



UNIVERSITÉ DE PAU ET DES PAYS DE L'ADOUR

Lettre de l'UPP@ n°36 - 8 octobre 2012

[Cette lettre n'est pas lisible ? Accédez à sa version en ligne](#) | [Envoyer à un contact](#)

LETTRE DE L'UPP@ - N°36 - 8 OCTOBRE 2012



[Stages transfrontaliers : des premières expériences enrichissantes](#)

[L'UPPA et l'APEC ont renouvelé leur convention de partenariat](#)

[Dans le cadre de l'opération *Enfin jeudi !* : création d'un cinéclub à l'UPPA](#)

ARTS, LETTRES, LANGUES, SCIENCES HUMAINES, SPORT

PAU - LITTÉRATURE : [colloque Jean-Loup Trassard, une ethnologie poétique, du 18 au 20 octobre 2012](#)

[...] L'œuvre littéraire de Jean-Loup Trassard s'affirme comme l'une des plus originales et des plus fécondes de la deuxième moitié du XXème siècle. [...]

PAU - SCIENCES HUMAINES : [colloque international *La guerre des Malouines 30 ans après, les 18 et 19 octobre 2012*](#)

[...] Ce colloque, à vocation transdisciplinaire et transnationale, réunira des spécialistes de deux continents, pour croiser les regards, les approches et les interprétations et nous permettre une meilleure compréhension de cette « guerre de missiles et de baïonnettes » atypique, voire anachronique, ainsi que ses retombées géopolitiques en Europe et sur le continent américain, en pleine guerre froide. [...]

SCIENCES ET TECHNOLOGIES

FÊTE DE LA SCIENCE : [21ème édition, autour du thème des énergies pour tous, du 10 au 14 octobre 2012](#)

[...] L'UPPA participe depuis de nombreuses années à la *Fête de la science* et propose des activités variées, à destination d'un large public. [...]

PAU - MODÉLISATION : [colloque "Écoulements de fluides avec des conditions aux limites non standard", les 18 et 19 octobre 2012](#)

[...] Ce colloque s'adresse à un auditoire de physiciens et de mathématiciens, autour d'aspects relatifs à la modélisation d'écoulements. [...]

PAU - MATHÉMATIQUES : [le laboratoire de recherche LMAP accueille un post-doctorant russe](#)
 [...] Il était invité pour travailler sur un modèle probabiliste de la propagation du SIDA, chez les utilisateurs de drogues injectables. Ce mode de propagation du SIDA pose des problèmes particulièrement aigus en Russie. [...]

DROIT, ÉCONOMIE, GESTION

PAU - DROIT : [3ème colloque régional sur les soins palliatifs, *Le corps dans tous ses états !*, le 13 octobre 2012](#)

[...] La maladie grave abîme, transforme, bouleverse le corps. Les soins du corps, sa position, les massages, les soins de bouche, le plaisir de manger... tous ces petits détails qui prennent tant d'importance ! [...]

PAU/BAYONNE - IAE : [nouveau master "Management systémique et ingénierie des projets complexes", en partenariat avec l'ESTIA](#)

[...] Le partenariat IAE/ESTIA a donné des fruits intéressants, à la charnière des sciences de gestion et des sciences de l'ingénierie. L'ESTIA met en œuvre la formation sous le contrôle de l'IAE, responsable de la qualité de la formation et de la délivrance du diplôme. [...]

AGENDA DE LA QUINZAINE

- 10.10 - Pau - 17h : congrès *Assises ESR* (UFR sciences et techniques, amphi A)
- 10.10 - Pau - 21h : concert, *Angil and the Hiddentracks* (Experimental / Pop / Post Rock) ([MDE](#))
- 11.10 - Bayonne - 20h30 : concert, *Angil and the Hiddentracks* (Experimental / Pop / Post Rock) (musée basque)
- 11.10 - Pau - 14h : *Enfin jeudi !* : cinéclub, *Drive*, de Nicolas Winding Refn (présidence)
- 16 et 17.10 - Pau : *Rencontres sur la traduction L'écrivain et ses traducteurs : exploration du champ basque*. (UFR lettres) ([programme](#))
- 18.10 - Pau - 15h : *Enfin jeudi !* : café-débat, *Les courts-métrages du Nouveau cinéma : Godard, Varda et les autres* par Sylvain Dreyer, maître de conférences en lettres et cinéma, CRPHL (RU *Cap sud*)
- 19.10 - Pau - 21h : concert, *0* (musique contemporaine), en partenariat avec [accès\(s\)](#) ([MDE](#))
- Soutenance de [thèses](#) et/ou [HDR](#)

LA LETTRE DE L'UPPA@ - Lettre d'information externe de l'Université de Pau et des Pays de l'Adour - Directeur de publication : Mohamed Amara - Rédacteur en chef : Véronique Duchange - Secrétariat de publication : Laurence Gadeau - Webmaster : Emilie Montméjean - Crédit photos UPPA

Ont également participé à ce numéro : Marc Artzrouni, Michel Bueno, Nathalie Calatayud, Jean-Yves Casanova, Clovis Darrigan, Angélique Larroque, Kamel El Omari, Michael Parsons, Bernard Paternostre.

