



© Steve Murez

Le théâtre du Conservatoire
national supérieur d'art
dramatique

LETTRE D'INFORMATION
PARIS SCIENCES ET LETTRES
ÉTÉ 2016

PSL 
RESEARCH UNIVERSITY PARIS

ÉDITO

Pause estivale



Alors que l'été semble enfin s'installer, un vent de vacances commence à souffler sur l'enseignement supérieur. L'année qui se clôture aura été riche en événements, projets et engagements pour PSL.

Nous avons tous travaillé sans relâche pour continuer de construire l'université de recherche Paris Sciences et Lettres, dans sa diversité, sa créativité et son excellence. Le jury international de l'Idex et le gouvernement nous ont signifié leur confiance renouvelée dans notre capacité à mener à bien cette ambitieuse entreprise. C'est une chance et en même temps un défi qu'il nous faut relever pour parvenir en quelques mois à définir le modèle d'université qui concrétise la vision d'origine. Nous devons à la fois aller vite, avancer dans une recherche constante d'efficacité, tout en conservant un objectif de pérennité.

Gardons tous et toujours à l'esprit que Paris Sciences et Lettres constitue l'un des projets les plus innovants et ambitieux que la France porte : une universi-

té au cœur de Paris qui rayonne dans le monde entier, portée par l'excellence de sa recherche et de son enseignement. Projet que la France n'incarne plus au niveau et avec l'ampleur qui convient depuis des siècles et auquel nous sommes à quelques mois de pouvoir redonner vie.

Cette université c'est vous qui l'incarnez, c'est vous qui la construisez, par votre talent, votre engagement et votre travail, en vous appuyant sur l'incroyable potentiel de nos établissements membres. Le moment est venu de prendre une pause estivale bien méritée et de recharger les batteries. La rentrée sera sans aucun doute sportive et nous devons collectivement nous préparer à quelques mois d'une grande intensité jusqu'à la prochaine échéance de l'automne 2017. Je vous remercie pour tout ce que vous contribuez à accomplir pour Paris Sciences et Lettres, et vous souhaite à tous d'excellentes vacances.

Thierry Coulhon,
Président de PSL



Inauguration du studio PSL-Dauphine

Le 6 juillet 2016, Thierry Coulhon, Président de PSL et Laurent Batsch, Président de l'université Paris-Dauphine ont inauguré le studio PSL-Dauphine, en présence de Madame Khadija Dib, Responsable du projet CréaMOocs : Mission de la pédagogie et du numérique pour l'enseignement supérieur au Ministère de l'Éducation nationale, de l'Enseignement supérieur et de la Recherche.

Cette inauguration s'inscrit dans le cadre de la mise en place par PSL de studios d'enregistrement de MOOC co-financés par le Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche suite à l'appel d'offres CREAMOOC, que PSL a remporté. Il s'agit de ressources mutualisées, consistant d'une part, en deux studios fixes, celui de Dauphine et celui des Mines (en cours de réalisation) et d'autre part d'un studio mobile et d'une station de montage qui sont hébergés à l'ENSAD. Ils s'appuient sur une équipe dédiée PSL au service des établissements, constituée de 3 personnes : 2 réalisateurs dirigés par Patrick Renaud, professeur à l'ENSAD.

La communauté PSL dans son ensemble a déjà réalisé une quarantaine de MOOC tous disponibles sur PSL-Explore.

FORMATION

Deux nouveaux Masters PSL

Portés par MINES ParisTech, Chimie ParisTech, et l'ESPCI Paris, ces deux nouveaux masters pluridisciplinaires ouvriront en septembre 2016.

Master 2 Sciences & Génie des matériaux (SGM)

Avec 7 parcours au choix et une approche transdisciplinaire (chimie, physicochimie, physique, mécanique), cette formation vise à donner les connaissances expérimentales et théoriques nécessaires pour imaginer et concevoir des matériaux innovants, mais aussi pour améliorer les performances des matériaux existants et prédire leur durée de vie.

Le cursus de M2 s'adresse aux étudiants titulaires d'un M1 scientifique ou aux élèves-ingénieurs ayant validé leur 2^e année.

Plus d'informations : univ-psl.fr/fr/master-sciences-et-genie-des-materiaux

Master 1 Energie – Parcours Choix énergétiques pour un futur décarboné

Cette formation recouvre l'ensemble des domaines (thermique, électricité, matériaux, mécanique, électrochimie etc.) sur lesquels la transformation du secteur de l'énergie, et avec elle la durabilité de notre écosystème, va s'appuyer.

