

Université d'Oran 2 Mohamed Ben Ahmed

**Faculté des sciences économiques, sciences de gestion et sciences
commerciales**

Laboratoire de la recherche appliquée à la firme, l'industrie et le territoire

**Projet de recherches formation universitaire (PRFU) agréé par le MESRS
sous le numéro F01L01UN310320210001**

APPEL A LA COMMUNICATION

**Colloque national sur : Logistique internationale, Supply chain
management et le développement durable en Algérie.**

Les 14 et 15 octobre 2024

Argumentaire :

On assiste ces derniers temps à une prise de conscience généralisée des problématiques de développement durable, tant au niveau national qu'international. La fonction logistique, avec dans un premier temps, sa dimension transport, se trouve en première ligne, mais au-delà du seul transport, c'est toute la chaîne logistique qui est concernée. (Supply chain)

Les acteurs de la supply chain sont de plus en plus sensibilisés à cette situation. Cet état de fait n'est pas sans conséquences sur les pratiques et les stratégies économiques des entreprises. Ces dernières doivent nécessairement intégrer ces évolutions, au risque sinon de compromettre gravement leur survie par des pratiques non soutenables, dans cet nouvel environnement socio-économique.

Le management de la supply-chain et les pratiques associées sont donc sur le devant de la scène et impactent le développement durable, dans ses dimensions environnementales, économique et sociale.

Comment le management de supply-chain MSC impacte-t-il les modes de gestion des flux physiques ?

Comment le MSC impacte-t-il le management des relations avec les fournisseurs, prestataires, clients ?

Telles sont les questions auxquelles on essaie de répondre dans cet événement Scientifique qui regroupera les professionnels de la logistique, le transport, les assurances, la finance, le transit et les professeurs universitaires.

Mots clés : MSC, logistique, Algérie, développement durable, supply chain, stratégie, fournisseurs, infrastructures, coût.

Axe 1 :Le supply chain management et ses effets sur les flux physiques.

Axe 2 : Le management du supply chain , ses relations avec les fournisseurs , prestataires de services et clients.

Axe 3 :L'estimation de la performance logistique et le système d'informations.

Axe 4 : supply chain et le développement durable en Algérie.

Conditions de participation :

-La communication doit correspondre à l'un des axes de recherche sus-indiqués

-Le nombre de pages doit être compris entre 10 et 15 pages (format, times new roman taille 12, interligne simple pour les communications en anglais et français. Taille 14, format simplifié arabe, interligne simple pour les communications en arabe.

-Les résumés et les textes intégraux de la communication doivent être expédiés à l'adresse suivante : colloque.logistique2024@gmail.com.

-Le dernier délai pour transmettre les résumés et les communications intégrales est le 1^{er} Octobre 2024.

Présidents d'honneur :

-Pr Chaallal, Recteur de l'Université d'Oran 2, Mohamed Ben Ahmed.

-Dr Tcham Farouk, Doyen de la Faculté.

-Dr Amani Ismail, vice- recteur des relations extérieures, de la coopération, de l'animation, de la communication scientifique, université d'Oran 2 Mohamed Ben Ahmed.

Dr Chachoua Karim, Vice- recteur de la post graduation

-Pr Ait Habbouche Directrice du laboratoire.

Présidents du colloque :

Pr REKIBA Salima, Présidente du colloque, Université d'Oran 2.

Dr KANSAB Djamila, présidente du comité scientifique du colloque.

Dr MORTAD Jinane, présidente du comité d'organisation du colloque.