

- 2 **Édito**
> Recherche cardiovasculaire

- 3 **Histoire d'un mécénat**
> Baron et Baronne de Vaucleroy

- 5 **UCL à l'international**
> Entretien avec Dana Samson, prorectrice à l'international

- 6 **Chaire en soins palliatifs**
> Nouveau cours obligatoire pour tous les étudiants en médecine à l'UCL

- 9 **Fonds Alain et Billy Jolly**
> De nouveaux biomarqueurs pour dépister la maladie d'Alzheimer

- 10 **Louvain4Ageing**
> L'UCL lance une enquête sur les personnes âgées

- 11 **Compétences socio-émotionnelles**
> Une recherche pour lutter contre le décrochage scolaire



Aidez l'UCL à poursuivre sa tradition d'excellence. Faites un don.

BNP Paribas FORTIS
N° Compte : 271-0366401-64
IBAN : BE29 2710 3664 0164
BIC : GEBABEBB

www.uclouvain.be/fondation-louvain

La lettre

TRIMESTRIEL | N° 42 | janvier 2017

UN INFARCTUS FRAPPE UN BELGE TOUTES LES HEURES



Aidez les
chercheurs
de l'UCL à
mieux dépister
les risques et
prévenir
les récives

UCL
Université
catholique
de Louvain

FONDATION LOUVAIN



LA RECHERCHE CARDIOVASCULAIRE N'A PAS UNE MINUTE À PERDRE

Le 2 décembre dernier, la Fondation Louvain lançait une campagne de récolte de fonds « *Faites battre les cœurs, faites un don* » en faveur de la recherche cardiovasculaire. L'enjeu en est vital : dépister les patients à risque d'infarctus et prévenir les récives.

L'infarctus du myocarde ou « crise cardiaque » est en effet une maladie grave et récidivante qui touche près de 10 000 personnes par an (soit une personne par heure!) en Belgique. Parmi celles-ci, 25 % souffriront d'un autre infarctus dans les 5 années qui suivent.

Or, à l'heure actuelle, les tests cliniques réalisés en routine ne permettent pas d'identifier les patients à risque de thrombose de l'artère coronaire, responsable de l'infarctus. Seule l'identification de nouveaux biomarqueurs sanguins permettra de **dépister les patients à risque de manière précoce et de prévenir les récives**.

C'est là tout l'enjeu du projet de recherche en cardiologie que la Fondation Louvain vous invite à soutenir dès à présent. Vous trouverez toutes les informations sur l'objectif et les axes de recherche, de même que des témoignages de patients, sur le site :

www.fondationlouvain-cardio2017.be

L'excellence de la recherche cardiovasculaire menée à l'UCL est reconnue, comme l'attestent les deux Prix récemment décernés à nos chercheurs dans le domaine des maladies cardiovasculaires : Anne-Catherine Pouleur a reçu en décembre le Prix Scientifique AstraZeneca Foundation Award 2016 pour les Affections cardiovasculaires/métaboliques, attribué conjointement par le FNRS et le FWO, et Nisha Limaye recevra le Prix Lambertine Lacroix 2016 en février prochain.

Grâce aux fonds récoltés, nous pourrons financer le travail d'un chercheur pendant deux ans, qui rejoindra notre équipe au sein de l'Institut de recherche expérimentale et clinique (IREC) et se consacrera à ce projet spécifique.

Soutenir cette recherche, c'est donner espoir à des milliers de patients qui vivent dans la peur de la récive d'un infarctus. C'est permettre aussi, à terme, le diagnostic précoce d'autres formes de thromboses, première cause de mortalité dans notre pays.

Au nom des patients, de leur entourage, des chercheurs et des professeurs de l'UCL, nous vous remercions déjà de votre générosité et vous souhaitons une excellente année 2017!



Pr Christophe Beauloye
Clinicien-Chercheur
Pôle de recherche cardiovasculaire, IREC
Chef de service de Cardiologie,
Cliniques universitaires Saint-Luc



Pr Jean-Luc Balligand
Président de l'IREC

Dix ans de soutien à la recherche en nutrition

Bourse annuelle « Baron et Baronne de Vaucleroy »

Le colloque, organisé par Louvain4Nutrition en octobre dernier, a permis aux chercheurs présents de mettre en avant la « valeur santé » de certaines plantes sous-utilisées. Et de matérialiser l'impact substantiel de dix années de mécénat de la famille de Vaucleroy sur la recherche en nutrition à l'UCL.

La première rencontre entre Gui de Vaucleroy et Yvan Larondelle remonte à 2006. Pour l'ancien grand patron de Delhaize, l'amélioration de la qualité des aliments a été au centre de ses préoccupations pendant toute sa carrière. Désireux de soutenir l'UCL, son intérêt s'est donc porté tout naturellement vers des projets de recherche liant nutrition et santé. De son côté, le professeur Larondelle de la Faculté des bioingénieurs (AGRO Louvain) et de l'Institut des Sciences de la Vie (ISV) souhaitait initier des projets s'écartant des sentiers battus et visant à évaluer le potentiel nutritionnel de certains produits végétaux oubliés par l'agro-industrie internationale.

Au bout de dix ans, ce ne sont pas moins de 10 doctorants et 3 post-doctorants qui ont pu lancer des recherches innovantes grâce à la bourse annuelle « Baron et Baronne de Vaucleroy ».

Toujours grâce à ce mécénat, un solide réseau international de chercheurs en nutrition est aujourd'hui en place, car la plupart de ces doctorants ont poursuivi leur carrière dans des universités ou centres de recherche internationaux, tout en gardant des liens étroits avec l'UCL.

C'est le cas de Hervé Rogez, Rosana Chirinos et Christelle André. Après leur passage par l'UCL, ils ont poursuivi leurs recherches sur la valeur santé de fruits « sous-utilisés » dans l'alimentation humaine, tels l'açaï au Brésil, le sim au Vietnam ou encore certaines variétés de pomme en Asie centrale... et au Luxembourg. Ces fruits, et bien d'autres également, recèlent des composés bioactifs qui peuvent avoir un impact positif sur la santé humaine.

En 2017, la bourse permettra de soutenir deux projets en particulier.

