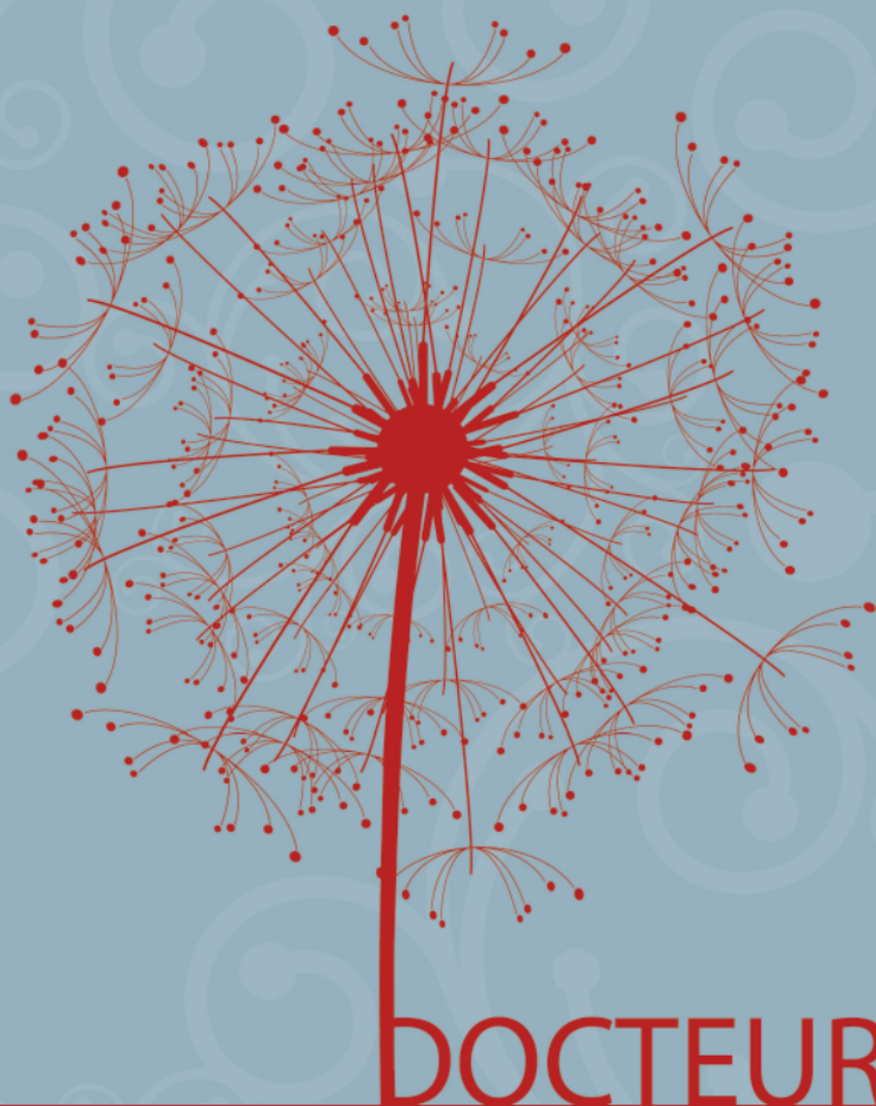


PROGRAMME



DOCTEUR
HONORIS CAUSA

Cérémonie de remise du diplôme

Dimanche 29 novembre 2009

16h

A l'Opéra de Lyon

Place de la Comédie / LYON



*Accueil musical : Divertimento en mi b majeur KV 289
(1^{er} mouvement : Adagio) par du sextuor à vent de l'Opéra de Lyon*

Maître de cérémonie

Guy Berthiaume, Président directeur général de la bibliothèque et archives nationales du Québec.

