

## Sommaire

Page 2



### Le point sur...

La nutrition à Paris 13



### Portrait

Grande famille



### Notre personnel

Dominique Ledoux,  
nouveau VP recherche  
Dominique Carré, nouveau  
directeur de l'UFR communication

Page 3



### Nouveau

Des Cristaux Fascinants



### Recherche

Prix Herbert Simon 2014 :  
Frédérico Bassi



### Formation

Déploiement d'Ametys  
pour l'offre de formation

Page 4

Agenda

En bref

Hommage

Le saviez-vous ?



à la UNE

## Ouverture de la MSH

**Le nouveau bâtiment dédié à la recherche en sciences humaines et sociales ouvre ses portes.**

**Le nouveau bâtiment situé à proximité du métro Front Populaire (ligne 12) et du futur Campus Condorcet ouvrira bientôt ses portes.**

**Questions à François Lair, Directeur Général des Services de l'Université Paris 13**

**1 - L'université a été désignée en 2003 maître d'ouvrage et affectataire du bâtiment par le ministère. En quoi cela consiste-t-il ?**

En tant que maître d'ouvrage, l'université a été le commanditaire du projet et en a défini le cahier des charges. Elle a organisé le concours de maîtrise d'œuvre et c'est l'agence Search qui a été choisie.

En tant qu'affectataire ou destinataire de l'ouvrage, l'université en assure la responsabilité et la gestion. Elle assume les droits et obligations du propriétaire.

**2 - Pouvez-vous nous parler du bâtiment ?**

Le bâtiment se répartit sur 7 niveaux. En plus des 3 étages de bureaux, il comprend un sous-sol, un rez-de-jardin où se situe un centre de documentation, un rez-de-chaussée avec l'accueil et un toit-terrasse sur lequel sont positionnés 800 m<sup>2</sup> de salles de réunions. C'est un bâtiment atypique, avec des salles en sous-sol ayant une hauteur sous-plafond de 6 mètres conçues pour des studios de production.

Il y a également de nombreuses salles de visioconférence, un grand amphithéâtre de 300 places, un autre de 120 places, un centre de documentation et une salle des conseils. Ce bâtiment est principalement dédié à la recherche, des espaces de formation vont être aménagés pour les chercheurs de doctorat ou de master.

**3 - Qui travaillera dans ce bâtiment et quand ?**

Le bâtiment a maintenant été réceptionné. Il reste des réserves mineures à lever, mais dès le 15 février, le nouveau bâtiment pourra accueillir ses utilisateurs :

- L'équipe du Campus Condorcet, travaillant au projet d'édification du campus qui sera situé en face du bâtiment, sera au premier étage ;
- la MSH Paris Nord, s'installera pour sa part au deuxième étage ;
- l'Ecole des Hautes Etudes en Santé Publique, au troisième étage ;
- l'IDEFI CréaTIC au quatrième étage
- Cap Digital s'installera au rez-de-chaussée, mais pas dans l'immédiat, car des travaux doivent être réalisés pour accueillir le public concerné par ses activités.

À la rentrée de septembre 2015, l'ensemble des équipes devrait être installé sur le site.

## Ils ont parlé de nous

Le Monde Education : « #NousSommesCharlie : des écoles primaires aux universités, tous mobilisés »

Ouest France : « Un universitaire a présenté l'esclavage et son abolition »

Etudiant.Lefigaro.fr :  
« Etudiants comment se réorienter après des partiels ratés »

Ouest France :  
« Un ordylslexie, l'ordinateur pour aider les enfants dyslexiques »

Le LAB Mag, le magazine d'Argenteuil - Bezons, l'agglomération :  
« 5 questions au...président de l'Université Paris 13 »

L'Université Paris 13 est  
membre fondateur de :



# Nutrition et santé chez les étudiants

La nutrition et l'équilibre alimentaire sont des thèmes majeurs de santé publique qui nécessitent une attention particulière dans le travail de prévention et de promotion de la santé, notamment chez les jeunes.

La troisième enquête nationale sur la santé des étudiants, réalisée en 2011 par la LMDE, indique que 39% des étudiants considèrent ne pas avoir une alimentation équilibrée, 9% sont en surpoids et 2% souffrent d'obésité. Les étudiants représentent donc une population relativement vulnérable.