« Le premier est le développement d'une nouvelle "friandise nutritionnelle", destinée à des consommateurs adultes, soucieux de leur équilibre alimentaire, pour lesquels



De gauche à droite : Yvan Larondelle (Faculté des bioingénieurs, UCL), Hervé Rogez (Université fédérale du Para, Belém, Brésil), Rosana Chirinos (Université agraire de la Molina, Lima, Pérou), Barbara Pachikian (Centre d'investigation clinique en nutrition, UCL), Maartje Mulders (doctorante ULB-UCL), Louise Deldicque (Faculté des sciences de la motricité, UCL), Baron de Vaucleroy, Christelle André (Luxembourg Institute of Science and Technology) et Gilles Tinant (doctorant UCL).

nous espérons un développement économique dans les prochains mois», annonce le professeur Larondelle. Et le deuxième? « Il concerne l'impact de certains constituants gras sur les cellules cancéreuses. Mais c'est encore confidentiel... »

À suivre, donc...

Louvain4Nutrition

Cette initiative vise à stimuler les recherches interdisciplinaires en nutrition-santé au sein de l'UCL. Elle a vu le jour en 2011 et regroupe des pharmaciens, des bioingénieurs, des psychologues, des médecins, des juristes, des biologistes, des ingénieurs commerciaux, des diététiciens et des experts de la médecine sportive.

Des rencontres scientifiques régulières, comme celle du 13 octobre dernier, sont autant d'opportunités de faire germer des projets ambitieux mobilisant le large éventail des expertises disponibles au sein de l'UCL.



www.uclouvain.be/louvain4nutrition

Les coulisses de la Fondation

Comment est née l'idée de créer une fondation universitaire ?

Cette nouvelle rubrique « Les coulisses de la Fondation » vous invite à découvrir ou revivre la genèse et l'évolution de la Fondation Louvain depuis sa création en 1999 jusqu'à nos jours. Pour ce premier article, nous avons demandé à la Secrétaire générale, Caroline Mouligneau, de nous raconter comment l'UCL avait eu l'idée de créer ce qui allait devenir la première fondation universitaire de Belgique.



À cette époque, l'UCL cherchait à financer la construction d'un centre culturel d'envergure (qui allait devenir l'Aula Magna). Fort de son expérience anglo-saxonne, le recteur Marcel Crochet a eu l'idée de faire appel aux anciens pour récolter les fonds nécessaires. Au même moment, le Chevalier Bauchau contactait l'UCL, désireux de faire un don conséquent pour contribuer au « rayonnement de l'université ». L'idée de créer une fondation universitaire était lancée... Un cercle de premiers donateurs se met en place et, le 26 février 1999, ces 15 « Conseillers de la Fondation » signent ensemble les statuts de la fondation. Parmi ceux-ci, le premier président de la Fondation Louvain, Étienne Davignon (en photo avec le vice-président, Jacques Moulart), et ses deux successeurs, Luc Willame et Jean Stéphane.

En 1999, aucune autre fondation universitaire n'existait en Europe continentale et le Conseil a fait appel à des consultants anglais pour les aider à définir les fonctions de gestion journalière et à mettre en place des outils et des organes de gouvernance, tels que le Bureau exécutif. Une fois la structure en place, les consultants ont réalisé un audit auprès des anciens de l'UCL afin d'identifier quelles initiatives ceux-ci seraient les plus enclins à financer. La réponse - toujours d'actualité aujourd'hui - fut : « permettre à l'UCL d'aller plus vite, plus loin, aussi bien dans la formation que dans la recherche ».

La priorité a alors été mise sur l'engagement d'un nombre important de postes académiques, en prévision du départ à l'éméritat d'une grande partie des professeurs engagés à l'arrivée de l'UCL sur le nouveau site de Louvain-la-Neuve. Le premier défi de la Fondation Louvain était donc de taille : lancer une campagne de récolte de dons pour un montant d'un milliard de francs belges (25 millions d'euros)! Objectif qui fut atteint en 5 ans, grâce à la générosité des alumni.

Rendez-vous dans les prochains numéros de la Lettre pour en savoir plus sur notre histoire.



La Fondation Louvain en 16^e position du Baromètre de la Générosité

Selon le Baromètre de la Générosité 2015, publié à l'initiative du Fundraisers Forum, la Fondation Louvain est une des 20 fondations et associations qui bénéficient le plus de la générosité des mécènes privés en Belgique francophone. La Fondation Roi Baudouin occupe la 15^e position de ce classement. Aucune autre fondation universitaire n'y est représentée.

Découvrez notre nouvelle brochure de présentation



Cette nouvelle édition explique à toute entreprise ou personne désireuse de soutenir l'UCL les différentes formes d'intervention possibles (mécénat, sponsoring, dons en nature ou legs) et présente de nombreux exemples concrets de projets financés par la Fondation Louvain dans chacun des 4 domaines stratégiques de l'UCL : l'enseignement, la recherche, le rayonnement international et le développement culturel.

Pour recevoir un exemplaire par la poste, envoyez-nous un mail fondation-louvain@uclouvain.be



Un nouveau défi pour Pascal Laffineur



Membre du Bureau exécutif de la Fondation Louvain, Pascal Laffineur a accepté de relever un nouveau défi. Après dix-huit années au sein d'Altran, dont sept en tant que CEO, il prend aujourd'hui la direction du groupe NRB, société qui fait partie du top 3 du secteur ICT en Belgique et véritable pionnière du cloud computing.

La Fondation Louvain tient à lui exprimer toutes ses félicitations à cette occasion.

L'UCL étend son rayonnement international

Entretien avec la professeure Dana Samson, prorectrice à l'international

La nouvelle prorectrice à l'international, la professeure Dana Samson, est bien consciente de la fonction cruciale dont elle vient d'accepter la charge: « *Aujourd'hui, l'excellence de la formation et de la recherche repose en grande partie sur la qualité des partenariats qu'une université peut développer avec d'autres universités. Ces accords de collaboration permettent de mettre en place différentes formes de co-diplomations et de programmes d'échanges, à travers lesquels les étudiants, chercheurs et enseignants peuvent plus facilement bénéficier d'expertises différentes et complémentaires à celles de l'UCL. Les rencontres qui résultent de ces partenariats offrent par ailleurs de belles opportunités pour mieux préparer nos étudiants à collaborer efficacement dans un contexte international et multiculturel.* »

C'est dans cet esprit qu'ont été signés récemment des accords de co-diplomation avec l'université de Kyoto au Japon.

Autres illustrations: la mission institutionnelle de l'UCL au Canada, où le recteur et son équipe ont rencontré les responsables de sept universités ou encore l'entrée de l'UCL dans The Guild.



Un des temps forts du voyage: la réception organisée à Montréal où étaient présents une centaine de membres de l'association Alumni lancée au Canada.



L'UCL en délégation au Canada

Le Canada est la première destination des étudiants de l'UCL: chaque année, ce sont plus de 200 étudiants qui y effectuent une partie de leur formation.