- Allocution d'accueil de **Serge Dorny**, Directeur Général de l'Opéra de Lyon
- Allocution de **Roland Debbasch**, Recteur de l'Académie de Lyon
- Présentation vidéo des neuf récipiendaires

Remise des diplômes

Raymond Roy,

Doyen honoraire, Professeur émérite de la Faculté de Médecine, Vétérinaire de l'Université de Montréal
Par l'Université Claude Bernard Lyon 1

Docteur Francis H. Glorieux,

Professeur à l'Université McGill
Par l'Université Jean Monnet de Saint-Etienne

Mona Nemer,

Vice-rectrice à la recherche à l'Université d'Ottawa
Par l'Ecole Normale Supérieure de Lyon

Ghislain Bourque,

Recteur de l'Université du Québec à Trois-Rivières
Par l'Université de Savoie

Christophe Guy,

Directeur général de l'Ecole Polytechnique de Montréal
Par l'Institut National des Sciences Appliquées de Lyon

Jean-Louis Baudouin,

Ancien juge à la Cour d'appel du Québec
Par l'Université Jean Moulin Lyon 3

Hélène Desmarais, Présidente du conseil d'HEC Montréal
Par l'Université Lumière Lyon 2

Wajdi Mouawad, Metteur en scène, auteur et comédien
Par l'Ecole normale supérieure Lettres et sciences humaines

Jean Charest, Premier Ministre du Québec
Par l'Université Pierre-Mendès-France Grenoble 2

- Discours de **Monsieur le Premier Ministre Jean Charest** au nom des neuf récipiendaires

*Intermède musical : Divertimento en mi b majeur KV 289
(2^e ou 3^e mouvement : menuet ou Adagio)*

Ouverture des «Vingt-deuxièmes Entretiens» du Centre Jacques Cartier



RAYMOND ROY

Doyen honoraire, Professeur émérite de la faculté de médecine vétérinaire de l'Université de Montréal

PAR LIONEL COLLET

Président de l'Université Claude Bernard Lyon 1

Université Claude Bernard Lyon 1

Créée en 1970, l'Université Claude Bernard Lyon 1, avec 35 000 étudiants, a su s'imposer comme une des plus grandes universités françaises, tant par son nombre d'étudiants que par la qualité de sa recherche. Dans les domaines sciences, technologie, santé ainsi que sciences humaines avec l'IUFM, l'Université Lyon 1 avec 80% de filières directement professionnalisantes, montre son attachement à former des jeunes qui peuvent s'insérer immédiatement sur le marché du travail. Avec ces 5 000 personnels répartis sur 14 sites, l'Université Claude Bernard Lyon 1 est aussi un des premiers employeurs publics de la Région Rhône-Alpes.

Raymond Roy

Le docteur Raymond Roy a réalisé l'ensemble de sa carrière à la Faculté de médecine vétérinaire de l'Université de Montréal. Dès le début, il a occupé des postes de direction qui lui ont permis d'exercer son leadership et de contribuer de façon remarquable au développement de l'institution. Dès le début de sa carrière comme doyen, il a initié et fortement encouragé les échanges entre la Faculté de Médecine vétérinaire de Saint-Hyacinthe et les quatre Écoles de Médecine vétérinaire de France, qui étaient jusqu'alors quasi inexistantes.

Depuis la fin de 1999, il a animé un vaste programme d'agrandissement et de rénovation de la Faculté qui marquera l'institution pour les prochaines décennies.

Récemment décoré de la Médaille du Sénat de la République française en mars 2005 pour sa contribution exceptionnelle au développement des relations franco-québécoises dans le domaine vétérinaire, il agit comme expert-conseil auprès d'organismes publics et privés. Il a acquis au cours de sa carrière une très grande connaissance du domaine vétérinaire et de la santé animale tant au Canada qu'à l'étranger.

Ainsi, le professeur Roy met au service de la France sa vaste expérience du processus complexe d'agrément international des écoles vétérinaires. Il exerce les fonctions de conseiller spécial du Directeur de l'École Nationale Vétérinaire de Lyon à titre de professeur invité pour la préparation du dossier d'agrément. Cette reconnaissance permettra à la première École vétérinaire du monde de joindre les rangs des meilleures et des plus prestigieuses écoles américaines, anglaises, hollandaises, australiennes et canadiennes.