Prochaine parution prévue le lundi 22 octobre 2012.

[Abonnement](#) | [Désabonnement](#) | [Archives](#)



UNIVERSITÉ DE PAU ET DES PAYS DE L'ADOUR

Stages transfrontaliers : des premières expériences enrichissantes

[Sommaire de "La lettre de l'UPP@"](#)

Le dispositif « stages transfrontaliers », aujourd'hui partie intégrante du projet *PYREN*, a été initié au cours de l'année 2010, avec quelques premières expériences d'échanges. Il s'est, par la suite, développé, au cours de l'année universitaire 2011-2012, permettant à douze étudiants, six de l'UPPA et six des universités espagnoles partenaires, d'effectuer leur stage dans une entreprise de l'espace transfrontalier.

Au-delà de la réalisation d'une mission pratique en entreprise, de l'approfondissement de connaissances, de l'acquisition de nouvelles compétences et de l'enrichissement personnel trouvé par chacun dans ce type d'échanges, le dispositif « stages transfrontaliers » a permis l'établissement et le développement de relations partenariales avec les entreprises et les structures d'accueil des provinces transfrontalières du Pays Basque, de la Navarre et d'Aragon, mais surtout la création d'un véritable réseau de partenaires transfrontaliers.

Ainsi, une des entreprises espagnoles spécialisée dans le développement de stratégies d'internationalisation et de croissance d'affaire sur des marchés extérieurs, ayant accueilli cette année (de mai à juillet 2012) un étudiant de l'UPPA inscrit en L3 éco-gestion parcours "Management international", a d'ores et déjà émis le souhait de recevoir à nouveau un ou plusieurs stagiaires français et nous a transmis de nouvelles offres de stages.

Par ailleurs, les contacts directement pris auprès d'entreprises, de regroupements d'entreprises (pépinières, incubateurs, centres technologiques) mais aussi de chambres de commerce et d'industrie transfrontalières, se traduisent, dès cette rentrée universitaire, par des offres de stage proposées par ces structures.

Nous vous rappelons que les entreprises locales qui souhaitent accueillir des étudiants venant des universités espagnoles partenaires peuvent s'adresser au SCUIO-IP, de même que les étudiants intéressés par la possibilité d'effectuer un stage au sein d'entreprises transfrontalières : ils seront accompagnés et aidés dans leur réflexion et leur recherche, en particulier sur la relecture de leur C.V. et de leur lettre de motivation en espagnol.



[Sommaire de "La lettre de l'UPP@"](#)



UNIVERSITÉ DE PAU ET DES PAYS DE L'ADOUR

L'UPPA et l'APEC ont renouvelé leur convention de partenariat

[Sommaire de "La lettre de l'UPP@"](#)

Mohamed AMARA, président de l'Université de Pau et des Pays de l'Adour (UPPA), et Fabrice BOS, président du comité paritaire de l'Association pour l'emploi des cadres (APEC), **ont renouvelé leur convention partenariale, le mercredi 26 septembre dernier**. L'objectif est de renforcer et favoriser, au sein de l'université, des actions durables pour permettre aux étudiants d'accéder plus facilement au premier emploi, en impliquant les différents partenaires de l'université (entreprises, collectivités, fédérations professionnelles...).



L'UPPA, au travers du bureau d'aide à l'insertion professionnelle (BAIP), et plus particulièrement du service d'orientation et d'aide à l'insertion professionnelle (SCUIO-IP), propose aux étudiants des unités d'enseignement (UE) d'aide à l'insertion professionnelle, intégrées aux formations. L'engagement de nombreux enseignants vient compléter et renforcer ce dispositif en développant l'ouverture au monde du travail et la capacité à transposer les acquis académiques en compétences professionnelles.