L'UCL a rendu visite à 4 universités à Montréal (Université de Montréal, Polytechnique Montréal, Université du Québec à Montréal, McGill), l'Université Laval à Québec et uOttawa et Carleton University à Ottawa. Objectif: prolonger et amplifier les accords interuniversitaires et initier de nouvelles collaborations. Parmi ces accords, une nouvelle co-diplomation en criminologie avec l'Université d'Ottawa a vu le jour et une convention officialise l'échange d'étudiants entre l'UCL et McGill.

L'UCL rejoint The Guild

L'UCL est une des deux universités belges, avec l'UGent, à avoir été retenue pour rejoindre le réseau européen d'universités « The Guild of European Research-Intensive Universities », qui a été inauguré le 21 novembre dernier à Bruxelles.

The Guild a pour objectif de promouvoir auprès des décideurs politiques européens le rôle de la recherche pour trouver des solutions innovantes face aux enjeux sociétaux majeurs de l'Europe. Ses missions: garantir la qualité de la recherche et son financement, échanger avec les décideurs politiques pour que les résultats des recherches soient pris en compte, mais également renforcer les collaborations au sein du réseau. Le recteur Vincent Blondel se réjouit: « *Les universités membres font partie des 100 meilleures universités au niveau mondial. Ensemble, nous espérons pouvoir influencer sur la trajectoire de la politique européenne en matière de recherche; mais aussi échanger des bonnes pratiques ou développer des cours interuniversitaires.* »



www.the-guild.eu

Chaire en soins palliatifs

Nouveau cours obligatoire pour tous les étudiants en médecine à l'UCL

Six personnes sur dix en Europe occidentale sont susceptibles de relever d'une approche palliative, et ce nombre ne cessera d'augmenter dans le futur. Or la formation des médecins en Europe comporte encore d'importantes carences dans ce domaine. D'où l'initiative de l'UCL de créer une Chaire en soins palliatifs.



Le volet principal de la Chaire en soins palliatifs est en effet l'enseignement. Fait unique en Belgique et très rare en Europe, un cours obligatoire sera dispensé à tous les étudiants en médecine en 5^e année à l'UCL, dès février 2017.

Un enseignement « au lit du malade » sera aussi prodigué aux médecins candidats spécialistes en oncologie et en gériatrie. Enfin, la Chaire assurera la poursuite d'un programme de formation continue et du certificat interuniversitaire UCL-Lille en soins palliatifs.

Ce nouveau cours obligatoire de 15 heures partira de cas cliniques et amènera les étudiants au questionnement : comment initier des soins palliatifs, soulager la douleur, accompagner la toute fin de vie... Les séances seront données en binôme par le professeur Knoops, titulaire de la Chaire, et la professeure Marianne Desmedt, responsable de l'unité des soins palliatifs à l'Institut Albert I^{er} et Reine Élisabeth (IAE) et à l'initiative de la création de la Chaire. Le cours sera donné juste avant les stages des étudiants en 5^e année, et ce quel que soit leur choix de spécialisation. Comme le précise le professeur Knoops, « *la plupart des soins palliatifs se donnent, de fait, en dehors de l'hôpital, au domicile du patient. Il est donc essentiel que les médecins généralistes soient formés pour pouvoir les prodiguer.* »

Point de vue que partage totalement l'Ordre de Malte-Euvre du Calvaire, l'association qui a financé la création de

la Chaire, dans la continuité du soutien financier et humain qu'ils apportent à l'IAE depuis sa création (*). Le Comte Jean-Pierre de Beaufort, administrateur de l'Ordre de Malte, précise : « *Cette Chaire était une prolongation naturelle du travail effectué par nos bénévoles au sein de l'Institut. Tous œuvrent au bien-être des patients pour leur offrir une fin de vie digne, quels que soient leur milieu social, leur origine ou leurs convictions spirituelles. Leur approche se veut bien entendu la plus humaine possible, mais chacun agit à sa manière et de façon spontanée. C'est pourquoi nous avons voulu "professionnaliser" cette démarche et pris l'initiative d'offrir des formations aux bénévoles. La dernière en date transmettait, par exemple, des techniques liées au toucher – quels gestes poser (ou ne pas poser) à l'égard d'un patient qui est en fin de vie. Nous sommes donc intimement convaincus qu'il est tout aussi essentiel de former les futurs médecins à accomplir les bons gestes quand ils seront amenés, à leur tour, à s'occuper de patients en fin de vie.* »

(*) Cet Institut, fusionné au sein des Cliniques Universitaires Saint-Luc depuis 1998, abrite 60 lits pour patients chroniques, en revalidation ou en soins continus et palliatifs.



Signature de la Chaire le 2 septembre 2016

- ◊ À l'arrière-plan : Comte Jean-Pierre de Beaufort, administrateur de l'Ordre de Malte ; Caroline Mouligneau, secrétaire générale de la Fondation Louvain ; P^r Jacques Melin, vice-recteur du Secteur des sciences de la santé, P^r Laurent Knoops, titulaire de la Chaire ; Hélène de Brouwer, Fondation Louvain.
- ◊ À l'avant-plan : P^r Baron Thierry de Barsey (†), Président du Comité d'Éthique de l'Ordre de Malte ; Comte t'Kint de Roodenbeke, Chancelier de l'Ordre de Malte ; P^r Vincent Blondel, recteur de l'UCL

Artistes en résidence

Dix ans de mécénat en faveur de la politique culturelle de l'UCL

À l'occasion du dixième anniversaire du séminaire « Artistes en résidence », l'UCL a tenu à remercier publiquement tous les mécènes qui ont soutenu ces résidences et, plus largement, la politique culturelle de l'université.

La journée d'étude organisée par UCL Culture le 21 octobre à l'occasion des dix ans du séminaire « Artistes en résidence » a été particulièrement interactive, alternant témoignages, débats, exposés et échanges avec le public.

Plusieurs artistes et étudiants sont revenus sur leur expérience de résidence et l'impact de celle-ci dans leur parcours et pratique d'artiste ou d'étudiant. Académiques, enseignants et chercheurs ont également débattu des enjeux d'une pratique artistique et de création au cœur de la formation universitaire. Enjeux rappelés par le professeur Vincent Blondel, recteur de l'UCL, en introduction à la journée: « Aujourd'hui, l'étudiant ne doit pas se contenter de réussir ses études, il doit s'enrichir d'autres expériences, pour s'ouvrir et se préparer à la vie professionnelle. »

L'accès à la culture et les opportunités d'exprimer sa propre créativité font partie de ce que nous encourageons vivement à l'UCL, à savoir vivre "l'expérience Louvain".