DOCTEUR FRANCIS H. GLORIEUX

Professeur à l'Université Mc Gill,

PAR KHALED BOUABDALLAH

Président de l'Université Jean Monnet Saint-Etienne

Université Jean Monnet Saint-Etienne

De toutes les universités de la Région Rhône-Alpes, l'Université Jean Monnet, Saint-Etienne, est la seule à être véritablement pluridisciplinaire, comportant toutes les grandes disciplines, y compris la Médecine. Elle pilote dans cet ensemble qui constitue la seconde région française après la région parisienne pour l'Enseignement supérieur et la Recherche, deux Masters Erasmus Mundus. Son plus gros laboratoire de Recherche est spécialisé dans l'optique, l'optoélectronique, la photonique, l'image et la vision. Avant d'honorer le Professeur Francis H. Glorieux, les deux précédents récipiendaires de son Doctorat Honoris Causa sont son Excellence Abdou Diouf et Ismail Kadaré.

Docteur Francis H. Glorieux

Né en 1939 à Bruxelles, le Docteur H. Glorieux sort diplômé de l'Université Médecine de Louvain en 1963. En 1972 il obtient son diplôme de Docteur es Sciences à l'Université de McGill de Montréal. C'est là-bas qu'il développe son intérêt pour les maladies osseuses de l'enfant. Celles-ci sont liées à des mutations génétiques et concernent des milliers d'enfants dans le monde. Sa thèse de doctorat se focalise sur le rachitisme hypophosphatémique. Il en caractérise des défauts de transport rénal du phosphate et montre qu'une supplémentation en calcitriol et en phosphate assure une croissance satisfaisante et un bon contrôle de la maladie chez ces enfants. Cette approche thérapeutique est utilisée partout dans le monde.

Le Dr. Glorieux évalue par la suite des effets bénéfiques potentiels des bisphosphonates dans les formes sévères de l'Ostéogenèse Imparfaite. Ces travaux pionniers faits à Montréal, permettent aux enfants porteurs de cette maladie dans le monde de bénéficier de ces nouveaux développements thérapeutiques. De plus, les travaux du Dr. Glorieux permettent d'affiner la classification de cette maladie et d'en décrire de nouvelles formes liées ou pas à des mutations du collagène et ainsi d'améliorer nos connaissances sur la physiopathologie de la fragilité osseuse chez l'enfant.

Depuis 1972, il est Directeur de Recherche et à la tête de l'Unité de Génétique du Shriners Hospital for Children à Montréal. Il est professeur de Chirurgie, de Pédiatrie et de Génétique humaine à l'Université McGill. Il a été membre du Conseil de l'American Society for Bone & Mineral Research (ASBMR). En 2004, le Dr Glorieux a été fait Officier de l'Ordre du Canada.

Il est auteur dans plus de 220 publications référencées dans le Medline ainsi que de nombreux ouvrages scientifiques dont certains sont des références dans le domaine. Il est également éditeur ou co-éditeur de plusieurs ouvrages scientifiques.



MONA NEMER

Professeure agrégée
Vice-rectrice à la recherche
à l'Université d'Ottawa
Chercheuse invitée

PAR JACQUES SAMARUT

Directeur de l'ENS Lyon

ENS de Lyon

L'École normale supérieure de Lyon est une école d'excellence pour les sciences exactes. La formation se fait par la recherche pour la recherche et met l'accent sur l'ouverture à l'international. L'ENS de Lyon prépare, par une formation culturelle et scientifique de haut niveau, des élèves se destinant à la recherche scientifique fondamentale ou appliquée, à l'enseignement au service des administrations de l'Etat et des collectivités territoriales ou des entreprises. Elle exerce ses missions principalement dans les disciplines suivantes : mathématiques et informatique, sciences de la nature, de la vie et de la santé, sciences de la matière et de l'univers.

L'ENS de Lyon compte 955 étudiants dont 138 étrangers, 246 doctorants, 14 laboratoires de recherche de renommée internationale et plus de 280 chercheurs et enseignants-chercheurs.