À l'Université Paris 13, nous retrouvons cette vulnérabilité chez les étudiants. C'est pourquoi le service de médecine préventive s'est engagé depuis plusieurs années sur le terrain de la prévention en matière de nutrition, d'équilibre alimentaire, mais aussi d'exercice physique. Ceci, en organisant régulièrement des campagnes d'information et d'éducation à la santé en collaboration avec de nombreux professionnels de la santé et de la prévention (services hospitaliers, mutuelles, associations, etc.). Ces campagnes s'inscrivent dans les plans du gouvernement de santé, et en particulier dans le Programme National Nutrition Santé (PNNS) ; elles visent à appliquer les mesures et les actions préconisées par le Ministère de la Santé et des Solidarités concernant les problèmes médicaux et psychologiques que peuvent entraîner les mauvaises habitudes alimentaires et la sédentarité. Aussi, durant cette année universitaire, le service de médecine préventive a décidé d'organiser deux campagnes en faveur de la nutrition, de l'équilibre alimentaire et de l'exercice physique.

La première s'est déroulée le jeudi 13 novembre dernier sur le campus de Bobigny, avec la participation de l'équipe du Pr Hercberg (Nutrinet). Le but de la campagne était de favoriser une réflexion et une pédagogie autour de ces thèmes en proposant aux étudiants de l'université des ateliers d'éducation à la santé sur les bienfaits d'une alimentation saine et variée, ceci autour d'une dégustation de jus de fruits et légumes fraîchement pressés (par l'équipe de la médecine préventive !). Avec les ateliers animés par les infirmières, les étudiants ont pu bénéficier également de certains indicateurs biométriques (Indice de Masse Corporelle, Indice de Masse Grasse, mesure du tour de taille et prise de la pression artérielle).

La seconde campagne se déroulera le jeudi 5 février prochain en partenariat avec le Département des Activités Physiques et Sportives (DAPS), dans le gymnase Jackson Richardson à Villetaneuse. Là aussi, des ateliers d'information et d'éducation à la santé seront proposés aux étudiants. L'accent sera mis, cette fois-ci, sur les bienfaits de la pratique sportive pour la santé physique et psychique.

Les campagnes d'information et de prévention organisées chaque année rencontrent un vif intérêt de la part des étudiants qui se prêtent volontiers aux activités d'éducation à la santé. Elles sont l'occasion de proposer des conseils afin de maintenir, d'améliorer ou de changer les habitudes alimentaires pour un mieux-être au quotidien.



2

## Portrait

### Grande famille

C'est l'histoire d'une rencontre improbable entre un cabinet d'avocats « Ngo-Cohen-Aslani et associés » et des étudiants de l'Université Paris 13 ; ensemble ils forment la Grande Famille.

Une expérience de deux ans, hors du commun : stages dans les plus grandes entreprises, cours de coaching et bourses d'étude.

Stéphanie Makoumbou, Célia Morel et Cyntia Krzakowski, 3 des 5 étudiants en DUT Carrières juridiques à l'IUT de Villetaneuse, font partie des heureux élus.

Cyntia Krzakowski a décidé de postuler au dernier moment, en se disant « il n'y a rien à perdre, autant essayer ». Retenue pour faire partie de l'aventure, elle est aujourd'hui parrainée par une avocate en droit international. Ambitieuse, « tournée vers l'avenir », Cyntia espère devenir juriste depuis un stage de 3<sup>ème</sup> effectué au service juridique du Conseil général de Seine Saint-Denis.

Célia Morel, elle aussi lauréate, hésite encore entre une spécialisation en droit du travail ou droit des affaires. Elle se laisse le temps du DUT pour décider et espère que l'expérience de la Grande Famille pourra l'aider à faire son choix. Au départ, un peu frileuse à l'idée de se préparer au concours, Célia a finalement décidé de se lancer. Originnaire de Caen, venue à Paris 13 pour ses études, Célia ne regrette pas d'avoir saisi sa chance et de faire aujourd'hui partie de la Grande Famille.

Enfin, Stéphanie, déterminée, n'a pas hésité à candidater à la Grande Famille. Originnaire de Lorraine, elle n'a pas voulu manquer l'occasion de s'entourer et d'être soutenue pour ces deux années de DUT. Ravie d'avoir rejoint l'IUT de Villetaneuse, elle souhaite s'orienter vers le notariat et compte sur sa bonne entente avec son tuteur qui se rend disponible et lui donne de précieux conseils.

Une histoire à suivre...