Le cursus de M1 s'adresse aux étudiants titulaires d'une licence scientifique.

Plus d'informations : univ-psl.fr/fr/master-energie

Collège Doctoral : 1^{res} formations professionnalisantes PSL

Les premières formations professionnalisantes organisées par le Collège Doctoral de PSL ont eu lieu le 1^{er} et le 4 Juillet derniers au siège de PSL : *Scientific Writing Skills* et *Oral Communication Skills*.

Animées en anglais par une formatrice spécialisée en développement du leadership, du management et de la cohésion d'équipes, la formation *Scientific Writing Skills* a pour but d'améliorer la précision et le style scientifique écrit en anglais, et de valoriser sa contribution à la littérature dans l'abstract et l'introduction de l'article.

De son côté, la formation *Oral Communication Skills* vise à développer la confiance en soi, notamment pour la présentation de recherches lors de conférences ou de séminaires, et à améliorer diction et prononciation.

Pour les doctorants qui seraient intéressés par ces formations, une seconde session est prévue début octobre.

Un catalogue de formations à vocation professionnalisante (carrière, emploi, communication, management...) sera très prochainement proposé aux doctorants pour la rentrée prochaine.

Création de la Fashion School by PSL

La Fashion School by PSL ou la Grande École de la Mode et des Matières sera lancée à la rentrée. Menée conjointement par l'École nationale supérieure des Arts Décoratifs, Mines ParisTech et Paris-Dauphine, cette nouvelle école proposera un master des métiers de la mode, alliant le meilleur de la création textile, à l'ingénierie des matières et au management. Plus d'information à venir à la rentrée.

Isabelle Catto réélue Doyenne de la formation

Isabelle Catto a été réélue Doyenne de la formation le 30 juin 2016 pour un mandat de deux ans par le Conseil de la Formation. Sa candidature avait été portée par le Président de PSL et proposée à l'unanimité par le comité de pilotage des membres. Son election salue le travail accompli lors de son premier mandat, relevé notamment par le jury international de l'initiative d'excellence qui a accordé la note A pour la partie Formation de PSL.



PSL EXPLORE
NOT "YET ANOTHER PORTAL"
PSL-Explore to become an essential contributor for the strengthening of PSL's community and ultimately an indispensable part of the research, training and learning process.
explore.univ-psl.fr

STRATEGIES FOR CONTENT DEVELOPMENT
Selection calls for projects addressed to libraries, resources, researchers...
25 institutions, 87 researchers, 4 resources, 5 languages.

TEAM AND SKILLS BEHIND THE PROJECT
Varied skills: writing, editing, communication, publishing, program management, administration.
Common points: motivation, energy, commitment to the project.

MAIN STAGES OF THE DEVELOPMENT OF PSL-EXPLORE
2010: Creation of PSL Foundation
2011: SDCS
2012: Project brief
2013: Discovery Tool implementation
2014: Tender for CHS implementation
2015: Tender for CHS implementation
2016: Launching of PSL's institutional website, Naming & launching of PSL-Explore.



THÈSE DE DOCTORAT de l'Université de recherche Paris Sciences et Lettres – PSL Research University
préparée à l'Université Paris – Dauphine

Contribution à la gestion de la personnalisation de masse
par Clément CHATRAS

École doctorale n°543 Spécialité : Sciences De gestion
Soutenue le 01.04.2016

Composition du Jury
M. Emmanuel GAJALOU, Université de Strasbourg, Maître de jury
M. Stéphane COCKNET, Renault SAS, Maître de jury
M. Frédéric GAUTIER, M2 de Paris, Président du jury
M. Vincent GARDY, Université Paris-Dauphine, Directeur de Thèse
M. Pierre FINES, Université Paris-Clément-Henri, La Défense, Rapporteur
M. Yannick FROCH, Ecole d'Ingénieur ESP'Gardanne, Rapporteur
M. Hervé MONTREUIL, Centre National de Technologie, Maître de jury

RESSOURCES ET SAVOIRS

Deux nouveaux focus en ligne

Au programme en juillet : deux projets de recherche en biologie et un fonds documentaire d'histoire des sciences. Paul Rainey (ESPCI) évoque pour nous l'émergence de formes de vie complexes tandis que Benjamin Roland et Alexander Fleischmann (Collège de France) nous expliquent leur étude des mécanismes de compensation dans la perception olfactive chez les souris. Le service des archives du Collège de France nous présente les archives du géologue et grand voyageur François Jean-Baptiste Ménard de la Groye (1775 – 1827).