Depuis de nombreuses années, l'APEC est partenaire de l'université. La nouvelle convention consolide ce partenariat par la mise en place ou le renforcement des actions suivantes auprès des étudiants :

- participation à l'animation des modules d'aide à l'insertion professionnelle,
- mise à disposition des étudiants des ressources documentaires et des outils d'information (vidéo, tutoriels, fiches méthodologiques) consacrés à la connaissance du monde de l'entreprise et à la recherche d'emploi, les développer et les enrichir,
- participation aux forums de l'université,
- interventions, sous forme de conférences, auprès de groupes d'étudiants réunis par l'université, pour les informer des réalités du marché de l'emploi et les sensibiliser à la construction de leur projet professionnel,
- information des étudiants sur les services sur mesure mis en place par l'Apec, notamment sur son site Internet www.jd.apec.fr,
- aide des étudiants de masters 2 dans leur recherche de stage et accompagnement tout au long de ce stage.



Harry Lodin, responsable APEC Aquitaine, et Mohamed Amara, président de l'UPPA

A propos de l'Apec : acteur du marché de l'emploi des cadres, l'Apec accompagne et conseille les cadres tout au long de leur parcours professionnel, ainsi que les jeunes issus de l'enseignement supérieur, pour anticiper et préparer leur insertion professionnelle. Elle informe et conseille les entreprises pour faciliter et optimiser leurs recrutements et la gestion des compétences. Aujourd'hui plus de 39 000 entreprises et 800 000 cadres et jeunes utilisent les services de l'Apec via apec.fr, site leader de l'emploi cadre en France, ou dans ses 47 centres implantés dans toute la France. Avec plus de 850 collaborateurs, dont plus de 500 spécialistes de l'évolution professionnelle, l'Apec apporte des conseils personnalisés et des solutions sur-mesure aux cadres et aux entreprises. Retrouvez toutes les informations de l'Apec sur le site [Apec.fr](http://apec.fr), rubrique « Espace Presse ».

[Sommaire de "La lettre de l'UPP@"](#)



UNIVERSITÉ DE PAU ET DES PAYS DE L'ADOUR

Dans le cadre de l'opération "Enfin jeudi !" : création d'un cinéclub à l'UPPA

[Sommaire de "La lettre de l'UPP@"](#)

Dans le cadre des animations du jeudi (*Enfin jeudi !*), un cinéclub sera proposé aux étudiants de l'université sur le rythme **d'un rendez-vous par mois, le jeudi à 14h**. En s'associant avec le cinéma d'Art et d'Essai de Pau, *Le Méliès*, le cinéclub de l'UPPA donnera l'occasion à chacun d'assister à des séances de cinéma, **dans des conditions idéales de projection, sur support pellicule**, à l'amphithéâtre de la Présidence. Une programmation riche et éclectique sera proposée, le cinéclub s'attachant à varier les plaisirs grâce à des films de genre et de nationalité différentes : du biopic au thriller, du film d'action au film intimiste, de la comédie romantique au drame social... de la Corée du Sud aux Etats-Unis, de l'Amérique du Sud à l'Angleterre ou, encore, à la France !



Pour le 1er semestre de l'année, le cinéclub vous proposera :

- **Drive**, de Nicolas Winding Refn,
- **The Murderer**, de Hong-jin Na,
- **The Social Network**, de David Fincher.

Le Méliès propose toute l'année une programmation Art et Essai dans son cinéma du centre-ville. Mais, pour les étudiants de l'UPPA, *Le Méliès* viendra sur le campus proposer ces **séances gratuites**. Dans la droite ligne de toutes les propositions culturelles de l'université, le cinéclub est soucieux de donner un accès le plus large possible à des propositions de qualité, proposant une vision singulière sur le monde, traduisant le regard d'un artiste sur ce qui l'entoure et sur ce qui l'interroge.

Prolongement de ce partenariat avec *Le Méliès*, dès la rentrée prochaine, l'UPPA aura le plaisir d'accueillir en septembre une séance de cinéma en plein air, dans le cadre de *Un été au ciné*. L'occasion de lancer de manière conviviale la rentrée festive et culturelle de l'université.

Ce cinéclub constitue pour tous les étudiants un cadre idéal de détente, de découverte et d'ouverture sur de nouveaux horizons cinématographiques.

Rendez-vous donc pour la première séance le jeudi 11 octobre à 14H !

[Sommaire de "La lettre de l'UPP@"](#)



UNIVERSITÉ DE PAU ET DES PAYS DE L'ADOUR

Pau - Littérature : colloque "Jean-Loup Trassard, une ethnologie poétique", du 18 au 20 octobre 2012

[Sommaire de "La lettre de l'UPP@"](#)

Le Centre de recherches poétiques et histoire littéraire (CRPHL) organise, du 18 au 20 octobre 2012, un colloque autour de l'oeuvre de Jean-Loup Trassard, à l'UFR lettres, langues et sciences humaines (salle du conseil).