## Notre personnel

**Dominique Ledoux, nouveau Vice-Président Recherche**



Suite à la démission de Charles Desfrancois, un nouveau vice-président de la Commission de la Recherche a été élu vendredi 14 novembre : Dominique Ledoux. Il enseigne la biologie cellulaire et moléculaire à l'UFR SMBH dans les filières Licence et Master des sciences de la vie. Il est (co) responsable des Masters « Thérapies et Technologies du Vivant » et « Inflammation et Maladies Inflammatoires », ce dernier étant adossé au Labex Inflamex et co-habilité Paris 5 - Paris 7 - Paris 13. Il effectue actuellement son 3<sup>ème</sup> mandat au conseil scientifique, devenu commission de la recherche. Son activité de recherche, centrée sur l'oncologie-ématologie, est réalisée dans le laboratoire « Adaptateurs de Signalisation en Hématologie » (UMR U978 INSERM - Université Paris 13) localisé à l'UFR SMBH.

**Dominique Carré est élu directeur de l'UFR des Sciences de la communication.**



Le conseil de gestion de l'UFR des Sciences de la communication a procédé à l'élection de son nouveau directeur le jeudi 15 janvier 2015. Le vote a conduit, dès le premier tour, à l'élection de M. Dominique Carré à la fonction de directeur de l'UFR des Sciences de la communication. Il sera entouré de Mme Yanita Andonova à la fonction de directrice adjointe.

## Nouveau

### Des Cristaux Fascinants

Deux Classes de CM1 récompensées pour leur travail sur « Des Cristaux Fascinants » en partenariat avec Carole Barbey, maître de conférences de l'Université Paris13.

Maître de conférences en Chimie, cristallographe, à l'UFR SMBH, Carole Barbey a mis en place « L'Accompagnement en Sciences et Technologie à l'Ecole Primaire » (ASTEP) au niveau de l'Université Paris 13. Créée en 2004 suite aux actions de « La main à la pâte », L'ASTEP, permet à des scientifiques, mais également aux étudiants de Licence Sciences du Vivant de l'UFR SMBH, d'accompagner une classe sur un projet scientifique.

Le déroulement des activités scientifiques et technologiques est basé sur une démarche d'investigation avec pour objectifs de rapprocher le monde de l'enseignement et le monde scientifique, de donner l'image d'une science accessible, et d'aider les enseignants à mettre en place des activités scientifiques en classe.

Les UFR sciences sont interpellées par la baisse régulière des étudiants dans les filières scientifiques. L'ASTEP espère donc avoir un impact bénéfique sur les pratiques d'enseignement à l'école primaire et la motivation des futurs scientifiques. Elle tend aussi à impliquer les étudiants dans des projets sociétaux et à développer, chez les scientifiques, des compétences en communication et en pédagogie des sciences.

C'est également une chance pour les étudiants en sciences du Vivant d'enrichir leurs connaissances scientifiques en les utilisant autrement. Ils peuvent ainsi découvrir les parcours professionnels et les métiers de l'enseignement, aider à l'orientation professionnelle, adapter le discours scientifique à un public d'enfants et d'enseignants et donner une image plus réelle et plus accessible de la science et du métier de scientifique.

Enfin pour les classes primaires, il s'agit de renforcer les compétences et l'autonomie des enseignants de primaire pour pratiquer les sciences et la technologie, en surmontant leurs appréhensions éventuelles et en consolidant leur maîtrise des démarches et des contenus scientifiques. Ils peuvent ainsi réaliser des activités scientifiques fondées sur une démarche d'investigation en échangeant avec le maître et l'accompagnateur.

Carole Barbey a accompagné durant un trimestre 2 classes de CM1 de l'école Irène Joliot-Curie de Crosne (Essonne) pour leurs premiers pas en cristallographie. Les élèves ont étudié les notions de mélange, solution, dissolution, saturation et se sont initiés à la cristallogénèse dans une solution sursaturée. Les cristaux se sont révélés divers, en composition, en forme et en taille. Ces 2 classes ont remporté le premier prix de « La main à la Pâte » qu'elles recevront le 10 mars 2015 lors d'une cérémonie au Palais de l'Institut de France sous l'égide de l'Académie des Sciences.

## Recherche

### Federico Bassi, doctorant au CEPN, a remporté le prix Herbert Simon 2014



Federico obtient cette récompense pour son premier article, « income distribution and unemployment hysteresis in a Post-Keynesian model of growth – an agent-based approach ». Il la partage avec K. Kitagawa, un jeune chercheur japonais.

