commission internationale de coopération intellectuelle de la Société des Nations, l'exposition propose de découvrir la vie de cette pionnière à travers des documents inédits (on peut écouter sa voix pour la première fois !) appartenant au Musée Curie.

Trois nouvelles bases de données accessibles sur PSL-Explore

PSL-Explore donne accès à trois nouvelles bases de données regroupant des ressources en sciences, techniques et en sciences humaines et sociales :

- MathSciNet : ressources en mathématiques fondamentales et appliquées,
- ProQuest Central : sciences humaines et sociales,
- ProQuest SciTech : sciences et techniques.

PORTRAITS

Chaque mois, PSL propose de découvrir les personnalités de la communauté PSL à travers quelques portraits. Ce mois-ci, les membres de la délégation qui a défendu le Projet PSL pour le renouvellement de l'IDEX (Initiative d'Excellence) le 26 avril 2016 sont à l'honneur :

Thierry Coulhon

PRÉSIDENT DE PSL



Thierry Coulhon est mathématicien, Professeur des Universités depuis 1992. Avant son élection à la présidence de PSL le 16 décembre 2014, il occupait les fonctions de Directeur du Mathematical Sciences Institute, Australian National University à Canberra (Australie), depuis août 2012. Il fut Président de l'Université de Cergy-Pontoise de septembre 2004 jusqu'à son entrée en juillet 2008 au cabinet de Valérie Pécresse, Ministre de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche, où il a occupé les fonctions de Conseiller spécial puis de Directeur adjoint du cabinet. Il a également été premier Vice-président de la Conférence des Présidents d'Université (CPU) de 2006 à 2008 et a ensuite occupé les fonctions de Directeur du programme « Centres d'excellence » au sein du Commissariat Général à l'Investissement de 2010 à 2012.

Laurent Batsch

PRÉSIDENT DE L'UNIVERSITÉ PARIS-DAUPHINE

Laurent Batsch est ancien élève de l'ENS Cachan et professeur de sciences de gestion. Ses travaux portent sur la finance d'entreprise et sur la financiarisation des stratégies des groupes. Président de l'université Paris-Dauphine depuis 2007, établissement tentant de combiner le meilleur des deux systèmes (universités et grandes écoles), Laurent Batsch a très vite été convaincu que PSL offrait la configuration optimale d'une université omni-disciplinaire internationale. Il a travaillé activement à la jonction entre la Montagne Sainte-Geneviève et Paris-Dauphine dès 2010, et accompagné depuis le début le développement de l'Idex. Laurent Batsch a publié aux PUF (2014) Paris-Dauphine, *Quand l'Université fait École* dans lequel il consacre un chapitre à "l'aventure PSL".



Edith Heard

PROFESSEURE AU COLLÈGE DE FRANCE



Edith Heard est généticienne de formation. Elle a suivi des études en sciences naturelles à l'Université de Cambridge au Royaume-Uni et a préparé son doctorat au Imperial Cancer Research Fund à Londres. Edith Heard est arrivée en France, à l'Institut Pasteur en 1990. Elle dirige aujourd'hui, à l'Institut Curie, l'Unité de Génétique et biologie du développement et l'équipe "Épigénèse et développement des mammifères". En 2012, elle a été nommée Professeure au Collège de France.

Marc Mézard

DIRECTEUR DE L'ÉCOLE NORMALE SUPÉRIEURE

Marc Mézard est directeur de l'École normale supérieure. Physicien reconnu internationalement, directeur de recherche de classe exceptionnelle au CNRS, il est un spécialiste de la physique statistique et de ses applications dans d'autres domaines, notamment la théorie de l'information, la biologie et l'informatique. À la tête de l'ENS depuis 2012, il a œuvré à l'ouverture de son établissement à l'international, à la société civile, aux autres établissements d'enseignement supérieur, à la diversification des recrutements (la place des normaliens étudiants et la place du diplôme s'affirment désormais de manière déterminée), dans une exigence intellectuelle et humaine renouvelée, en l'inscrivant pleinement dans la construction de PSL.



Marc Nicolas

DIRECTEUR GÉNÉRAL DE LA FEMIS



Né en 1957, diplômé en économie, en gestion et en cinéma, Marc Nicolas dirige La Fémis. Il a été directeur adjoint du Centre National du Cinéma, directeur des études et de la prospective du ministère de la Culture et il a travaillé auprès de plusieurs ministres de la Culture comme conseiller et directeur adjoint de cabinet. Il a depuis 2002 travaillé à l'ouverture de La Fémis, en y créant de nouvelles formations (distributeur, exploitant de salles, scénariste de séries TV), en développant de multiples collaborations avec les grandes écoles de cinéma étrangères et en ouvrant le recrutement des étudiants aux candidats issus des milieux défavorisés. Il a présidé de 2006 à 2014 l'association européenne des écoles de cinéma (GEECT). Il participe activement à l'intégration de La Fémis à PSL avec les autres écoles d'art parisiennes.