L'œuvre littéraire de Jean-Loup Trassard s'affirme comme **l'une des plus originales et des plus fécondes de la deuxième moitié du XX^{ème} siècle**. Publiée dès les années cinquante et soixante chez des éditeurs parisiens (*Gallimard*) ou provinciaux (*Le Temps qu'il fait*), elle se constitue autour de ce que l'on peut nommer une « **ethnologie poétique** », découvrant les formes d'un paysage physique et humain que l'on ne saurait confondre avec un quelconque enfermement de « terroir », même si ce paysage, pétri d'un imaginaire le plus débridé, prend appui sur un espace particulier, la Mayenne dont est originaire Jean-Loup Trassard. Parallèlement à cette œuvre littéraire, qui est reconnue par l'université et la critique, mais qui n'est pas encore de façon plus massive adoptée par le public, Jean-Loup Trassard essaie de fixer par l'image photographique des éléments de ce paysage qu'il restitue et recompose à la fois. L'œuvre littéraire et l'œuvre photographique apparaissent donc comme unies, s'inspirant des mêmes lieux et développant une pensée créatrice toujours en mouvement.



Cette manifestation entend faire reconnaître la voix et l'image de Jean-Loup Trassard par deux opérations parallèles :

- **un colloque** qui réunira des universitaires et chercheurs autour de l'écrivain et de ses éditeurs. Les communications proposées pourront donc nourrir la réflexion sur une œuvre que l'on doit reconnaître.
- **une exposition** des photographies de Jean-Loup Trassard qui aura lieu dans le hall de l'Hôtel de Ville de Pau. Elle présentera non seulement des photographies, mais également quelques commentaires écrits ou audiovisuels éclairant cette thématique. Cette exposition sera ouverte au public à partir du 15 octobre 2012 ; un vernissage aura lieu le 18 octobre en soirée, en présence de l'écrivain.

Cette manifestation s'inscrit dans le cadre des programmes de recherches du CRPHL. Le CRPHL continue ainsi une thématique centrée autour de l'étude des textes les plus contemporains, et ce, en présence des auteurs (Jean-Loup Trassard vient ainsi après, notamment, Pascal Quignard et Richard Millet). L'intérêt pour notre centre de recherches et l'université est double : il permet, d'une part, de recentrer nos problématiques sur des textes littéraires et des productions poétiques (images et textes) et, d'autre part, d'accueillir des écrivains qui pourront ainsi, au contact des étudiants, offrir un témoignage indispensable de leur création littéraire. La présence physique des écrivains élargit ensuite le public aux nombreux lecteurs de l'ensemble de la région paloise.

[Sommaire de "La lettre de l'UPP@"](#)



UNIVERSITÉ DE PAU ET DES PAYS DE L'ADOUR

Pau - Sciences humaines : colloque international "La guerre des Malouines 30 ans après", les 18 et 19 octobre 2012

[Sommaire de "La lettre de l'UPP@"](#)

Ce colloque se déroulera sur deux sites : à Paris, les lundi 15 et mardi 16 octobre, puis à Pau, le jeudi 18 et le vendredi 19.

Il est organisé par l'Institut des Amériques, l'Observatoire de l'Argentine contemporaine, le CREDA et l'ISP et, à Pau, par le laboratoire Langues lettres et civilisations de l'Arc Atlantique (LLCAA), avec le soutien de la Fédération Espaces, Frontières, Métissages et le concours du laboratoire CNRS SET.



En 1982 un gouvernement dictatorial aux abois lance une opération militaire d'envergure pour « récupérer » les Iles Malouines (Falkland) qui, depuis 1833, étaient en possession du Royaume-Uni. Ce conflit inédit dans l'Atlantique sud durera plus de deux mois (du 2 avril au 14 juin) jusqu'à la capitulation des forces argentines devant une contre-offensive du Royaume-Uni qui a surpris tous ceux qui croyaient qu'il n'avait plus la capacité ni la volonté nécessaires pour mener à bien une telle intervention à presque 13 000 km de distance.

Les conséquences politiques immédiates en Argentine —débâcle de la dictature militaire, discrédit des forces armées, retour à la démocratie et jugement des responsables de l'aventure meurtrière— ont obscurci la compréhension des causes plus profondes qui avaient conduit à un soutien du débarquement militaire, non seulement dans la société argentine, mais également dans la plupart des pays de l'Amérique latine.

Au Royaume-Uni, si l'opinion publique a soutenu majoritairement l'action du gouvernement et l'envoi de la task force, une minorité non négligeable s'est opposée à l'usage de la force militaire. Le débat s'est poursuivi longtemps après la fin des hostilités, surtout au sujet des conditions précises dans lesquelles le croiseur Belgrano a été coulé. Néanmoins, Margaret Thatcher est sortie du conflit renforcée et les élections législatives qu'elle a remportées en 1983 ont été marquées par le « facteur Falkland ».