Mona NEMER

Mona Nemer a suivi une formation initiale en chimie bio-organique sanctionnée par un PhD de l'Université McGill à Montréal en 1982. Après un stage post doctoral à l'Institut de Recherche sur le Cancer de Montréal (IRCM), puis à l'Université Columbia de New York, elle devient directrice associée du Laboratoire de Génétique Moléculaire de l'IRCM. Elle a ensuite conduit jusqu'à présent plusieurs mandats de directrice de l'unité de recherche en développement et différenciation cardiaque de l'Université d'Ottawa.

Depuis 1990 Mona Nemer est professeur agrégé de Pharmacologie à l'Université de Montréal. Après de nombreuses contributions à la gestion de la recherche de l'IRCM elle est nommée en 2006 Vice Rectrice à la recherche de l'université d'Ottawa, poste qu'elle occupe actuellement.

Durant une majeure partie de sa carrière Mona Nemer s'est intéressée à la régulation de la différenciation et de la prolifération des cellules cardiaques et a apporté des contributions majeures dans le domaine, comme la découverte de plusieurs gènes essentiels au développement du cœur, et des avancées notoires dans la régulation de la production des facteurs natriuretiques. Ces travaux ont fait l'objet de près de 150 publications et ont valu à Mona Nemer plusieurs prix et distinctions. Mona Nemer est, depuis 2001, membre de l'Académie des Sciences et de la Société Royale du Canada.

Ses attaches avec la recherche française sont nombreuses et en particulier elle a été chercheur invitée de l'Institut d'Embryologie au Collège de France, dans le laboratoire du Professeur Nicole Le Douarin en 1996-1997. Elle a reçu en 2009 la distinction de Chevalier de l'Ordre National du Mérite Français.

Dans le cadre des relations qui unissent l'École Normale Supérieure de Lyon et le Canada, Mona Nemer agit pour que l'Université d'Ottawa et cette école développent une collaboration étroite dans le domaine de la formation et de la recherche en biologie systémique.



GHISLAIN BOURQUE

Recteur de l'Université
du Québec à Trois-Rivières

PAR GILBERT ANGÉNIEUX

Président de l'Université de Savoie

Université de Savoie

Située au cœur d'un cadre naturel d'exception, l'Université de Savoie propose à ses 12 000 étudiants plus de 200 formations diplômantes, de Bac+2 à Bac+8 dans tous les domaines de formation (hors santé). L'Université de Savoie entretient, au travers de ses laboratoires, des liens étroits avec le CNRS, l'INRA, le CEA, ou le CERN et s'impose comme un acteur important des pôles de compétitivité rhônalpins. L'université de Savoie est régulièrement classée parmi les toutes premières universités de France pour les échanges européens.

Ghislain Bourque

Né le 23 août 1949 à Arvida, au Canada, Ghislain Bourque est titulaire d'un doctorat en lettres modernes de l'Université de Paris VIII. Sa thèse soutenue en 1976, «L'Art docte», est une analyse sémiotique du roman de Raymond Roussel, intitulé «Locus Solus» avec comme problématique l'infratextualité du procédé Roussélien.

Il commence sa carrière comme professeur de littérature à l'Université Laval en 1976 avant de la poursuivre à l'Université du Québec à Chicoutimi de 1978 à 1998. Vice-recteur à l'enseignement et à la recherche à partir de 1999, il assure également, de façon ponctuelle, le poste de recteur par intérim, puis celui de doyen par intérim de la gestion académique, en 2003 et 2004, avant sa nomination comme recteur de l'Université du Québec à Trois-Rivières en 2005.

Membre de plusieurs comités académiques depuis 1982, au Ministère de l'Éducation, à la Conférence des Recteurs et Principaux des Universités du Québec (CREPUQ), à l'Université du Québec à Chicoutimi (UQAC) ou dans le réseau de l'Université du Québec, Ghislain Bourque est, de 1998 à 2003, président de la campagne de financement et de développement de l'Université du Québec à Chicoutimi (UQAC).