Ce prix, décerné par l'EAEPE (European Association for Evolutionary Political Economy), récompense chaque année le meilleur article écrit par un jeune économiste de moins de 35 ans.

Son article a pour objet les données historiques sur l'évolution de la « production potentielle » dans les pays atteints par une récession infirmant les théories économiques habituellement mobilisées. Pour ces dernières, la persistance d'un taux de croissance sous-optimal après la disparition de la cause qui a généré cet état (ce que l'on nomme hystérésis) ne relève que de l'exception et ne saurait constituer le cas général. Cet article introduit de l'hystérésis dite véritable dans un modèle postkeynésien où les décisions d'investissement s'ajustent de façon discontinue aux variations de la demande. Dans ce cadre théorique, une crise de demande peut entraîner des effets de long terme sur les investissements et sur le sentier de croissance.

Doctorant en « Economie et Finance Internationale » à l'Université de Rome « Sapienza » depuis 2012, Federico Bassi poursuit ses recherches au sein du CEPN dans le cadre d'un accord de cotutelle entre son Université d'origine et l'Université Paris 13. Ses travaux de recherche visent à déterminer les conditions micro et macro-économiques qui déterminent la dépendance au sentier, dans un cadre analytique postkeynésien.

Un grand bravo à Federico !



## Formation

### Déploiement d'AmetyS pour l'offre de formation

AmetySODF est un outil qui permet l'accès à un portail complet de l'offre de formation, que ce soit au niveau de notre université ou celui de la COMUE.

La mise en œuvre d'AmetySODF repose sur la constitution d'une base de données. Celle-ci a pour but de simplifier et fiabiliser les informations relatives à l'offre de formation qui sera homogène et plus lisible. De plus, elle deviendra la source unique d'alimentation des supports de communication. Ceci évitera les saisies multiples et les difficultés de mises à jour.

Les composantes vont prochainement être sollicitées afin de valider la saisie des informations relatives à chacune de leur formation. Ces envois s'échelonneront jusqu'à fin mars 2015.

# Agenda

## Du mardi 3 au vendredi 20 février

**Exposition - Chronique d'une migration tsigane / Photographies de Leonardo Antoniadis**  
Foyer de l'illustration - Campus de Bobigny

## Jeudi 5 février

**Ciné-club - Qui a peur des tsiganes roumains ?**  
13h - Amphithéâtre Hannah Arendt - Campus de Bobigny

**Conférence du lancement du challenge « Mondes des Grandes Écoles et Universités »**  
de 8h30 à 11h30 - Campus de Villetaneuse

## Mardi 10 février

**Texte - Nancy Huston**  
12h - Chaufferie - Campus de Villetaneuse

## Mercredi 11 février

**Battle - Piano**  
de 12h à 14h - Foyer de l'illustration - Campus de Bobigny

## Jeudi 12 février

**Ciné-club - Tiers-Paysage**  
13h - Amphithéâtre Hannah Arendt - Campus de Bobigny

## Du samedi 21 février au vendredi 27 février

**Vacances au ski à Tignes (DAPS)**

## Mardi 3 mars

**Théâtre, clown, musique - La Boca Abierta**  
12h30 - Foyer de l'illustration - Campus de Bobigny

## Du jeudi 5 au jeudi 26 mars

**Exposition - Waka Africa, exposition collective de l'Afrique dessinée**  
Vernissage rencontre avec les dessinateurs le 19 mars à 13h  
Foyer de l'illustration et BU Jean Dausset - Campus de Bobigny

## Du lundi 9 mars au vendredi 10 avril

**Exposition - Urban Flavors / Collectif RVNHD**  
Café expo - Campus de Villetaneuse

## Jeudi 12 mars

**Battle - Jeux vidéo**  
En partenariat avec le département MMI de l'IUT et l'UNEF  
de 12h à 14h - Foyer de l'illustration - Campus de Bobigny

## Jeudi 19 mars

**Danse - Autarcie / Compagnie par Terre**  
12h30 - Forum - Campus de Villetaneuse

Retrouvez l'agenda complet sur : [www.univ-paris13.fr/agenda.html](http://www.univ-paris13.fr/agenda.html)

## 13 en vue

**Directeur de la publication :** Jean-Loup Salzmann  
**Maquette et impression :** Direction de la communication

**Directeur de la rédaction :** François Lair  
**Ont participé à la rédaction de ce numéro :**  
Carole Barbey  
Federico Bassi  
Jean-Luc Dumas  
François Lair  
Djamel Melliti  
Emilie Pereira  
Gangdi Tran Van

**Rédactrice en chef :** Tiphany Pons

Tirage : 400 exemplaires

Ce journal a été conçu sur une idée d'Ariane Desporte, vice-présidente en charge de la politique de communication jusqu'en juin 2012. Il est le fruit d'un travail commun entre la Direction de la Communication et les correspondants communication de l'Université Paris 13.

