



COLLOQUE INTERNATIONAL France / Costa Rica



15. 16. 17.
septembre 2021

Amphis A, B, C et D
UNIVERSITÉ SORBONNE PARIS NORD

PRÉPARER LES FUTURS INGÉNIEURS au défi du développement durable

Cet événement est organisé dans le but de renforcer la **coopération académique entre la spécialité Energétique - Sup Galilée (USPN) et l'École Ingeniería Electromecánica de l'Instituto Tecnológico de Costa Rica (TEC).**

SES OBJECTIFS :

- Sensibiliser les étudiants/personnels des deux établissements aux problématiques du développement durable (DD)
- Renforcer leur ouverture internationale

MERCREDI 15 SEPTEMBRE / 15h30-18h30 : Les acteurs économiques et politiques du DD

Invités : Mme Irene Cañas Díaz – PDG Instituto Costarricense de Electricidad - Costa Rica
M. Jean Michel VINCENT – Président de l'association Agirlocal - France

JEUDI 16 SEPTEMBRE / 15h30-18h30 : Les solutions technologiques pour le DD

Invités : M. Juan Ignacio Del Valle Gamboa – Directeur d'Opérations AdAstra Rocket Company – Costa Rica
M. Philippe PERSILLON – Ingénieur et ex-président de Total Professeurs Associés – France

VENDREDI 17 SEPTEMBRE / 15h30-18h30 : Pédagogie et DD

Invités : M. Juan José Rojas Hernández - Coordinador Programa de Energías Limpias - TEC
M. Pierre Gérard - Chargé de mission développement durable - Université Sorbonne Paris Nord

CONTACTS : Arlette Vega González - Laboratoire des Sciences des Procédés et des Matériaux - LSPM - arlette.vega@lspm.cnrs.fr
Cathy Rond - Spécialité Energétique Sup Galilée - LSPM - cathy.rond@lspm.cnrs.fr

INSCRIPTION SUR LE SITE : devdurable-ener.sciencesconf.org/ / Date limite d'inscription : mercredi 8 septembre / Nombre de places limité

Dans le cadre du projet Appui au Renforcement du Capital Humain en Amérique Centrale (ARCHAC)
du Fonds de solidarité pour les projets innovants (FSPI - MEAE).



COLOQUIO INTERNACIONAL Costa Rica / Francia



15. 16. 17.
de septiembre 2021
TEC - Campus Cartago
TECNOLÓGICO DE COSTA RICA

PREPARAR LOS FUTUROS INGENIEROS
al desafío del desarrollo sostenible

Este evento ha sido organizado con el fin de reforzar la **cooperación académica entre la Escuela de Ingeniería Electromecánica - TEC y la especialidad Energética de la escuela de ingeniería Sup Galilée (USPN).**

OBJETIVOS :

- Sensibilizar a los estudiantes / personal de ambas instituciones respecto a las problemáticas del desarrollo sostenible (DS)
- Reforzar la apertura internacional

MIÉRCOLES 15 DE SEPTIEMBRE / 7:30 a 10:30 am : Actores económicos y políticos del DS

Invitados : Sra. Irene Cañas Díaz – Directora Ejecutiva del ICE - Costa Rica
Sr. Jean Michel VINCENT – Presidente de la asociación Agirlocal - Francia

JUEVES 16 DE SEPTIEMBRE / 7:30 a 10:30 am : Soluciones tecnológicas para el DS

Invitados : Sr. Juan Ignacio Del Valle Gamboa – Director de Operaciones AdAstra Rocket Company – Costa Rica
Sr. Philippe Persillon - Ingeniero y ex-presidente de Total Professeurs Associés - Francia

VIERNES 17 DE SEPTIEMBRE / 7:30 a 10:30 am : Pedagogía y DS

Invitados : Sr. Pierre Gérard - Delegado del Rector para el Desarrollo Sostenible - Université Sorbonne Paris Nord / M. Juan José Rojas Hernández - Coordinador Programa de Energías Limpias - TEC

CONTACTO : Carlos Otárola Zúñiga / Escuela de Ingeniería Electromecánica - TEC / cotarola@itcr.ac.cr

INSCRIPCIÓN EN EL SITIO WEB : dsostenible-tec.sciencesconf.org/ / Fecha límite para la inscripción : miércoles 8 de setiembre / Cupo limitado

En el marco del proyecto de Apoyo al Fortalecimiento del Capital Humano en América Central (ARCHAC) del Fondo de Solidaridad para proyectos Innovadores (FSPI - MEAE).