



Énergies Environnement & Développement Durable



Informations Pratiques

les Journées de l'ARCUS-E2D2 se tiendront du lundi 9 au mercredi 11 avril 2018 à l'Université Mohammed V à Rabat au MAROC.

Soumission des résumés

Les résumés des présentations orales et par affiches (posters) sont à soumettre électroniquement sous format pdf via le site : <http://scholar.um5.ac.ma/arcus-e2d2> Seuls les résumés d'une page sont recevables.

Date limite de soumission : 25 Mars 2018

Le programme prévisionnel sera mis en ligne le 19 mars 2018 et le livret des résumés pourra être téléchargé directement sur le site : <http://scholar.um5.ac.ma/arcus-e2d2>

Inscriptions

Les inscriptions (gratuites) sont à effectuer en ligne sur le site : <http://scholar.um5.ac.ma/arcus-e2d2> Elles sont obligatoires pour l'ensemble des participants.

Hébergement et Voyage

Une aide au déplacement sera mise en place pour les participants membres de l'ARCUS E2D2.

Contacts

Ghita AMINE BENABDALLAH
(g.benabdallah@um5s.net.ma)
Sylvie MAGNIER (Sylvie.Magnier@univ-lille1.fr)
Jamal ASSAAD (Jamal.Assaad@univ-valenciennes.fr)
Edmond ABI-AAD (Edmond.Abiaad@univ-littoral.fr)

Comité d'HONNEUR

Saïd AMZAZI	CNRST
Abdelhakim ARTIBA	AUF Maghreb ?
Abdelhanine BELHAJ	
Mohammed BENLAHSEN	Jihad ATTIEH
Jean-Christophe CAMART	Bassam BADRAN
Pasquale MAMMONE	Fawaz ELOMAR
Hassane SADOK	Mouïñ HAMZE (CNRSL)

Comité d'Organisation

Edmond ABI-AAD	Ghita AMINE BENABDALLAH
Jamal ASSAAD	Hakim ELIMRANI
Dominique DEROZIER	Mohamed FEKHAOUI
Sylvie MAGNIER	Mohamed LAZRAQ

Comité Scientifique

Rachid AMARA	Baghdad OUDDANE
Christophe RENAUD	Frédéric PAROL
Stéphane LONGUEMART	François-Olivier SEYS
Christophe GIBOUT	Isam SHAHROUR
Emmanuel MOULIN	Aziz BEN HOUSSA
Denis REMIENS	Bouchra EL FELLAH
Atika RIVENQ-MENHAH	Driss EL OUAI
Guillaume SCHMITT	Ahmed MZERD
Fadia TAHER	Samer AOUAD
Youssef ZAATAR	Tamara ELZEIN
	Elise NJEIM

Les Journées de l'ARCUS-E2D2

L'Environnement à travers les sciences

9-11 Avril 2018

Université Mohammed V, Rabat
MAROC

Date limite de soumission
25 Mars 2018

Session 1

SP1- Ville, Aménagement et Développement Durable

Session 2

SP2- Modélisation et Infrastructures pour l'Environnement

Session 3

SP3- Expertise et Traitement en Environnement - énergie

Session 4

Avenir - E2D2





Énergies Environnement & Développement Durable



Les Journées de l'ARCUS-E2D2

L'Environnement à travers les sciences

9-11 Avril 2018

Université Mohammed V, Rabat
MAROC

Présentation

les Journées de l'ARCUS-E2D2 ont pour objectif de promouvoir des actions de coopération scientifique inter- et pluridisciplinaire autour de l'Environnement, de l'Energie et du Développement Durable.

Elles sont associées au projet international labellisé ARCUS-E2D2 obtenu fin 2013 par les 3 universités U. de Lille Sciences et Technologies, ULCO et UVHC en partenariat avec le Liban, le Maroc et la Palestine.

Ces journées sont l'occasion de montrer les collaborations qui se sont développées au cours de ce projet avec et entre les différents établissements partenaires en matière de recherche et de formation, et d'en initier de nouvelles.

Elles visent notamment à renforcer les actions en cours, comme celles qui ont conduit à des thèses en

cotutelle et à en initier de nouvelles dans le but de construire un réseau de recherche pluridisciplinaire international sur des thématiques clairement identifiées.

Thématiques

4 sessions sont organisées représentatives des thématiques développées autour de l'Environnement vu à travers différentes disciplines dans les laboratoires des universités membres du projet ARCUS- E2D2.

Chaque session comprendra :

- Des conférences invitées (30 minutes)
- Des contributions orales sélectionnées par le Comité Scientifique (15 minutes)
- Une présentation flash des posters (2 minutes)
- Une séance de posters (2 heures)
- Un prix du meilleur poster/ conférence

✓ Session 1: SP1- Ville, Aménagement et Développement Durable

Mots clés: Aménagement du territoire, conservation du patrimoine, habiter la ville, gestion des ressources naturelles, SIG.

✓ Session 2: SP2 - Modélisation et Infrastructures pour l'Environnement

Mots clés: Gestion des infrastructures, ville intelligente, modélisation et gestion des risques, transport – mobilité.

✓ Session 3 : SP3- Expertise et Traitement en Environnement - Energie

Mots clés: Energies propre et renouvelable, atmosphère, sol, milieux aquatiques, matériaux fonctionnels.

✓ Session 4 : Avenir - E2D2

Cette session est dédiée à la mise en place de nouveaux partenariats (doubles diplômes, cotutelles de thèse, nouvelles formations, ...).

Perspectives

- Promouvoir des actions de coopération commune.
- Fédérer les interactions existantes entre les partenaires à travers la mise en place d'un collectif international pour répondre à des appels d'offre européens et internationaux.
- Consolider la mobilité sortante et entrante des étudiants (stagiaires, Master, Doctorants..)
- Faciliter l'accueil de chercheurs (post-doctorants, enseignants-chercheurs et chercheurs).
- Concevoir, développer et renforcer des parcours de formation en présentiel ou en ligne à différents niveaux (licence professionnelle, master, formation continue).