Enfin, la dernière partie de la journée a permis d'envisager de nouvelles perspectives pour le séminaire « Artistes en résidence » et pour la politique culturelle de l'UCL en général.

Ce fut aussi l'occasion pour la professeure Véronique Prémat, conseillère du recteur à la culture, de remercier publiquement tous les mécènes qui ont contribué au financement de la Chaire Artistes en résidence depuis sa création: Jacques Berghmans, Jean-Claude Coppens d'Eeckenbrugge, Pierre de Bremaecker (+) et son épouse, Guy de Cordes, Marie de Mevius, Frédéric de Schrevel, Pierre De Merre, Pierre De Smet, Marie-Anne Beauvuin, Quentin Morelle, Jean-Claude Nihoul, Jacques van Vyve, Georges Walckiers ainsi que l'Association Luxembourgeoise des Amis de la Fondation UCL et les entreprises Febelcem, Groupe Lhoist et AYW Concept.



www.uclouvain.be/11992



Agenda

6|02|2017

Remise des docteurs honoris causa aux professeurs Eric Lander, Cindy Lee Van Dover et Sanjay Subrahmanyam
18 h - Aula Magna

29|03|2017

Inauguration de la **Chaire en soins palliatifs**
17h30 - Auditorio Simonart - UCL Woluwe

L'année Georges Lemaître se poursuit

Conférences données par Dominique Lambert, philosophe des sciences (UNamur, UCL)
« Quand Louvain voyait naître la cosmologie... La vie et l'œuvre de Georges Lemaître »

22|03|2017 - 20 h

Auditoire Maisin - UCL Woluwe

29|03|2017 - 19 h

Mundaneum, Mons, conférence et débat

17|05|2017

Conseil de la Fondation Louvain



- Luc et Jean-Pierre Dardenne, 2005-2006
- François Schuiten, 2009-2010
- Wajdi Mouawad, 2014-2015

Prix Georges Lemaître 2016

Les ondes gravitationnelles du Pr Kip Thorne mises à l'honneur

Organisé sous le Haut Patronage de Sa Majesté le Roi, le Prix Georges Lemaître 2016 a été remis le 18 octobre à Kip Thorne, Professeur Feynman de Physique Théorique à Caltech, USA.



De g. à dr. Pr Jean-Christophe Renaud, prorecteur à la recherche, UCL ; Pr Kip Thorne ; Pr Vincent Blondel, recteur de l'UCL

Connu pour ses contributions prolifiques dans le domaine de la gravitation, de la physique et de l'astrophysique, Kip Thorne est un des trois pères fondateurs du LIGO (Laser Interferometer Gravitational Wave Observatory), un laser qui a observé pour la première fois en 2016, et à deux reprises, le passage d'ondes gravitationnelles. Les ondes gravitationnelles, ce sont ces fameuses « rides » de l'espace-temps

prédites par Einstein il y a un siècle qui sont engendrées notamment par des collisions cosmiques. Un peu comme un caillou qu'on jette dans l'eau calme d'un étang et qui génère des ondes concentriques à la surface de l'eau.

Le Prix Georges Lemaître a été remis au professeur Thorne par le recteur de l'UCL, le professeur Vincent Blondel, en présence du Représentant du Roi. Plus de cent étudiants, académiques, et invités extérieurs ont participé à la 11^e édition de ce prix, organisé sous l'égide de la Fondation Louvain.

Créé en 1995 à l'initiative des Anciens et Amis de l'UCL, le Prix International Georges Lemaître récompense tous les deux ans un scientifique ayant contribué de façon remarquable au développement et à la diffusion des connaissances dans les domaines de la cosmologie, de l'astronomie, de l'astrophysique, de la géophysique, ou de la recherche spatiale.

Le professeur Vincent Lemaître, directeur du Centre for Cosmology, Particle Physics and Phenomenology de l'UCL, a conclu la cérémonie en mettant l'accent sur le parallélisme entre les ondes gravitationnelles et la découverte du boson en 2012 : « Ces deux découvertes, prédites toutes les deux il y a très longtemps — mais dont peu de physiciens voulaient reconnaître la légitimité à l'époque —, ont apporté de nouvelles techniques pour observer, d'une part, le gigantesque cosmos et, d'autre part, le monde microscopique. Ce qui, pour moi, en tant qu'expérimentaliste, est la conséquence la plus excitante de ces deux découvertes spectaculaires. »

Bourse Christian Leleux

La bourse Christian Leleux récompense chaque année un ou plusieurs projets porteurs en architecture.

Cette année, elle a été décernée à Roselyne de Lestrangle, pour son projet « Urbanisme et Paysage: convergences - exploration des besoins et potentiels d'enseignement en projet et écologie du paysage au sein de la faculté LOCI ».

La remise de la bourse a eu lieu le 20 octobre dernier.



De g. à dr. : Roselyne de Lestrangle, Pr Pierre Vanderstraeten, vice-doyen de la faculté LOCI, Pr Jean Stillemans, doyen de la faculté LOCI, M. Christian Leleux et Adélie van der Straten, Fondation Louvain

Fonds Alain et Billy Jolly

De nouveaux biomarqueurs pour dépister la maladie d'Alzheimer

Le projet de recherche du professeur Adrian Ivanoiu sera le premier à être soutenu par le Fonds Alain et Billy Jolly. Il s'agit de découvrir des marqueurs biologiques permettant de dépister la maladie de manière précoce, avant l'apparition des premiers symptômes.

Cette recherche s'inscrit dans la continuité des projets innovants en neurosciences soutenus par la Fondation Louvain ces deux dernières années. Son objectif: découvrir les facteurs qui sont à l'origine de l'accélération de l'évolution dégénérative avant l'apparition des symptômes. Concrètement, la recherche prendra la forme d'une étude sur 120 sujets (60 patients atteints de la maladie et 60 patients sains). Tous recevront une batterie complète de tests cliniques et techniques pendant au moins deux ans.

« Nous attendons de cette recherche et des résultats de l'étude deux types d'avancées: découvrir les méthodes les plus appropriées pour évaluer le risque d'évoluer vers une maladie d'Alzheimer chez un sujet donné et mettre en place des essais cliniques avec de nouveaux produits destinés à agir sur la maladie et son développement », explique le professeur Ivanoiu.

Grâce à la très généreuse dotation du Fonds Alain et Billy Jolly, créé par leurs enfants en vue de soutenir des projets de recherche sur la maladie d'Alzheimer, un doctorant travaillera, pendant quatre ans, sous la supervision du professeur Ivanoiu. Il sera chargé du recrutement des patients et des sujets sains, de l'organisation des examens, du suivi de chaque sujet et de l'analyse des résultats obtenus.