Au titre de recteur de l'Université du Québec à Trois-Rivières, Ghislain Bourque siège à l'Assemblée des gouverneurs et à la Commission de planification de l'Université du Québec.

Son parcours de recherche est riche et pluriel. Ponctué d'engagements institutionnels forts, il se développe dans trois champs aux méthodologies particulières :

- (I) celui de la recherche fondamentale et de la théorie,
- (II) celui de la recherche plus finalisée en didactique,
- (III) celui de la création.

Ghislain Bourque a publié dans d'importantes revues spécialisées. Didacticien, essayiste et romancier, il est également un conférencier recherché et un pédagogue réputé. A ce titre, l'Université de Savoie est honorée de nommer le Professeur Ghislain Bourque docteur honoris causa.



CHRISTOPHE GUY

Directeur général de l'École Polytechnique de Montréal,

PAR ALAIN STORCK

Directeur de l'INSA de Lyon

INSA de Lyon

Située sur le Campus LyonTech la Doua à Villeurbanne, l'INSA de Lyon est une grande école d'ingénieurs qui forme en 5 ans des ingénieurs pluri-compétents, humanistes, innovants et dotés d'un esprit entrepreneurial. L'INSA de Lyon constitue également l'un des plus puissants complexes de recherche en France positionné en réponse à des enjeux sociaux-économiques.

Avec ses 23 laboratoires, la recherche à l'INSA de Lyon, concerne plus de 1000 chercheurs, enseignants-chercheurs et techniciens, et plus de 600 doctorants. Pluridisciplinaire et fortement ancrée en recherche technologique et en sciences pour l'ingénieur, elle contribue au rayonnement international de l'École. Cette recherche s'inscrit naturellement dans la construction de l'Espace Européen de la Recherche et se nourrit des partenariats pluridisciplinaires avec les milieux économiques.

Christophe Guy

Christophe Guy détient un diplôme d'ingénieur de l'Institut national supérieur de chimie industrielle de Rouen (France). Il poursuit ses études supérieures à l'École Polytechnique de Montréal où il termine sa maîtrise en génie chimique (1984) et son doctorat (1989).

L'année suivante, il obtient un poste de professeur adjoint au département de génie chimique. Il est promu professeur agrégé en 1993, puis professeur titulaire trois ans plus tard.

En 1995, M. Guy dirige le département de génie chimique jusqu'à sa nomination en tant que directeur de la recherche et de l'innovation en 2001. Avec un budget annuel de recherche de 68 M \$, il permet à Polytechnique d'intensifier ses partenariats avec l'industrie, d'acquérir une infrastructure de recherche de niveau international et de se positionner comme leader canadien en recherche dans le domaine du génie. En 2007, Christophe Guy devient directeur général de l'École Polytechnique.

M. Guy a développé une expertise reconnue dans le traitement des déchets solides et dangereux et les technologies gazières. Il compte à son actif plus de 240 publications et sept brevets d'invention. Il a dirigé les travaux d'une quarantaine d'étudiants en génie chimique.

Il est actionnaire et co-fondateur de l'entreprise Odotech inc., une société dérivée de l'École Polytechnique spécialisée dans la mesure et le contrôle des odeurs.

M. Guy est président du Chantier des Rendez-vous montréalais des sciences de l'innovation de la Conférence régionale des élus de Montréal et vice-président du Consortium de recherche et d'innovation en aérospatiale au Québec (CRIAQ). Il siège au Comité d'orientation des affaires publiques de l'Ordre des ingénieurs du Québec et de l'Institut de recherche aérospatiale (CNRC). M. Guy est membre de l'Académie canadienne du génie.

En plus d'être reconnu pour ses qualités d'enseignant, de chercheur et de gestionnaire, Christophe Guy est apprécié pour son leadership, sa détermination et son côté visionnaire.