L'impact de la guerre sur les acteurs militaires a fait l'objet de nombreux débats autour du stress post-traumatique, de la réinsertion et de la définition de la place de ces « vétérans » ou anciens combattants dans la vie politique et sociale. Quel a été le rôle des victimes et des survivants dans la transmission de la mémoire de ce conflit et dans ses représentations ?

De nombreuses représentations cinématographiques et télévisuelles portent sur cette question douloureuse. Depuis la musique, comme l'album de Pink Floyd *The Final Cut* en passant par la bande dessinée *Le ciel appartient aux Faucons*, ou des films tels que *Resurrected* ou *Illuminados por el Fuego*, de nombreuses productions culturelles évoquent la guerre des Malouines et renouvellent sa signification.

Ce colloque, à vocation transdisciplinaire et transnationale, réunira des spécialistes de deux continents, pour croiser les regards, les approches et les interprétations et nous permettre une meilleure compréhension de cette « guerre de missiles et de baïonnettes » atypique, voire anachronique, ainsi que ses retombées géopolitiques en Europe et sur le continent américain en pleine guerre froide.

Une traduction simultanée (anglais, français, espagnol) sera proposée.

IMAGES DE GUERRE/GUERRE D'IMAGES

Pendant les quatre jours du colloque, aussi bien à Paris, à l'Institut des Amériques, qu'à l'UPPA, un espace spécifique est destiné à la projection audiovisuelle de documents, photographies et films en provenance de l'Argentine, de la France et du Royaume-Uni. Ce corpus audiovisuel, conçu et réalisé par les organisateurs du colloque, fera l'objet d'une analyse et d'une séance commentée au début et à la fin du colloque, avec la participation de spécialistes de l'image et de la communication politique.

[Sommaire de "La lettre de l'UPP@"](#)



UNIVERSITÉ DE PAU ET DES PAYS DE L'ADOUR

Fête de la science : 21ème édition, autour du thème des "énergies pour tous", du 10 au 14 octobre 2012

[Sommaire de "La lettre de l'UPP@"](#)

L'UPPA participe, depuis de nombreuses années, à la *Fête de la science* et propose des activités variées à destination d'un large public.

A Pau, l'événement incontournable est certainement le **Village des Sciences**, organisé pour la 2ème année en plein centre ville, place Clemenceau, par le centre de culture scientifique et technique Lacq Odyssée. Les samedi 13 et dimanche 14 octobre, de 10h à 18h, l'UPPA est dans la place ! avec ses stands où seront présentées des expériences et des recherches actuelles :



- Comment mettre le soleil en boîte ? Comment filmer dans le noir ? (LaTEP/ENSGTI/UPPA),
- Les principes de la thermodynamique expliqués simplement (IUT des pays de l'Adour - département GTE),
- Une chimie pleine d'énergie (UPPA/département chimie - IPREM),
- Polymères amusants (UPPA/IPREM - EPCP),
- Astrosoleil (UPPA/SAPO),
- La prospection sismique : des ondes pour observer le sous sol (UPPA/département de géosciences),



Village des Sciences 2011 - Place Clemenceau

Les associations, partenaires de longue date, seront présentes : Société d'astronomie des Pyrénées-Occidentales, le GERMEA, Ecocène, Géolval, le Groupe d'entomologie des Pyrénées-Occidentales...

Les cafés des sciences, au bar-librairie *L'Entropie*, seront l'occasion d'aborder des sujets d'actualité comme la production d'électricité par les cellules photovoltaïques, avec des chercheurs spécialisés dans la mise au point de matériaux toujours plus performants.

Les laboratoires de chimie de l'UFR sciences et techniques accueilleront, le jeudi et le vendredi, des groupes de collégiens pour des expériences étonnantes sur la couleur, la matière, les transformations énergétiques (les réservations sont complètes !).

A Mont-de-Marsan, l'IUT des Pays de l'Adour s'associe avec l'IUFM et le CDDP des Landes. Les laboratoires de recherche sur le bois, les éco-matériaux et la biologie ouvrent leurs portes.

A Anglet, l'UFR sciences et techniques de la Côte basque propose comme chaque année des ateliers scientifiques : les étudiants de licence s'adresseront aux élèves d'écoles primaires pour leur faire découvrir les sources d'énergies dans la nature.