PSL-Explore au congrès Universéum

Retour sur la participation du pôle Ressources et Savoirs de PSL au congrès de l'association européenne des musées universitaires à Amsterdam : l'originalité et l'ampleur du projet PSL-Explore ont été saluées, tant en ce qui concerne la diversité des ressources agrégées que la pluralité des thématiques abordées et les stratégies de diffusion.

Le Liblab PSL

Le Liblab est un espace d'échange de bonnes pratiques et de tutoriels entre membres de la communauté PSL (bibliothécaires, ingénieurs de recherche, chercheurs, étudiants, enseignants, doctorants ou personnels administratifs). Si vous souhaitez peaufiner la présentation visuelle de vos données ou tout savoir sur les logiciels libres, retrouvez les tutoriels des doctorants de PSL dans le menu Liblab. Pour partager les ressorts subtils de votre outil préféré avec la communauté, vous pouvez proposer un tutoriel Liblab à la responsable éditoriale de PSL-Explore (anna.le-poullennec@univ-psl.fr).

Cet été, suivez un MOOC de PSL

En juillet et août, quatre MOOC produits par l'École normale supérieure vous sont proposés.

Un MOOC francophone, *Introduction à la théorie de Galois*, ouvert le 20 juin, accueille encore des étudiants. *Approximation Algorithms Part I* entame une nouvelle session tandis que l'ENS lance *Approximation Algorithms part II*, deuxième partie de ce cours en anglais qui présente des solutions à des problèmes d'optimisation combinatoire. Pour chacune des deux parties, les cours débutent le 18 juillet. Pour finir, *Statistical Mechanics: Algorithms and Computations*, MOOC anglophone qui traite de l'approche computationnelle de la physique moderne (quantique et classique), entre également dans une nouvelle session.

Retrouvez tous les MOOC de PSL sur PSL-Explore !

La Thèse de Clément Chatras, première en ligne sur PSL Explore !

Signalons enfin la première thèse PSL accessible en ligne, celle de Clément Chatras, soutenue à Paris-Dauphine et intitulée *Contribution à la gestion de la personnalisation de masse*.

theses.fr/2016PSLEDD02

Harvard, le numérique support de l'innovation pédagogique



Harvard est l'une des plus prestigieuses universités du monde. L'une des plus innovantes aussi comme l'ont souligné, lors d'une conférence donnée à PSL le 17 juin, Xiao-Li Meng, Doyen de la Graduate School of Arts & Sciences, et Robert Lue, Directeur du Bok Center et de Harvard X. Dès 2012, Harvard a massivement investi dans la pédagogie digitale en consacrant plus de 30 millions de dollars à la plateforme edX, développée en commun avec le MIT.

Le Doyen Meng a rappelé que la Graduate School, responsable de la formation des doctorants pour toute l'université, avait également développé des programmes de formation originaux permettant de développer les compétences pédagogiques de ces derniers. La Graduate School accentue son effort dans cette direction et place maintenant les "life skills" au cœur des formations qu'elle dispense. Le Bok Center innove depuis plus longtemps encore. Créé il y a plus de 40 ans, il s'est orienté au fil du temps vers l'amélioration des pratiques pédagogiques. Robert Lue a souligné que même si les universités existent depuis plusieurs siècles, on ne sait toujours pas comment les apprentissages se font. La recherche ouvre certaines voies, notamment grâce au développement des sciences cognitives, mais il faut aller au-delà en impliquant les sciences sociales, les sciences humaines et, surtout, en expérimentant. Pour libérer l'esprit créatif de la communauté académique d'Harvard, Robert Lue a ainsi organisé des ateliers regroupant des étudiants, des doctorants et des professeurs confirmés pour débattre, témoigner et inventer de nouvelles formes pédagogiques.