Pour faire une suggestion ou proposer un article, contactez la rédaction : [communication@univ-paris13.fr](mailto:communication@univ-paris13.fr)

# En bref

## L'Université Paris 13 est désormais reliée à Paris par les rails !

Inaugurée et mise en service mardi 16 décembre 2014, la toute nouvelle ligne de tramway T8 relie Saint-Denis à Épinay-sur-Seine et Villetaneuse.

D'une longueur de 8,5 km et comptant 17 stations, il

est en correspondance avec la ligne 13 du métro, les RER C et D, la ligne de tramway T1, la future tangentielle Nord, le Transilien SNCF et plusieurs lignes de bus.

Circulant à raison d'une rame toutes les 3 minutes sur le tronçon commun et toutes les 6 minutes sur chaque branche en heure de pointe, les 20 rames accessibles du T8 transporteront 55 000 voyageurs par jour et faciliteront aux étudiants, enseignants et personnels l'accès au campus de Villetaneuse.



# Hommage



## Décès de Jean-Claude Trinchet

Le Professeur Jean-Claude Trinchet nous a quittés soudainement le mercredi 17 décembre 2014.

Très modeste sur ses engagements hospitaliers et universitaires il apportait en réalité une solide conviction des missions à conduire et était l'exemple de leur noblesse. Sa carrière a été marquée par un enracinement dans nos structures locales de l'Université Paris 13 et de l'Assistance Publique – Hôpitaux de Paris et par un aboutissement de très haut niveau, qui laisse des réalisations remarquables. Nommé Professeur des Universités – Praticien Hospitalier en 1994 Jean-Claude Trinchet était chef de service à l'hôpital Jean-Verdier et directeur adjoint de l'UFR SMBH depuis 2008.

Il a beaucoup travaillé et contribué au développement de sa discipline clinique en hépatologie et à l'excellence de la recherche scientifique s'y rapportant, avec un rayonnement national. Par son engagement en pédagogie il avait un rôle moteur transversal dans l'UFR, autant dans l'organisation de l'enseignement théorique que dans la prise en compte de l'enseignement pratique dispensé dans les stages hospitaliers. Il était adoré des étudiants. Son souci de la prise en charge des patients et de la réussite des étudiants était toujours au premier plan de ses démarches. Son engagement et ses responsabilités dans les instances hospitalo-universitaires et au Conseil d'Administration de l'Université, se traduisaient par le grand respect et la profonde confiance que tous lui manifestaient. Il a été nommé Chevalier dans l'Ordre des Palmes académiques en 2010 pour l'ensemble de ces raisons. Nous perdons un ami, un médecin et un universitaire d'immense valeur. Notre communauté présente ses sincères condoléances à sa famille, ses proches et à son équipe hospitalière.

# Le saviez-vous ?

## Médecine préventive

L'alcool est une substance psychotrope, c'est-à-dire qu'elle agit sur le cerveau. Par son action sur le système nerveux, l'alcool détend et désinhibe. Mais la consommation excessive entraîne des risques immédiats qui peuvent aller d'une diminution de la vigilance, avec perte du contrôle de soi, jusqu'au coma éthylique. Il existe aussi des risques à long terme qui peuvent entraîner un grand nombre de problèmes médicaux, psychologiques et socio-professionnels.

Sollicité en raison de ses effets récréatifs et immédiats, l'alcool est donc une substance préjudiciable pour la santé. Ceci, d'autant plus que la frontière entre plaisir et dépendance est à la fois mince et fragile. L'installation d'une dépendance à l'alcool peut être rapide ou progressive : elle survient quand l'organisme ne peut plus se passer des effets de l'alcool sous peine de souffrances physiques et / ou psychiques.

**Chaque année, l'alcool est responsable de 10% des décès en France**

## Buvez avec modération !

Pour plus d'informations :

- Médecine préventive de l'université : 01 49 40 30 78
- Site web : [www.alcool-info-service.fr](http://www.alcool-info-service.fr)