Bien sûr, toutes les activités sont gratuites et ce n'est là qu'un bref aperçu de ce qui est proposé au public. Tous les personnels, chercheurs, enseignants, étudiants de l'UPPA seront heureux de vous communiquer leur passion, leur esprit de curiosité... alors venez réussir cette fête avec nous !

Pour consulter le programme complet, rendez-vous sur le site national de la [Fête de la science](#).

Pour une sélection d'activités et un programme de culture scientifique et technique (CST) tout au long de l'année, rendez-vous sur le site de la [mission CST de l'UPPA](#)

[Sommaire de "La lettre de l'UPP@"](#)

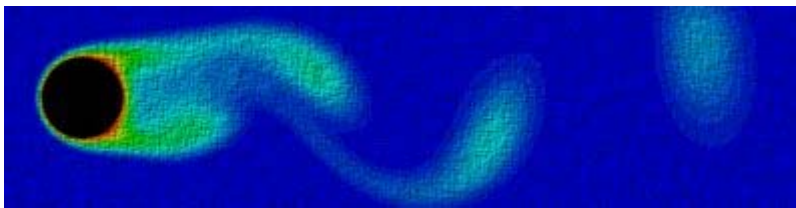


UNIVERSITÉ DE PAU ET DES PAYS DE L'ADOUR

Pau - Modélisation : colloque "Écoulements de fluides avec des conditions aux limites non standard", les 18 et 19 octobre 2012

[Sommaire de "La lettre de l'UPP@"](#)

La fédération de recherche IPRA (Institut pluridisciplinaire de recherche appliquée dans le domaine du génie pétrolier) organise un colloque, **Écoulements de fluides avec des conditions aux limites non standard, les 18 et 19 octobre 2012, dans la salle des séminaires de l'IPRA.**



Ce colloque s'adresse à un auditoire de physiciens et de mathématiciens, autour d'aspects relatifs à la modélisation d'écoulements, avec des conditions aux limites non standard, plus ou moins complexes (Navier, interfaces, jets, glissement, surfaces libres, sortie, Marangoni, etc.).

Les conférenciers invités appartiennent à des domaines variés : modélisation numérique, mécanique des fluides et mathématiques appliquées.

Ils présenteront leurs travaux relatifs à la modélisation de certains types particuliers de conditions aux limites, comme la condition de glissement sur une paroi ou à la sortie d'un domaine de calcul.

[Plus d'informations](#)

[Sommaire de "La lettre de l'UPP@"](#)



UNIVERSITÉ DE PAU ET DES PAYS DE L'ADOUR

Pau - Mathématiques : le laboratoire de recherche LMAP accueille un post-doctorant russe

[Sommaire de "La lettre de l'UPP@"](#)

Le laboratoire de mathématiques et de leurs applications de Pau (LMAP) a accueilli pendant le mois de septembre Vasily Leonenko, un jeune post-doctorant russe qui vient de terminer sa thèse en mathématiques appliquées à Omsk, en Sibérie Occidentale. Vasily a bénéficié d'une bourse du CNRS destinée aux jeunes chercheurs russes, leur permettant de passer un mois dans un laboratoire de recherche français. Il était invité par Marc Artzrouni, enseignant-chercheur à l'UPPA, pour travailler sur un modèle probabiliste de la propagation du SIDA, chez les utilisateurs de drogues injectables. Ce mode de propagation du SIDA pose des problèmes particulièrement aigus en Russie.



Vasily Leonenko

Le modèle de simulation est "individu-centré" en ce sens qu'il permet de simuler (à l'aide d'un ordinateur) le "comportement" de chaque drogué et de chaque seringue.

Un drogué non infecté utilise une seringue choisie au hasard auprès d'un dealer ou d'un cercle de drogués. Si, par exemple, ce cercle possède six seringues et que deux sont infectées, ce drogué a 2 chance sur 6 de choisir une seringue contaminée (probabilité = $1/3$). Le choix de la seringue est simulé par l'ordinateur. Même si la simulation conduit au choix d'une seringue contaminée, le drogué n'est pas nécessairement infecté : il y a une probabilité p_1 que l'infection passe de la seringue au drogué. L'équipe de recherche a longuement étudié les travaux épidémiologiques existants pour essayer de cerner la valeur de p_1 . Mais les études sont rares et les estimations varient de 1% à presque 100%. Avec un p_1 estimé, l'ordinateur est utilisé à nouveau pour simuler la transmission (si $p_1=1\%$ alors dans un cas sur 100 on considère que la transmission s'est faite ; avec $p_1=100\%$, la transmission sera certaine).