JEAN-LOUIS BAUDOIN

ancien juge à la Cour d'appel
du Québec

PAR HUGUES FULCHIRON

Président de l'Université Jean Moulin Lyon 3

Université Jean Moulin Lyon 3

L'Université Jean Moulin Lyon 3 compte 22 500 étudiants, dont 4500 étudiants de nationalité étrangère. Tournée vers les sciences humaines et sociales, elle propose des formations en droit, science politique, philosophie, économie, gestion, langues, lettres, histoire, géographie, information et communication au sein de six Facultés et Instituts.

Ses 40 centres de recherche, répartis dans 17 équipes, contribuent au développement de cinq axes principaux de recherche : Santé et vieillissement - Valeurs universelles et approches transculturelles - Ecologie et développement durable - Gouvernance, régulation et représentation des systèmes complexes - Migrations et citoyenneté.

Jean-Louis Baudouin

Juriste de formation, homme d'engagement, porteur de valeurs universelles, Jean-Louis BAUDOIN a su concilier une brillante et longue carrière internationale à la fois universitaire et professionnelle ; il s'est grandement impliqué sur les sujets juridiques et bioéthiques d'actualité.

Né en 1938, à Boulogne-Billancourt, en France, docteur en droit, Jean-Louis BAUDOIN, est diplômé de la Faculté de droit de l'Université McGill, de la Faculté de droit de l'Université de Paris et de la Faculté internationale de droit comparé. Admis au Barreau en 1959, il est nommé juge à la Cour d'appel du Québec en 1989 et y siègera jusqu'en 2008. Il est aujourd'hui professeur associé à la Faculté de droit de l'Université de Montréal et avocat associé.

Ses travaux de recherche l'ont amené à siéger dans de nombreux organismes prestigieux et dans de nombreux comités d'éthique clinique et d'éthique de recherche d'établissements hospitaliers au Québec. Il a participé à la réforme du droit du Canada, et à la commission de révision du Code civil québécois. Secrétaire fondateur de la Ligue des droits de l'homme en 1966, il est membre de la Société canadienne de bioéthique depuis 1980.

On lui doit de nombreuses publications et ouvrages de droit notamment sur le secret professionnel, le droit au secret dans le droit de la preuve, le droit médical et la bioéthique.

Reconnu internationalement, Jean-Louis BAUDOIN est docteur honoris causa de plusieurs universités, au Canada, en France et en Belgique ; il a reçu de nombreuses récompenses et distinctions ; il est membre de la Société royale au Canada et d'académies prestigieuses.

L'Université Jean Moulin Lyon 3 est très fière de décerner aujourd'hui un doctorat honorifique à Jean-Louis BAUDOIN et de rendre ainsi hommage au juriste, magistrat illustre, législateur rigoureux et auteur talentueux, mais aussi de distinguer l'humaniste, ouvert sur les grands problèmes éthiques du monde contemporain.



HÉLÈNE DESMARAIS

Présidente du conseil d'HEC
Montréal

PAR OLIVIER CHRISTIN

Président de l'Université Lumière Lyon 2

Université Lumière Lyon 2

Située sur le Campus LyonTech la Doua à Villeurbanne, l'INSA

Hélène Desmarais

Si l'Université Lumière Lyon 2 a choisi, avec le concours du Centre Jacques Cartier, qui continue ici de jouer son rôle essentiel d'intermédiaire et de passeur, de proposer à Hélène Desmarais un doctorat honoris causa ce n'est pas seulement pour des raisons académiques, au demeurant peu contestables. Ancienne étudiante de Sciences Po Paris, de Christies Londres ou de la New York New School of Design mais aussi de HEC Montréal, elle rassemble dans sa trajectoire personnelle presque toutes les formations dont Lyon 2 s'honore –la science politique, l'économie et la gestion, les arts- témoignant par là, justement, de la richesse des rencontres entre discipline et de la fertilité des parcours croisés auquel les grandes universités de SHS sont profondément attachées.