À Harvard, le développement du numérique est vu comme une obligation à revenir à la question centrale : pourquoi fait-on venir des étudiants à l'université alors qu'ils pourraient se former, au moins en partie, à distance ? Les deux conférenciers ne sont pas tombés dans l'alarmisme facile : le numérique ne fera pas disparaître les universités. Mais l'écart ne cessera de se creuser entre les universités qui tireront partie des atouts du numérique dans le cadre de cours en présentiel et celles qui continueront à lui tourner le dos.

RECHERCHE

Un rapport sur la création d'un Institut d'études républicaines remis à François Hollande

Olivier Christin, professeur à l'Université de Neuchâtel et directeur d'études à l'École Pratique des Hautes Études, a récemment présenté un projet de création d'un Institut européen d'études républicaines au président de la République François Hollande, en présence de M^{me} Najat Vallaud-Belkacem, ministre de l'Éducation nationale, de l'Enseignement supérieur et de la Recherche et de M. Thierry Mandon, secrétaire d'État chargé de l'Enseignement supérieur et de la Recherche.

Deux grands événements sont prévus pour son inauguration : un colloque scientifique les 24-26 novembre 2016, et une exposition dans le cadre des Beaux-Arts de Paris.

Porté par Paris Sciences et Lettres, cet Institut devra contribuer au renouvellement de la recherche en mobilisant spécialistes internationaux et jeunes chercheurs venus de la philosophie, de l'histoire, du droit, de la sociologie politique. Il produira également des matériaux pour aider à la mise en œuvre du nouvel enseignement moral et civique (EMC)

Plus d'informations : univ-psl.fr/fr/actualites

Simplifier l'accès à la recherche pour les entreprises

Le ministre de l'Économie Emmanuel Macron, le Secrétaire d'Etat chargé de l'Enseignement supérieur et de la Recherche Thierry Mandon et le Commissaire général à l'investissement Louis Schweitzer ont annoncé le 8 juin des mesures pour améliorer les dispositifs de la stratégie globale d'innovation. Ils ont appelé à renforcer le rôle de la recherche publique et de l'université dans la politique d'innovation française, au regard de l'excellence reconnue de ses chercheurs, et de la qualité de ses équipements et des technologies qu'elle développe.

Parmi les 10 mesures proposées, trois expérimentations de nouvelles structures de valorisation des résultats de la recherche seront lancées par PSL, l'Université Pierre et Marie Curie et Normandie Universités. Le but est de rapprocher les chercheurs publics et les entreprises. Chacune des trois expérimentations sera différente, les objectifs et les indicateurs seront construits par les universités, en liaison avec le Secrétariat d'État en charge de l'Enseignement supérieur et de la Recherche et le Commissariat Général à l'Investissement.

Plus d'infos : univ-psl.fr/fr/actualites

Résultats des appels à projets Recherche

Félicitations aux lauréats des appels à projets "lettres, sciences humaines et sociales, économie, finance et gestion", "nouvelles équipes" et "accueil de chercheurs de haut niveau" dont la liste et les résumés de projets sont consultables sur le site de PSL : univ-psl.fr/fr/projets-scientifiques-finances

Conférence sur les relations entre écriture, société et littérature

L'EPHE et l'University of Chicago organisent une conférence internationale à Paris, intitulée "Signs of Writing III: The Cultural, Social, and Linguistic Contexts of the World's First Writing Systems" du 25 au 27 juillet 2016.

Plus d'infos : <https://centerinparis.uchicago.edu/news>

INNOVATION

Vivatech PSL partenaire de la 1^{re} édition du rendez-vous des startups

PSL a choisi d'être partenaire de la première édition de Viva Technology, un événement inédit dédié aux nouvelles technologies et aux innovateurs. Ce grand-rendez parisien s'est tenu du 30 juin au 2 juillet 2016 à Paris Expo Porte de Versailles : durant ces 3 jours, PSL était présente sur le stand SATT et Région Ile-de-France pour 3 jours de *Startup connect* : 5000 start-up, des leaders mondiaux de la Tech, des dirigeants de grands groupes français et internationaux...

Plusieurs de nos étudiants-entrepreneurs PSL-Pepite étaient présents sur le stand de PSL pour rencontrer les acteurs et startups regroupant le meilleur de la Tech mondiale et pour rencontrer et échanger avec les visiteurs le samedi 2 juillet lors de la "journée grand public".