Avec le même cercle, un drogué déjà infecté aura 4 chances sur 6 (probabilité = $2/3$) de choisir une seringue non contaminée : celle-ci aura alors une probabilité p_2 d'être infectée - avec une transmission aléatoire à nouveau simulée par l'ordinateur. Ce dernier répète l'opération un grand nombre de fois et recense les infections dans le temps. Le programme informatique engendre ensuite des graphes qui permettent de voir l'évolution dans le temps de la maladie (nombre d'infectés, de seringues contaminées, cas d'extinction ou, au contraire, de propagation à l'ensemble des drogués, etc).

Le modèle permet d'étudier et de comparer l'effet de différentes interventions visant à juguler la propagation de la maladie. Une stratégie classique vise à remplacer régulièrement tout ou partie des seringues contaminées par des seringues propres. Cette stratégie est aisément incorporée au programme informatique et permet de déterminer la fréquence et le nombre de remplacement de seringues nécessaires pour faire baisser le taux d'infection d'un pourcentage donné. Cette stratégie de remplacement des seringues contaminées n'a cependant pas les faveurs du gouvernement russe qui préfère des méthodes de dépistage. Celles-ci consistent à tester les drogués : s'ils sont infectés, ils sont traités, ce qui réduit le nombre de personnes infectées. Là encore, le dépistage est facilement simulé par l'ordinateur qui, par exemple, diminuera une fois par mois, le nombre de drogués infectés, de 10%. Le modèle peut ainsi être utilisé pour évaluer l'efficacité de n'importe quelle combinaison de ces deux stratégies. Une version améliorée du modèle peut permettre de prendre en compte les coûts et de déterminer la ou les stratégies les plus économiques.

La collaboration avec le LMAP a été fructueuse et devrait permettre aux responsables de la santé publique en Russie et ailleurs de mieux comprendre les ressorts de la propagation du SIDA parmi la population de drogués - avec, bien entendu, l'ambition de proposer des approches qui permettront de limiter la propagation ou même d'éradiquer la

maladie.

Vasiliyi, qui aime la marche et la montagne, a quand même pris du temps pour découvrir la région. Il a pu réaliser quelques balades dans les Pyrénées ou encore sur la Corniche à Hendaye.

[Sommaire de "La lettre de l'UPP@"](#)



UNIVERSITÉ DE PAU ET DES PAYS DE L'ADOUR

Pau - Droit : 3ème colloque régional sur les soins palliatifs, "Le corps dans tous ses états !", le 13 octobre 2012

[Sommaire de "La lettre de l'UPP@"](#)

L'UFR de droit, d'économie et de gestion de l'Université de Pau et des Pays de l'Adour qui, depuis trois ans, dispense un diplôme universitaire (D.U.) "Accompagnement et soins palliatif", a le plaisir d'accueillir le samedi 13 octobre 2012, **le 3ème colloque régional de soins palliatifs organisé par l'association Palliaquitaine sur le thème : *Le corps dans tous ses états !***



La maladie grave abîme, transforme, bouleverse le corps. Les soins du corps, sa position, les massages, les soins de bouche, le plaisir de manger... tous ces petits détails qui prennent tant d'importance ! La recherche d'un peu de répit, de douceur, de plaisir... Quelle place reste-t-il à la tendresse et aux relations intimes ? Est-il possible de rester chez soi jusqu'à la fin ? C'est aussi le corps familial qui souffre : les enfants, la fratrie, les parents, les amis et les proches. Le corps associatif des bénévoles est présent, attentif, à l'écoute... face à un corps social très diversifié, selon les cultures, les origines, les croyances.

Des situations complexes poussent les soignants dans leurs retranchements : que faire ? Comment répondre aux besoins ? Quels soins au corps de la personne décédée ? Quelle place pour la famille dans ces moments ? Une attention particulière doit être portée aux enfants atteints de maladie grave, réalité encore plus difficilement supportable. Des avancées récentes permettent de mieux répondre à ces interrogations et d'affiner les pratiques. Autant de thèmes et de questions à partager et à approfondir ensemble : faire corps pour répondre aux souffrances multiples qui risquent de manger la vie !

Tous ces thèmes seront abordés au cours de conférences durant la matinée, puis sous forme d'ateliers, l'après-midi, afin de favoriser les échanges avec les participants, professionnels et bénévoles de l'accompagnement. Parallèlement aux ateliers, une session sur les aspects spécifiques des soins palliatifs en pédiatrie sera animée par des médecins pédiatres, infirmières, psychologues,... dont certains travaillent en réanimation pédiatrique ou dans une structure spécialisée comme l'équipe du *Nid béarnais*.

Vous êtes attendus nombreux à cette manifestation.

