

Accueil à la 21^{ème} conférence scientifique LAAS

Son Excellence Monsieur Tamam SALAM, Président du Conseil des Ministres Libanais, représenté par
Son Excellence Monsieur Mohammad MACHNOUK, Ministre de l'environnement,
Madame la Première Dame,
Madame l'Ambassadeur de l'Union Européenne et Monsieur l'Ambassadeur de la république de
Chine,
Son Excellence Monsieur Alain HAKIM, Ministre de l'Economie,
Monsieur le Secrétaire Général du Conseil National de la Recherche Scientifique au Liban,
Monsieur le Président de l'Association Libanaise pour l'Avancement des Sciences,
Messieurs les Recteurs et Présidents d'universités et leurs représentants,
Mesdames et Messieurs les Vice-recteurs, Doyens et Directeurs,
Chers collègues enseignants-chercheurs,
Chers étudiants,
Chers invités,
Mesdames, Messieurs, Chers amis,

Le Professeur Salim DACCACHE, Recteur de l'Université Saint-Joseph, vous prie de bien vouloir excuser son absence à cette cérémonie d'ouverture ; il est malheureusement retenu aujourd'hui par une réunion importante à Paris, mais il se fait une joie de pouvoir se joindre à vos travaux dès demain. Il m'a chargé de vous souhaiter, au nom de toute la communauté universitaire, la très cordiale bienvenue au sein de notre alma mater, ce dont je m'acquitte très volontiers.

Soyez toutes et tous les bienvenus dans notre Université qui fête cette année son 140^{ème} anniversaire ! C'est une joie pour les autorités académiques et pour toute notre communauté universitaire de vous accueillir et c'est pour nous tous un précieux enrichissement que de pouvoir partager ces trois journées avec vous.

Plus que jamais aujourd'hui, la recherche est une démarche d'équipe, de réseau. Et le fait que cette 21^{ème} conférence scientifique internationale soit organisée conjointement par l'Association Libanaise pour l'Avancement des Sciences, par le Conseil National de la Recherche Scientifique au Liban et par notre Université en est non seulement une parfaite illustration, mais aussi un message porteur de sens ! Pour pouvoir envisager et réaliser des avancées scientifiques et technologiques à l'horizon 2020, il nous faut impérativement collaborer, partager les modestes moyens dont nous disposons, travailler en réseau regroupant les équipes de recherche de plusieurs universités et centres de recherche travaillant sur les mêmes thématiques. C'est vrai en sciences dites « exactes » mais tout aussi vrai aujourd'hui en sciences dites « humaines ». Il est définitivement révolu le temps où le chercheur pouvait envisager de travailler seul, dans sa tour d'ivoire ! La rapidité exponentielle des progrès scientifiques, le développement des technologies nouvelles, l'irruption des nouveaux moyens de communication, mais aussi les financements publics de la recherche, si modestes soient-ils, nous imposent cette mise en réseau de nos équipes de recherche. Et ces réseaux ne doivent bien évidemment pas s'arrêter aux frontières de notre petit pays, mais à l'horizon de notre village planétaire. N'oublions pas que le mot « université » nous renvoie à « universel » et « univers » !

Les avancés scientifiques et technologiques auxquelles nous entendons œuvrer tous ensemble se doivent d'être au service de l'homme, de l'humain : quel que soit le domaine scientifique dans lequel nous travaillons, il s'agit en définitive d'améliorer la qualité de vie de nos contemporains et des générations futures. Dans cette longue aventure qui consiste, pour les chercheurs et particulièrement les enseignants-chercheurs, à créer de nouveaux savoirs, il nous est bon de faire ensemble cette halte de deux jours et de prendre le temps, non seulement de nous ressourcer mais aussi d'opérer une critique continue des objectifs et des méthodes de nos travaux de recherche, afin que ceux-ci puissent toujours mieux prendre en compte les enjeux humains et sociaux de la science et de la technique.

Merci à vous tous qui avez répondu à l'invitation des trois entités organisatrices de ces journées.

Un merci tout spécial à celles et ceux qui ont accepté de nous partager les avancées de leurs travaux scientifiques.

Merci à l'Association Libanaise pour l'Avancement des Sciences et au Conseil National de la Recherche Scientifique au Liban, sans qui cette conférence scientifique n'aurait pas eu lieu.

Monsieur....., puis-je vous demander de bien vouloir être notre interprète à tous auprès de Son excellence Monsieur le Premier Ministre pour lui exprimer notre profonde gratitude pour son intérêt et son soutien au développement de la recherche scientifique dans notre pays.

Je vous souhaite à tous de vivre trois journées passionnantes sur le plan scientifique, mais riches aussi des rencontres et des contacts que vous pourrez nouer. Sentez-vous tous « chez vous » dans notre université et faites-nous le plaisir d'y revenir très souvent !

Et merci surtout à celle et ceux qui, derrière le rideau, souvent dans l'ombre, ont travaillé jour et nuit, sous la houlette charmante mais combien efficace de ma collègue Dolla SARKIS, pour rendre ces journées possibles, instructives, agréables et conviviales ; je vous propose de les applaudir très chaleureusement en signe de merci !

Beyrouth le 15 avril 2015

Prof Michel SCHEUER
Vice-recteur USJ