CRÉEZ VOUS AUSSI UN FONDS À VOTRE NOM

En créant un Fonds nominatif, vous vous engagez durablement en faveur d'un domaine qui vous est cher. Il peut s'agir de rassembler votre famille autour d'un projet commun, mettre votre patrimoine au service d'un objectif social de votre choix, soutenir votre faculté ou la recherche d'un professeur que vous admirez, ou encore honorer la mémoire d'un proche.

Chaque fonds soutient une thématique précise et/ou un projet spécifique, qui auront été approuvés par le conseil scientifique de la Fondation Louvain, afin d'en garantir la qualité.

Intéressé(e) ?

N'hésitez pas à prendre contact avec Caroline Mouligneau :
010/47 30 82
caroline.mouligneau@uclouvain.be

Un festival rock pour la recherche contre le cancer

Il y a deux ans, le professeur de pharmacologie à l'UCL Pierre Sonveaux et son équipe faisaient une découverte remarquable: une molécule, portant le nom de MitoQ, est capable de stopper la dissémination des métastases. En d'autres termes, elle évite que le cancer ne se généralise.

Encore au stade expérimental, cette recherche nécessite d'importants investissements et l'apport financier du FNRS et du Télévie n'est pas suffisant. Les dons venant du privé ou d'œuvres caritatives sont devenus plus que nécessaires pour supporter cette recherche.

C'est le cas des organisateurs du Rock for Life Festival: « En voyant les articles de presse sur Pierre Sonveaux, nous avons décidé de verser l'intégralité des bénéfices de cette deuxième édition à ce projet de recherche », explique Annick Botson. Le festival, qui s'est tenu le 11 novembre à Cité Culture à Laeken, a été un franc succès. Un

chèque de 1250 euros a été remis officiellement par les organisatrices au Pr Sonveaux, qui les a accueillies dans son laboratoire à Woluwé.

Soulignons que Pierre Sonveaux et son équipe viennent de remporter l'AstraZeneca Foundation Award 2016 en Oncologie, un Prix scientifique attribué chaque année conjointement par le FNRS et le FWO.



☉ Caroline Mouligneau, Secrétaire générale de la Fondation Louvain; Annick Botson, relations Publiques, Rock Festival; Pr Pierre Sonveaux; Laurence Cuisinier, Rock Festival



Vous souhaitez, vous aussi, organiser un événement sportif ou culturel au profit de l'UCL ?

Notre responsable Donor Relations se fera un plaisir de vous guider dans le choix d'un projet à financer.

Hélène de Brouwer

☎ 010 47 31 26 📧 helene.debrouwer@uclouvain.be

Louvain4Ageing

L'UCL lance une enquête sur les personnes âgées

Cette enquête est la première étape du futur Living Lab, un laboratoire vivant qui testera auprès de la population âgée de Louvain-la-Neuve des idées et projets susceptibles de contribuer au vieillissement harmonieux. Une expérience soutenue par la Commune d'Ottignies-Louvain-la-Neuve.



En 2020, 19 % de la population belge aura plus de 65 ans, soit 2,2 millions de Belges.

Le vieillissement démographique impose des enjeux majeurs et complexes : conserver une santé de qualité, assurer le financement de la protection sociale, aménager l'habitat, développer des technologies d'assistance, lutter contre l'exclusion des plus âgés...

Louvain4Ageing est un consortium de 50 chercheurs de l'UCL dans tous les domaines (médecins, économistes, démographes, sociologues, urbanistes, psychologues, ingénieurs en robotique...) qui se penche sur ces questions de vieillissement et tente de trouver des solutions pour contribuer à un « vieillissement harmonieux ».

Louvain-la-Neuve est un territoire idéal pour ce genre de recherches, puisque la ville a vu sa population âgée augmenter de 14 % en 15 ans (bien au-dessus de l'augmentation moyenne en Wallonie). C'est pourquoi Louvain4Ageing s'est lancé le défi de créer un Living Lab, un laboratoire vivant. Cet écosystème, correspondant au territoire de Louvain-la-Neuve, regroupera habitants, chercheurs, acteurs publics, associatifs ou privés dans l'objectif de tester « grandeur nature » des idées, services, technologies ou modes d'organisation originaux susceptibles d'améliorer la vie des personnes âgées. Par exemple, en utilisant des outils digitaux

ergonomiques pour communiquer ou en mettant sur pied des aménagements urbanistiques adaptés.

L'étude préliminaire au Living Lab, réalisée sous la direction du professeur Thierry Eggerickx, a démarré en décembre 2016 et comprend deux volets : une étude démographique, pour documenter les profils des 60 ans et + vivant à Louvain-la-Neuve, et une enquête réalisée sur le terrain, à partir de 750 interviews, pour mieux connaître les fonctionnements, besoins et aspirations de ces habitants. Les résultats seront connus en avril 2018 et serviront de repères pour baliser les expérimentations du Living Lab.

Ce projet pilote, unique en Wallonie, permettra de comprendre pourquoi Louvain-la-Neuve attire les personnes âgées et quels dispositifs mettre en place pour favoriser un vieillissement harmonieux. À plus long terme, ses résultats pourront être transposés à d'autres communes de Wallonie.

L'étude démographique est financée par l'INESU, le bras immobilier de l'UCL, tandis que l'enquête est financée en grande partie par le Legs De Merre, sous l'égide de la Fondation Louvain, et soutenue par la commune d'Ottignies-Louvain-la-Neuve.



www.uclouvain.be/louvain4ageing

AGC Glass Europe et BNP Paribas Fortis rejoignent la Chaire laboRH

Après l'AViQ, la RTBF et Solvay (voir Lettre octobre 2016), c'est au tour de AGC Glass Europe et de BNP Paribas Fortis de rejoindre en 2017 la Chaire laboRH en Management humain et transformations, sous la direction du Pr Laurent Taskin. Avec toujours le même objectif : leurs équipes RH travailleront en étroite collaboration avec des académiques et scientifiques de l'UCL en vue de coproduire des connaissances innovantes dans le domaine du management humain.



www.uclouvain.be/laborch

Compétences socio-émotionnelles

Une recherche pour lutter contre le décrochage scolaire

Développer les compétences socio-émotionnelles dès l'école primaire : c'est la nouvelle approche proposée par des chercheurs de l'UCL pour lutter contre le mal-être, l'échec scolaire, le décrochage et la violence chez les jeunes.

Bien que nous éprouvions tous des émotions, nous différons dans nos capacités à les identifier, les comprendre, les exprimer et à les gérer. C'est ce qu'on appelle les « compétences socio-émotionnelles » (CSE).