[Sommaire de "La lettre de l'UPP@"](#)



UNIVERSITÉ DE PAU ET DES PAYS DE L'ADOUR

Pau/Bayonne - IAE : nouveau master "Management systémique et ingénierie des projets complexes", en partenariat avec l'ESTIA

[Sommaire de "La lettre de l'UPP@"](#)

Interview avec Jean-Michel Larrasquet, responsable scientifique du master et Iban Lizarralde, responsable pédagogique.



Jean-Michel Larrasquet



Iban Lizarralde

Pouvez vous nous décrire ce master 2 (contenu, conditions d'admission...) ?

"Il s'agit d'une formation continue pour personnes de haut niveau (déjà chefs de projet confirmés) en entreprise. Ces personnes doivent être présentées par leur entreprise et arriver à la formation avec un projet proposé par celle-ci, le projet « fil rouge » qui doit constituer la colonne vertébrale de la formation de chaque participant. 7 modules sont proposés :

- ingénierie système et gestion des projets complexes,
- psycho-sociologie, sciences cognitives et management d'équipes,
- business management,
- systémique appliquée,
- compétences et apprentissages en environnements complexes.
- 2 modules lourds d'application-projet et un module de capitalisation de ces notions sur le projet « fil rouge » ci-dessus évoqué, sous un triple tutorat :
 - tutorat d'entreprise (tuteur apportant le point de vue de l'entreprise),
 - tuteur pédagogique de management de projet (tuteur apportant le suivi de projet, garant de l'application effective des apprentissages « théoriques » dans le projet « fil rouge »),
 - tutorat de spécialité (composé de spécialistes de tel ou tel domaine mis à disposition des apprenants sur certaines plages de temps)."

Pourquoi avoir choisi de créer un nouveau master ?

"Parce que notre expérience de collaboration avec les entreprises et les organismes, très en lien avec l'innovation et le changement, nous montre que les modes de fonctionnement traditionnels, tant au plan organisationnel qu'au plan cognitif sont à bout de souffle et que bien peu d'équipes et bien peu de managers (y compris de très haut niveau) sont à l'aise avec les notions de complexité et de systèmes. Il nous a semblé qu'il y avait un manque de ce point de vue là dans l'offre de formation de haut niveau (notamment en termes de master professionnel). Comme nous-mêmes et nos réseaux possédons une part de cette compétence, nous avons décidé de construire cette offre en coopération, à l'échelle internationale, avec nos partenaires en entreprise et nos partenaires universitaires qui travaillent sur ces

questions."

Quelle est son originalité ?

"Son originalité est triple de notre point de vue. D'abord, elle investit un domaine très peu balisé dans le champ de la formation. Ensuite, en termes pédagogiques, elle essaie de s'appliquer à elle-même ce qu'elle « prêche » pour les entreprises, c'est-à-dire de proposer des approches systématiquement intégrées et transdisciplinaires. La meilleure façon pour cela étant de partir de projets concrets, considérés comme complexes par les participants et leurs responsables en entreprise. De ce point de vue -et c'est la troisième originalité-, le fait de fonctionner principalement à partir de la définition de problèmes, qui est induit par la place majeure réservée aux projets d'application, amène naturellement la transdisciplinarité, c'est-à-dire la capacité à travailler de façon efficiente entre chercheurs, ingénieurs et praticiens spécialistes de disciplines différentes. Notre apport se situe dans l'acquisition de méthodes, d'outils et surtout de modes de fonctionnement cognitifs et organisationnels qui permettent à cette transdisciplinarité de s'épanouir."

Pouvez-vous expliquer le partenariat qui lie l'ESTIA et l'IAE ?

"Ce partenariat est maintenant ancien puisqu'il existe depuis plus de 10 ans sur le master MAE, parcours "Ingénierie de projets". Ce partenariat a donné des fruits intéressants, à la charnière des sciences de gestion et des sciences de l'ingénierie. Cela permet de former des profils professionnels particulièrement pertinents dans les entreprises qui doivent aujourd'hui faire des efforts majeurs d'innovation. L'ESTIA met en œuvre la formation sous le contrôle de l'IAE, responsable de la qualité de la formation et de la délivrance du diplôme. Jusqu'à ce jour, nous nous félicitons d'avoir réussi ce challenge.



Mikele Larronde

La responsabilité administrative et opérationnelle de la formation est assurée par Mikele Larronde. Merci de la contacter pour toute question d'ordre organisationnel ou administratif.

Contact : Mikele Larronde, responsable administrative ESTIA Recherche, ESTIA 2

Mail : m.larronde@estia.fr - Tél : 05 59 43 85 42

[Sommaire de "La lettre de l'UPP@"](#)