Vous avez pu rencontrer la startup Never Eat Alone pour ne jamais manger seul au boulot, Loma Innovation, qui développe une technologie brevetée de matériaux plastiques déformables qui s'insèrent à l'intérieur des objets du quotidien, ou encore Stimul, Avekapeti, MadJoh, Oui Are Makers ...

"Falling Walls lab" France ouvre à Chimie ParisTech



Falling Walls Lab, événement international visant à renforcer et à favoriser des liens interdisciplinaires entre étudiants, chercheurs et innovateurs du monde entier, est destiné aux étudiants, doctorants, post doctorants et entrepreneurs de toutes les disciplines. Il offre l'opportunité aux participants de présenter leurs travaux de recherche, d'association, de modèle d'entreprise, de projet novateur ou de concept à un jury éminent du milieu universitaire et de l'industrie.

Chimie ParisTech a été sollicitée pour organiser le *Falling Walls Lab France* qui aura lieu le 16 septembre prochain.

Les demandes de participation peuvent être déposées via le site www.falling-walls.com/lab/apply jusqu'au 29 juillet 2016. Cet appel à candidatures est destiné aux étudiants à partir des niveaux L3 (2^e année d'école d'ingénieur à la rentrée 2016), doctorants, post-doctorants et jeunes entrepreneurs issus de tous les établissements français.

Le projet qui séduira le jury présidé par Albert Fert (Prix Nobel de Physique) et composé de Claudie Haigneré (spationaute, femme politique), Jean-Paul Viguier (Architecte) et Frédéric Worms (Philosophe), sera qualifié directement pour le *Falling Walls Lab Final* à Berlin.

Plus d'infos, contactez : communication@chimie-paristech.fr ou la *Falling Walls Foundation* (lab@falling-walls.com).

MesoBioTech

La startup MesoBioTech a été fondée le 24 avril 2016 par Yong CHEN du laboratoire PASTEUR de l'ENS et des membres de son équipe. MesoBioTech est principalement orientée vers la recherche et le développement de dispositifs et de matériaux dans les domaines de la biologie, du biomédical, de la pharmacie et de la cosmétique, ainsi que ceux de la médecine de précision et dégénérative.

MesoBioTech se base sur une nouvelle technique de culture de cellules eucaryotes et de tissus de mammifères et humain, ainsi que de lignées cellulaires.

Le brevet a été déposé par PSL, également fondatrice de MesoBioTech, et une licence exclusive sera octroyée à la startup.

INTERNATIONAL

Partenariat PSL-Cambridge sur les Humanités numériques

Dans le cadre du partenariat entre PSL et l'Université de Cambridge, un programme de recherche dans le domaine des Humanités numériques vient d'être lancé.

Dominique Combe, Directeur des relations internationales de l'ENS, a rejoint en juin une équipe internationale de chercheurs, de bibliothécaires et d'informaticiens réunie à Trinity College, Cambridge, sous la direction de Jean Khalifa et d'Isabelle Chol, autour d'un projet sur les archives visuelles et textuelles des avant-gardes roumaines du XX^e siècle. Le rôle décisif joué par les écrivains et les artistes roumains, le plus souvent francophones, de Tristan Tzara à Ghérasim Luca, de Victor Brauner à Constantin Brancusi, est bien connu, mais il n'a pas fait jusqu'à présent l'objet de travaux d'ensemble, du fait de la difficulté d'accès à des fonds dispersés à travers le monde.

Le programme, qui réunit historiens de la littérature et de l'art, vise à recenser, à numériser et indexer des revues, des fonds d'écrivains et d'artistes, des correspondances et documents divers en français, en roumain, en allemand et en anglais, afin de les rendre accessibles, à distance, aux chercheurs. L'objectif principal est de cartographier la circulation des artistes à travers les capitales européennes, afin de mieux comprendre les enjeux esthétiques, philosophiques, politiques transnationaux des projets des avant-gardes du XX^e siècle.

Partenariats PSL s'installe un peu en Chine !



Thierry Coulhon, président de PSL, a signé deux accords le vendredi 1^{er} juillet 2016 pour formaliser de nouvelles coopérations stratégiques en matière de formation, de recherche, d'innovation et d'entrepreneuriat avec deux des plus grandes universités chinoises, l'Université de Pékin (Beida) et l'Université de Shanghai Jiao Tong. Elles viennent ainsi élargir la liste des partenaires prestigieux de PSL.