En dépit de l'importance de ces compétences, elles ne font pas partie des apprentissages dans le système scolaire en Belgique francophone... qui se concentre sur le développement intellectuel (83 % des matières enseignées), physique (8 %) et artistique (8 %).

Pourtant, le contexte scolaire est un puissant générateur d'émotions. Et un enfant qui a tout pour apprendre au niveau cognitif peut rapidement se retrouver déconnecté des apprentissages pour des raisons émotionnelles.

Plusieurs programmes et recherches ont montré qu'une formation de 20 heures en CSE peut déjà avoir un impact significatif sur la performance scolaire, le bien-être, la santé physique et les relations avec autrui. Et plus tôt les CSE sont développées chez l'enfant, plus fort est l'impact.

C'est précisément l'objectif du programme de recherche de l'UCL initié par les professeurs Moira Mikolajczak et Benoît Galand de la Faculté de psychologie et des sciences de l'éducation : évaluer l'impact d'intégrer un programme de développement CSE dès la première primaire.

À l'heure où le rapport Pisa pointe des manquements au niveau de l'enseignement en Belgique francophone,

investir dans le développement des compétences socio-émotionnelles à l'école semble être une stratégie innovante et intéressante pour ses retombées tant pédagogiques, qu'économiques et sociétales.

D'une durée de 4 ans, le programme de recherche débutera par la création d'un programme de développement des CSE à destination d'enfants de 5-6 ans. Celui-ci sera testé dans 12 écoles (6 écoles test et 6 écoles contrôle) situées dans le Nord de Bruxelles et le Hainaut, deux zones où les coûts liés à l'échec, au redoublement et au décrochage sont les plus importants. Les effets du programme seront mesurés à 1 an, 3 ans et 10 ans sur un ensemble de variables liées aux CSE (chez les enfants participants et chez leurs enseignants)



mais aussi aux résultats scolaires, au redoublement, au bien-être, à l'estime et à la connaissance de soi, aux relations avec les autres, à la violence scolaire et au vivre ensemble.

L'impact financier positif sera également mesuré : pour un euro investi dans ce programme, on estime que l'économie réalisée en évitant le redoublement et le décrochage - les deux fléaux de notre système scolaire - pourrait atteindre entre 3 et 11 euros.

Parallèlement, un deuxième axe de recherche sera développé, visant la formation et le coaching des enseignants, ce qui permettrait de déployer le programme à grande échelle au-delà des quatre années visées par le projet.



Pr^e Moira Mikolajczak



Pr Benoît Galand



Si vous souhaitez vous aussi soutenir cette recherche, merci de verser vos dons sur le compte de la Fondation Louvain :
IBAN BE29 2710 3664 0164.

En communication : Compétences socio-émotionnelles

Aide aux étudiants

Vos dons restent indispensables pour donner leur chance à tous

Les aides sociales demandées par les étudiants ne cessent de croître chaque année. C'est pourquoi les dons et legs effectués en faveur d'étudiants en difficultés ou à profil spécifique restent indispensables.



Le Service d'aide aux étudiants de l'UCL a pour politique d'aider tous les étudiants et notamment ceux qui ont besoin d'aide financière. Or ces demandes ne cessent de croître : en 2015-2016, ils ont été 1687 étudiants belges ou assimilés, soit 5,64 % des étudiants, à recevoir une aide financière directe (hors réduction de minerval ou de loyer), ce qui représente un budget de 1 800 000 euros.

Si ce budget a pu être dégagé, c'est aussi grâce aux legs et aux dons qui arrivent au Service d'aide par l'intermédiaire de la Fondation Louvain et viennent compléter les ressources propres de l'UCL.

Les aides financières de l'UCL sont de plusieurs types : des bourses pour couvrir le coût d'études (en complément de l'allocation d'études de la Fédération Wallonie-Bruxelles et de la partie qui peut être financée par la famille, selon ses revenus), des aides au logement (l'UCL donne priorité à près de mille étudiants pour des kots UCL à loyer réduit) et des aides exceptionnelles pour des situations exceptionnelles. À côté des aides financières, le Service d'aide propose également une aide psychologique et des aides en matière de santé.

À côté des étudiants qui ne peuvent couvrir toutes leurs dépenses académiques, d'autres sont des étudiants « à profil spécifique » : les étudiants souffrant d'un handicap, d'une maladie invalidante, d'un trouble de l'apprentissage, les étudiants sportifs ou artistes de haut niveau, les étudiants entrepreneurs... Tous demandent un encadrement spécifique, qui lui aussi, nécessite des moyens financiers.

C'est pourquoi les dons en faveur des étudiants « en situation fragile » sont toujours nécessaires. La Fondation Louvain agit alors en tant que relais vers le Service d'aide. En voici deux exemples concrets.

Les dons généreux de Christian Leleux depuis trois ans ont permis de financer, chaque année, l'accompagnement pédagogique (et pour certains, psychologique) de 9 à 10 étudiants à profil spécifique. Par ailleurs, 5 bourses ont permis à des étudiants en situation de handicap et éprouvant des difficultés financières de couvrir leurs frais académiques pour l'année 2016-2017.

Autre exemple : celui de David Holcombe, un Américain qui a fait ses études de médecine à l'UCL et vit aujourd'hui aux États-Unis. Il fera, pour la deuxième année consécutive, un don substantiel destiné à soutenir des étudiants en faculté de médecine, en situation financière fragile (voir encart).

Soulignons également que, en dehors des missions couvertes par le service d'aide, la Fondation Louvain a mis en place plusieurs initiatives de soutien aux étudiants, notamment le Louvain Student Angels Fund (un fonds destiné 100 % aux étudiants) ou encore le Fonds pour les réfugiés.

 www.uclouvain.be/aide

 **Louvain Student Angel Fund :**
www.uclouvain.be/776746

MERCI POUR VOTRE GÉNÉROSITÉ

Campagne NEUROSCIENCE 2015-2016

1 096 361 € récoltés

sur l'objectif de 1,2 million d'euros

Campagne RECHERCHE CARDIO 2017

déjà 68 650 € récoltés

(dons en date du 12 janvier)



Sur le compte de la Fondation Louvain:
IBAN BE29 2710 3664 0164.

David Holcombe : un donateur américain soutient les étudiants en médecine

David Holcombe a 24 ans lorsqu'il vient faire ses études de médecine à l'UCL de 1975 à 1981. C'est en Belgique qu'il rencontre sa future femme, Nicole. En 1986, le couple retourne vivre aux États-Unis où David exercera la médecine en tant qu'interniste pendant 23 ans. Il est aujourd'hui Directeur de la Santé publique en Louisiane centrale.

