



CHAIRE ISEL
Performance Logistique
Professeur Raymundo FORRADELLAS

12 – 13 octobre 2017
ISEL - Université Le Havre Normandie – France
Amphithéâtre 150 – 2^{ème} étage

La chaire d'école « Performance logistique » de l'ISEL accueille, en 2017, M. Raymundo FORRADELLAS, Professeur à l'Université Nationale de Cuyo à Mendoza en Argentine. Raymundo FORRADELLAS a souhaité s'entourer d'experts internationaux et des chercheurs connus au niveau mondial sur le thème "La chaîne Logistique durable et moderne" (The Durable and Modern Supply Chain), afin de dégager l'état de l'art, d'exposer les problèmes rencontrés actuellement et des méthodes modernes de résolution et de suggérer des pistes de réflexion pour la recherche future.

Ainsi se dérouleront, à l'ISEL (université Le Havre Normandie, France), les 12 et 13 octobre 2017, des conférences, des tables rondes et ateliers. Des professionnels, des chercheurs et des institutions y participeront. L'audience sera également composée des étudiants en Master et d'ingénieurs de l'ISEL.

JOUR 1 – jeudi 12 octobre 2017

09.30 – 10.00 Session d'ouverture – Discours de bienvenue

- Mot du Président du Conseil d'Administration de l'ISEL
- Mot de Vice-Président Recherche de l'Université Le Havre Normandie
- Mot du Directeur Délégué Recherche de l'ISEL
- Mot du Professeur Raymundo FORRADELLAS, Université Nationale de Cuyo

Session 1

10.00 – 11.00 Chaîne logistique durable et règles du jeu

Prof. Ricardo PALMA, Université Nationale de Cuyo, Mendoza - Argentine

11.00 – 12.00 Chaîne logistique moderne : Fondements et Résilience

Prof. Lorena BEARZOTTI, Université Catholique de Valparaíso - Chili

12.00 – 13.30 Pause – Déjeuner

Session 2

13.30 – 14.30 Jeu de la chaîne logistique durable

Prof. Ricardo PALMA, Université Nationale de Cuyo, Mendoza - Argentine

14.30 – 15.30 Chaîne logistique moderne : Tendances et Défis

Prof. Lorena BEARZOTTI, Université Catholique de Valparaíso - Chili

15.30 – 16.00 Industrie connectée 4.0

Prof. Raymundo FORRADELLAS, Université Nationale de Cuyo, Mendoza - Argentine

16.00 – 16.30 Table ronde et discussions

JOUR 2 – Vendredi 13 octobre 2017

Session 3

09.30 – 10.30 Conclusions du jeu

Prof. Ricardo PALMA, Université Nationale de Cuyo, Mendoza - Argentine

10.30 – 11.30 Cas de la chaîne logistique moderne

Prof. Lorena BEARZOTTI, Université Catholique de Valparaíso - Chili

11.30 – 12.00 WSC Modèle Ar/Fr

Prof. Raymundo FORRADELLAS, Université Nationale de Cuyo, Mendoza - Argentine

12.00 – 14.00 *Pause - Déjeuner*

Session 4

14.00 – 15.30 Comment innover pour réduire les émissions Carbonne en logistique

M. Pierre-Henri LELOCH, CRITT T&L

La livraison du dernier kilomètre « moderne » : défis techniques ou culturels ?

M. Gilles MANUELLE, Président de la société FLUDIS

15.30 – 16.30 Table ronde, discussions et conclusions finales