REVIVRE PARIS SCIENCES ET LETTRES SÉLECTION 2015-2016



Faites du sport



PSL LAB



PSL LAB



Diplôme CPES



PSL ITI PSL PÉPITE



Festival OSCPSL



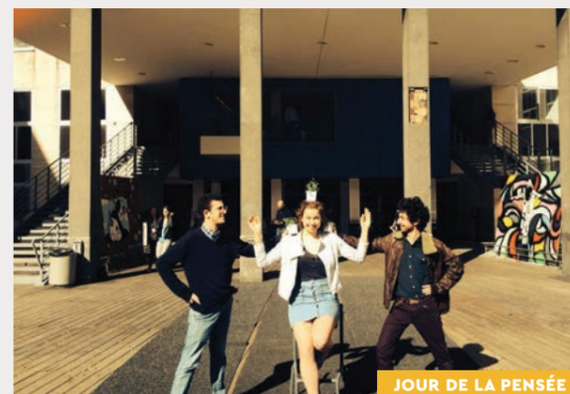
Festival OSCPSL



Aurélien Dumont



Xie Lei



JOUR DE LA PENSÉE



JOUR DE LA PENSÉE



L'Institut Pasteur

24 octobre Faites du sport

Après la rentrée, c'est l'heure de la "Faites" du sport au CSU Sarrailh : une journée dédiée aux sports collectifs où les étudiants des divers établissements se rencontrent et disputent des matchs ensemble.

26 novembre PSL-Lab

Le nouvel espace de coworking PSL-Lab, un lieu réservé aux Étudiants-Entrepreneurs de PSL-Pépité, est inauguré par Thierry Coulhon, Président de PSL, en présence de Anne Hidalgo, Maire de Paris, Marie-Christine Lemardeley, Adjointe à la maire de Paris en charge de l'enseignement supérieur, de la recherche et de la vie étudiante et Jean-Pierre Boissin, Coordonnateur national des Pépites.

22 janvier Diplôme CPES

Les 76 étudiants de la première promotion du CPES reçoivent leur diplôme dans le cadre prestigieux du Collège de France, en présence de leurs proches et des enseignants venus nombreux célébrer leur réussite.

4 mars PSL ITI et PSL Pépité

Première cérémonie de remise des diplômes pour les étudiants de l'Institut de Technologie et d'Innovation (PSL-ITI) et de PSL-Pépité ! À l'occasion de cet événement, qui a eu lieu au Collège de France, PSL a organisé une conférence intitulée *Scientifique et Startuper* en présence d'éminents fondateurs de Startups (Marc Rougier pour Scoop It ; Emmanuelle Duez pour The Boson Project...).

Du 23 mars au 11 avril Festival OSCPSL

Premier Festival de Printemps de l'Orchestre Symphonique et Chœur de Paris Sciences et Lettres ! Durant 15 jours, ce sont 14 concerts et événements qui ont été donnés dans les établissements PSL (Beaux-Arts de Paris, CNSAD, ENS, Dauphine...).

avril Soutenances SACRe

Premières soutenances du programme doctoral SACRe : le 4 avril, le compositeur Aurélien Dumont (Cnsmdp) a soutenu sa thèse intitulée *Composer les altérités : une appréhension du monde par la création musicale ?* Le 11 avril, l'artiste et doctorant Xie Lei (Beaux-Arts de Paris) a soutenu sa thèse ayant pour sujet : *Entre chien et le loup. Poétique de l'étrange pour un peintre aujourd'hui*

15 avril Jour de la pensée

Le relais de la Vie Etudiante, Union PSL, organise le *Jour de la pensée*. Une journée riche de rencontres avec les étudiants des établissements PSL via des webcams, plantations de pensées, distributions de bonbons et concours photos.

23 mai L'institut Pasteur

L'institut Pasteur devient membre associé de PSL : Thierry Coulhon, Président de PSL et Christian Bréchet, directeur général de l'Institut Pasteur, signent un accord faisant de l'Institut Pasteur un membre associé de l'Université de recherche PSL.

VIE DU CAMPUS

SPORT : un bilan positif et un nouveau à la rentrée prochaine, la natation



La dernière semaine de cours de sport s'est achevée le 17 juin. Le bilan de l'année est extrêmement positif avec un total de 1 260 personnes ayant demandé leur carte sport et un potentiel réel de plus de 5 000 participants, tous établissements confondus.