Le fait de vivre aux États-Unis n'empêche pas David et Nicole de rester attachés à l'UCL. Leur souhait : pouvoir aider à leur tour les étudiants internationaux de la Faculté de médecine à financer leurs études. C'est ainsi qu'ils ont effectué un premier don de 10 000 dollars en 2016.

Don qui sera renouvelé en 2017, mais cette fois en mémoire de leur grande amie belge, la docteure Chantal Maton, décédée le 3 septembre dernier et avec qui David avait fait ses études de médecine. Une femme « *extraordinairement compétente et aux capacités d'écoute inégalées dans le monde médical, qui a consacré toute sa vie à ses patients et à ses parents avec un don de soi et une abnégation hors du commun* », comme a tenu à le souligner leur ami commun, Patrick JC Bostoën, lors de ses funérailles.

Le don effectué au nom de Chantal Maton sera attribué à 5 étudiants de la Faculté de médecine en dernière année, qui doivent « jobber » pour financer leurs études. Aide qui devrait leur permettre de diminuer leur temps de travail rémunérateur et se consacrer plus sereinement à leurs stages.



David peint depuis son plus jeune âge. C'est d'ailleurs la vente de ses tableaux qui lui a permis de financer une partie de ses études de médecine. Ici, un tableau représentant son amie Chantal Maton.

Ensemble pour le patrimoine italien

Aidez l'UCL à sauver une œuvre d'art



L'UCL participe au vaste projet culturel lancé un peu partout en Europe pour apporter une aide concrète à la conservation et la restauration du patrimoine italien, fortement endommagé par les séismes répétés en novembre dernier.

Patrimoine, solidarité et identité sont les trois valeurs au cœur de ce projet. Car, au-delà des régions touchées, c'est toute l'Europe qui risque de perdre une de ses racines

culturelles et non des moindres. En effet, l'Italie, et plus particulièrement ses quatre régions centrales (Ombrie, Marches, Abruzzes et Latium), ont été au cours des siècles un creuset d'art, de culture, d'architecture, de musique et de spiritualité.

L'UCL ne pouvait pas rester sans agir ! Sur la proposition du professeur Marco Cavalieri de l'Institut des civilisations, arts et lettres de l'UCL — qui dirige un important site de fouilles archéologiques depuis dix ans en Toscane, l'UCL a lancé un appel à dons pour sauver une série d'œuvres d'art dans la région de Norcia. En particulier, il s'agit de restaurer un tableau représentant la Résurrection de Lazare (1560), œuvre de Michelangelo Carducci. Ce peintre fut un des disciples de Michel-Ange et participa à la réalisation des fresques de la chapelle Sixtine. Cette restauration revêt une haute valeur symbolique, comme le souligne le professeur Marco Cavalieri : « *Cette peinture provient de la basilique de Saint-Benoît, entièrement rasée — à l'exception de sa façade — le 30 octobre dernier. Et le sujet qui y est représenté semble de bon augure pour la "résurrection" de ce malheureux coin d'Italie.* »



Si vous souhaitez participer au sauvetage de cette œuvre d'art, nous vous invitons à faire un don sur le compte de la Fondation Louvain **BE29 2710 3664 0164** avec la communication « patrimoine Italie séisme ».

Ingénieux Sud

Trois PME belges s'impliquent dans l'aventure

Après SADINTER Group, déjà partenaire depuis quatre ans, c'est au tour de deux autres PME belges, RCarré et Forma-Libre, de financer et participer activement à Ingénieux Sud.

Forma-Libre, c'est la société qui a conçu Claroline Connect, un logiciel libre permettant de déployer des cours et parcours d'apprentissage en ligne. Plateforme notamment utilisée par la Louvain School of Management pour ses cours à distance. RCarré, quant à elle, fournit des services informatiques de proximité aux PME.

Mais quelles sont les raisons qui poussent ces entreprises à soutenir le programme Ingénieux Sud ? Christophe Deligne, Administrateur-délégué de SADINTER Group, nous explique ce qu'il a retiré de ce partenariat : « Soutenir le programme Ingénieux Sud, c'est jeter un pont supplémentaire entre le

monde des PME et les étudiants ingénieurs. Cela nous donne une certaine visibilité qui nous aide pour le recrutement de jeunes talents, mais ceci n'est pas notre premier objectif. Ce qui nous importe, c'est d'avoir suscité un réel enthousiasme pour le projet au sein de notre personnel. Certains collaborateurs ont demandé à pouvoir s'engager davantage et ont proposé de "coacher" les étudiants dans la réalisation de leur solution technique. Pour que "leur" projet devienne "notre" projet. Et pour nous pousser à être imaginatifs et innovants, même en dehors de notre domaine. Une autre dimension intéressante, c'est de contribuer à conscientiser les ingénieurs de l'importance de leur rôle sociétal et environnemental ».

Propos soutenu avec force et passion par le professeur Jean-Pierre Rasquin, à l'origine du programme : « Appliquer une solution technique dans un environnement spécifique, c'est cela le premier challenge de l'ingénieur. Nous leur demandons de concevoir une solution Low Technology, pratique et adaptée aux contraintes sur le terrain (climat, difficulté d'approvisionnement énergétique, peu de richesses...) et appropriable par la population locale. » Brieuc, parti au Togo l'été dernier, confirme qu'il a fallu s'adapter : « La plupart des solutions que nous avons imaginées ici, en Belgique, ne fonctionnent pas là-bas. Nous avons dû les repenser totalement une fois arrivés sur place. »

Jean-Pierre Raskin ajoute : « Nous devons faire évoluer les grilles de lecture des étudiants, ils doivent apprendre à tenir compte de paramètres tels que le développement durable ou la justice sociale. C'est aussi pour cela que nous sommes ravis de pouvoir leur démontrer que certaines entreprises — telles que nos trois partenaires — peuvent avoir d'autres objectifs que la rentabilité et sont à même de leur offrir un job dans lequel ils pourront jouer un réel rôle sociétal. »



Ingénieux Sud en 2016-2017

- 4^e ANNÉE DU PROGRAMME
- 85 ÉTUDIANTS DE L'UCL (INGÉNIEURS CIVILS, BIOINGÉNIEURS ET ARCHITECTES)
- 80 ÉTUDIANTS D'UNIVERSITÉS AFRICAINES
- 19 PROJETS SUR LE TERRAIN.
- 3 ENTREPRISES PARTENAIRES

Ingénieux Sud est devenu un cours à part entière, d'une valeur de 5 crédits ECTS. Le programme comprend des cours en systémique, en développement durable et en créativité & innovation (en partenariat avec l'Open Hub). D'octobre à juin, les étudiants préparent leur projet à distance, puis ils se rendent un mois dans le pays, pendant l'été.