Mais la raison de choix de Lyon 2 est pourtant à chercher ailleurs, dans l'exceptionnelle énergie et l'inépuisable inventivité mise par Madame Desmarais au service de la valorisation de la recherche, du rapprochement des universités et du monde économique, de l'insertion des jeunes talents. Engagée depuis les années 1990 dans les milieux de l'entrepreneuriat et de l'innovation, elle s'est ainsi acquise la stature d'une figure incontournable du monde économique, de l'éducation, de la santé, de la culture et des médias, des politiques publiques.

C'est notamment dans le domaine de la santé et des relations entre société et santé—retenu comme une priorité par les établissements rassemblés dans le PRES de Lyon-Saint-Etienne, que son engagement a pris un relief particulier dans l'enseignement supérieur et la recherche biomédicale, à la tête de Gestion Bio-Capital, un fonds de capital de risque spécialisé dans le démarrage d'entreprises œuvrant dans les biotechnologies. Madame Desmarais a ainsi contribué de manière décisive aux réflexions relatives au système de santé, à sa dimension industrielle ainsi qu'au développement des sciences de la vie à Montréal, au Québec et au Canada.

En cela, sa trajectoire et son activité constituent bien pour notre établissement et ses partenaires, une manière de modèle : c'est le sens que nous avons souhaité donner à ce doctorat.



WAJDI MOUAWAD

Metteur en scène,
auteur et comédien

PAR OLIVER FARON

Directeur de l'ENS Lettres et sciences humaines

ENS Lettres et sciences humaines

L'École normale supérieure Lettres et sciences humaines développe une tradition d'excellence. Elle sélectionne et forme des étudiants dans la plupart des filières consacrées aux Lettres, aux Arts ou aux Sciences humaines et sociales, du master au doctorat. Elle prépare aux métiers de l'enseignement et de la recherche, ainsi qu'à d'autres activités de la fonction publique.

L'ENS LSH abrite parallèlement des activités de recherche au rayonnement national et international. Elle bénéficie de nombreux atouts : 18 laboratoires, 5 écoles doctorales cohabilitées, la gestion des programmes thématiques en sciences humaines et sociales de l'Agence Nationale de Recherche, 124 accords de partenariats internationaux, 46 accords Erasmus, une antenne à Shanghai avec l'intergroupe des ENS et l'ECNU, le Collegium de Lyon qui accueille des chercheurs étrangers pour des séjours de recherche de longue durée...

Elle constitue aussi, par vocation, un centre international majeur dans le processus de diffusion et de valorisation des savoirs en sciences humaines et sociales.

Wajdi Mouawad

Né au Liban en 1968, Wajdi Mouawad y passe les neuf premières années de sa vie, avant que sa famille n'effectue un premier exil et s'installe à Paris. En 1983, la famille émigre à nouveau et vient se fixer définitivement à Montréal.

À sa sortie de l'École nationale de théâtre du Canada - diplômé en Interprétation, promotion 1991- il joue, écrit et met en scène plusieurs spectacles avec le **Théâtre Ô Parleur**, compagnie fondée avec Isabelle Leblanc.

En 1997, Wajdi Mouawad effectue un virage marquant en montant sa pièce, *Littoral**; expérience qu'il renouvelle avec *Rêves*, puis *Incendies et Forêts*.

De 2000 à 2004, il prend la barre du **Théâtre de Quat'Sous**. Puis, en 2005, il fonde **Au carré de l'hypoténuse** en France, et avec Emmanuel Schwartz, la compagnie de création **Abé carré cé carré** au Québec.

En septembre 2007, il est nommé directeur artistique du **Théâtre français du Centre national des arts** à Ottawa et parallèlement, il s'associe pour trois ans avec sa compagnie française à l'Espace Malraux scène nationale de Chambéry et de la Savoie. C'est *Seuls*, nouvelle pièce créée en mars 2008, qui ouvre cette association.

L'édition 2009 du Festival d'Avignon a accueilli Wajdi Mouawad comme artiste associé. Il y a présenté, dans la Cour d'Honneur du Palais des Papes, l'intégrale de ses œuvres *Littoral*, *Incendies* et *Forêts* en version inédite, ainsi que *Ciels*, dernière partie de la tétralogie.