Nous préparons le planning de l'année prochaine (avec des activités nouvelles dont la natation), avec, comme convenu, la reprise des cours la deuxième quinzaine de septembre en "open sport". Pendant cette période, vous pourrez venir découvrir gratuitement nos activités, nos enseignants, nos installations avant de vous inscrire, à partir du 1^{er} octobre, sur notre toute nouvelle plateforme mise directement sur votre smartphone !

Bon été et à très vite,

Lise Orillon (Assistante aux sports)
et Paul Deshays (directeur des sports)

PSL s'invite aux JO de Rio !

Anne Kuhm, étudiante à Dauphine en 2^e année de DEGEAD (Dauphine talent), pratique la gymnastique sportive de haut niveau. Elle a été sélectionnée aux Jeux Olympiques de Rio cet été.

PSL l'encourage et lui souhaite bonne chance pour ces JO d'été !

MUN PSL : Une expérience façon "Game of Thrones"

Du 24 au 28 mai dernier, l'équipe de MUN PSL a participé au Paris International Model United Nations, ou PIMUN, qui fait partie des nombreuses conférences MUN existant dans le

monde. Elles réunissent des étudiants de divers pays qui débattent des problématiques abordées par les comités des Nations Unies. L'occasion pour eux de se glisser pendant quelques jours dans la peau d'un diplomate et de découvrir les nombreuses facettes de ce domaine. Nous étions 12 élèves des Mines et 1 du CPES à participer au PIMUN pour représenter PSL.



Voilà quelques impressions recueillies auprès des participants :

"Par-dessus tout, ce que j'ai vraiment adoré au PIMUN, c'était l'ambiance. On a pas mal d'occasions d'échanger avec les autres lors des différents "socials" (dîner de comité, tournée des bars et soirée en boîte) et ce contact avec des étudiants venus du monde entier est très enrichissant."

Julie Dallard (Mines ParisTech)

"J'ai été chef des services secrets de Saddam Hussein en 1990 avec pour objectif d'annexer le Koweït malgré le Conseil de Sécurité et la Coalition militaire. J'ai été plongé pendant trois jours dans un bazar monstrueux mais fantastique entre House of Cards et Game of Thrones (notre gouvernement a subi trois coups d'État). En rejouant l'Histoire à notre manière, de nombreux liens se sont créés entre nous et j'ai retrouvé là un des grands points positifs des MUN : l'amitié. C'était une expérience formidable dont il est difficile de se défaire. »

Pierre Le Mouel (CPES)

MUN PSL réorganisera des entraînements l'année prochaine pour vous préparer à participer à d'autres événements comme celui-ci, et nous espérons vous voir nombreux pour aller à d'autres conférences MUN

Contact :

modelunitednation.psl@gmail.com

PSL in THE EYE : démocratie directe à Strasbourg

Une délégation composée de 20 étudiants des établissements de Paris Sciences et Lettres s'est rendue à Strasbourg pour le *European Youth*



Event. Durant 3 jours, ils ont mis en avant les valeurs de PSL : diversité, ouverture, partage. Chaque étudiant a pu faire entendre sa voix dans l'enceinte du Parlement Européen en tant que citoyen européen et en tant qu'étudiant de PSL. Il s'agissait d'un exercice de démocratie directe et participative, d'une immersion dans le travail législatif du Parlement, ainsi que d'une découverte des mécanismes européen. Les étudiants ont notamment participé à des workshops sur l'économie collaborative, à des conférences sur la stratégie de défense européenne, ou encore à des idées lab.

Lien du EYE :

www.europarl.europa.eu/european-youth-event/en/home/home.html
facebook.com/PSLintheEYE

Les ateliers du regard au Mali



L'édition 2016 des Ateliers du Regard se déroule à Bamako, au Mali, du 18 juillet au 16 août

Trois nouveaux membres des Ateliers du Regard partent au Mali pour un mois. Au programme : une initiation au cinéma pour six lycéens bamakois où chaque participant écrit et réalise un premier court-métrage. Les films seront diffusés à la rentrée au sein du réseau PSL et une exposition de photographies se tiendra dans le hall de La FEMIS. Nous sommes heureux de partager avec trois nouveaux étudiants français et six nouveaux jeunes maliens cette aventure !

Contact :

Lucas Marchina, Trésorier des ADR
06 49 19 85 23
facebook.com/ateliersduregard