- ☛ Apprentissage du tri des déchets en vue de recycler le plastique Togo, 2014

Devenez Partenaire

Votre entreprise souhaite, elle aussi, devenir partenaire du programme Ingénieux Sud ?
Notre Responsable Partenariats Entreprises se tient à votre disposition



Anne-Catherine Bernet

☎ 010 47 31 28

✉ anne-catherine.bernet@uclouvain.be

Data Learning Room

TreeTop Asset Management équipe l'UCL en terminaux Bloomberg

Douze terminaux Bloomberg ont été installés sur les sites de Mons et de Louvain-la-Neuve et mis à disposition des étudiants, professeurs et chercheurs en finance (Louvain School of Management) et en économie (Economic School of Louvain) de l'UCL.

Cet outil numérique, considéré comme le plus complet en matière de traitement et analyse des données financières, est utilisé par des milliers d'entreprises et plus de 700 universités à travers le monde. Pour l'UCL, première et unique université belge à proposer ce service, c'est une réelle innovation en matière d'enseignement. Tant pour les professeurs, qui pourront bénéficier de formations personnalisées pour exploiter les données dans le cadre de leurs cours et les enrichir de cas pratiques, que pour les étudiants, qui auront accès gratuitement au « Bloomberg Market Concept », un certificat reconnu internationalement sur le marché de l'emploi.

Lors de l'inauguration de la Data Learning Room consacrée aux terminaux Bloomberg, située dans la bibliothèque ESPO, le recteur Vincent Blondel a profité de l'occasion pour annoncer la création d'un tout nouveau « master en sciences des données » à partir de septembre 2017, avec une orientation « statistiques » et une orientation « sciences de l'information ». Une autre initiative qui permet à l'UCL de renforcer son offre de services et de pratiques pédagogiques en lien avec le numérique :



Inauguration de la Data Learning Room à Louvain-la-Neuve à la Bibliothèque ESPO le 21 octobre 2016.

De gauche à droite : Pr Vincent Blondel, recteur de l'UCL, Monsieur Jacques Berghmans, TreeTop Asset Management, Pr Jacques Grégoire, vice-recteur du Secteur des Sciences humaines.

Jacques Berghmans, cofondateur de la société TreeTop Asset Management qui a financé l'achat des terminaux Bloomberg, a conclu la cérémonie en rappelant que « *la société Merrill Lynch International, où il a débuté sa carrière en 1981, avait, elle aussi, commencé par disposer d'un outil tel que celui de Bloomberg, permettant d'analyser énormément de données. Ce qui lui avait donné un avantage compétitif et permis de devenir la société qu'elle est aujourd'hui.* »

Paroles de patrons : Un ouvrage historique sur nos anciens fleurons nationaux

Ils s'appelaient Société Générale, Petrofina, Tractebel, Fortis ou Sabena. Héritiers d'une longue histoire ou d'une succession de fusions, ils faisaient la fierté du pays et assuraient son rayonnement à l'international. Jusqu'au moment où tout a basculé. Pourquoi la Belgique a-t-elle perdu tant de joyaux ? Qui sont les responsables ? Et surtout, quelles sont les conséquences ? Ces questions sont au cœur du livre « Paroles de patrons », qui paraîtra aux éditions Racine en avril.

Cet ouvrage historique, réalisé sous la direction du **professeur Vincent Dujardin**, président de l'Institut d'études européennes de l'UCL, apporte un éclairage inédit sur une page décisive de notre histoire économique, en rapportant les propos de plus de 70 acteurs-clés et témoins privilégiés, qu'ils soient capitaines d'industrie ou anciens ministres.

BON DE COMMANDE à renvoyer AVANT le 01 MARS 2017 pour bénéficier d'une réduction de 5 €
+/- 600 pages · 15 x 24cm · couverture brochée · ISBN 978-2-39025-003-6 · prix public 29,95 €

Je, soussigné(e), (Prénom, Nom)

Société TVA

Rue & n°

Code postal et Localité

Téléphone Courriel

Commande **exemplaire(s)** du livre « Paroles de patrons », au prix de souscription de 24,95 € (TVA de 6 % incluse et frais de port en sus) et m'engage à payer dès réception de la facture après la livraison.

DATE & SIGNATURE

À renvoyer aux Éditions Racine, Tour & Taxis, Av. du Port, 86 C - bte 104A, 1000 Bruxelles - Fax 02 646 55 70 · info@racine.be · www.racine.be



Moments-clés de 2016



⊗ Inauguration des Chaires Islams contemporains UCL-UGent soutenues par le Fonds Baillet Latour - 21 janvier



⊗ Signature du partenariat avec essencia pour la réalisation de capsules vidéos pédagogiques sur l'innovation - 3 mai



⊗ Inauguration de la Chaire en valeurs européennes : discours et perspectives - 4 mai
De gauche à droite: P^r Bernard Coulie, Vicomte Etienne Davignon, Monsieur Frans Timmermans, Madame et Monsieur Yves de le Court-Berghmans



⊗ Dîner organisé par la Fondation Louvain pour les alumni Notaires en Hainaut - 24 février

Toute l'équipe de
la Fondation Louvain
vous souhaite de vivre
de très belles Aventures
tout au long de l'année
2017!

Éditeur responsable

UCL/Fondation Louvain, Caroline Mouligneau,
Halles universitaires, Place de l'Université, 1 bte L0.01.20
B-1348 Louvain-la-Neuve

Rédacteur en chef

Laurence Ortegat, Tél. 010 47 31 27 Fax 010 47 31 95
fondation-louvain@uclouvain.be www.uclouvain.be/fondation-louvain

Photos

© Philippe Baret, © JP Bougnet © Laetitia Brakeva, © Dominique Costermans,
© Jacky Delorme, © Hugues Depasse, © Damien Dumoulin, © Alexis Haulot,
© Hugo Martin, © Denis Vasilov, © Benjamin Zwarts, © Antwerp Management
School, © Shutterstock, © UCL, © UCL Culture, © UGent

Graphisme
Isabelle Sion



⊗ Visite de l'usine d'AGC Glass Europe à Moustier-sur-Sambre par les étudiants participant aux Classes d'innovation 2016 - 24 novembre



⊗ Visite des laboratoires de l'Institut de Neurosciences par une quinzaine de mécènes de la Fondation Louvain - 6 juin