Le doctorat Honoris Causa que l'ENS LSH remet à Wajdi Mouawad exprime le vœu de la Communauté francophone internationale qu'une génération de jeunes créateurs transcende enfin les frontières, les genres et les âges pour offrir un message de portée universelle.



JEAN CHAREST

Premier ministre du Québec

PAR ALAIN SPALANZANI

Président de l'Université Pierre-Mendès-France

Université Pierre-Mendès-France de Grenoble

Située dans un environnement géographique alpin exceptionnel, l'Université Pierre-Mendès-France offre une grande diversité de disciplines en sciences sociales et humaines et dispense à ses 19 000 étudiants des formations généralistes ou professionnalisantes.

A l'écoute permanente de la demande sociale, elle développe plus particulièrement ses activités de recherche sur les questions de l'innovation, du territoire, de la santé, du développement européen et de la coopération internationale.

Résolument tournée vers le monde grâce à ses nombreux partenariats internationaux, l'ambition de l'Université Pierre-Mendès-France est à l'image du nom prestigieux qu'elle s'est choisi, symbole d'alliance harmonieuse de la pensée et de l'action.

Jean Charest

Jean Charest est né à Sherbrooke le 24 juin 1958. Il s'est orienté d'abord vers la profession d'avocat. En 1984, à l'âge de 26 ans, il est élu député à la chambre des Communes à Ottawa, au sein du parti progressiste-conservateur du Canada dirigé alors par Brian Mulroney. En juin 1986, Jean Charest est nommé ministre d'État à la jeunesse. Il est alors la plus jeune personne à siéger au Conseil des ministres.

Quelques années plus tard, il est amené à jouer un rôle important sur la scène internationale. Alors qu'il est ministre canadien chargé de l'environnement et du développement durable. Il dirige la délégation canadienne au Sommet de la terre à Rio. Dès lors, il exerce un leadership important et se retrouve à l'avant-garde de cette nouvelle préoccupation mondiale.

Jean Charest fait son entrée en politique québécoise en avril 1998. Après des années d'opposition, en 2003, il est élu premier ministre du Québec, poste qu'il occupe depuis.

Depuis son élection, la relation France-Québec n'a cessé de se renforcer. En 2004, les premiers ministres Charest et Jean-Pierre Raffarin conduisent ensemble une mission économique au Mexique. C'est la première fois que deux États de différents continents, conduisent une telle mission.

En 2005, à l'UNESCO, le Québec, la France et le Canada font front commun pour que soit adoptée une convention visant à protéger la diversité des expressions culturelles.

L'an dernier, le premier ministre Jean Charest signe avec le président Nicolas Sarkozy une entente de reconnaissance des qualifications professionnelles entre le Québec et la France.

Plus généralement, Jean Charest est l'homme grâce à qui le Québec est devenu la porte d'entrée de l'Europe dans un nouvel espace de coopération entre les deux continents.

Si par ce geste nous soulignons la carrière de Monsieur Charest, cet hommage s'adresse, aussi à la nation québécoise tout entière que nous souhaitons saluer, pour l'attachement qu'elle a toujours manifesté la culture de ses ancêtres et aux liens particuliers avec la France. Et pour le rêve aussi qu'elle continue à incarner pour tous les français.

OUVERTURE

des «Vingt-deuxièmes Entretiens»
du Centre Jacques Cartier

Allocution d'**Alain Bideau**
Délégué général
du Centre Jacques Cartier

Conférence
«Le Québec et la France :
une relation d'exception»
par **Jean Charest**,
Premier Ministre du Québec

Gérard Collomb,
Sénateur Maire de Lyon

Jean-Jack Queyranne,
Président du Conseil Régional Rhône-Alpes

Michel Mercier,
Ministre de l'Espace rural
et de l'Aménagement du territoire,
Président du Conseil Général du Rhône

Allocution de **Pierre Marc Johnson**, *Président*
du CA du Centre Jacques Cartier

Intermède musical : Divertimento en mi b
majeur KV 289 (4^e mouvement : final)

Cocktail dinatoire

