



Nancy-Université
INPL

Nancy-Université
Université
Henri Poincaré



ÉCOLE DOCTORALE SCIENCES ET INGÉNIERIE
RESSOURCES PROCÉDES PRODUITS ENVIRONNEMENT

PROGRAMME

SÉMINAIRE 2008

8h00 - 8h30	Installation des posters
8h30	Accueil - Françoise HOMAND Directeur de l'École Doctorale RP2E
8h45 - 9h30	Marc CHAUSSIDON , Directeur de Recherche CNRS, CRPG UPR 2300, FR-EST La chronologie de la formation du système solaire.
9h30 - 10h15	Maxence PAUL , doctorant CRPG Influence des apports d'eaux souterraines sur la composition chimique de l'eau de mer : Exemple des isotopes de l'Osmium. Matthieu BAGART , doctorant EEF Impact de l'ozone sur le métabolisme carboné du Peuplier. Negar ARMAGHAN , doctorant ERPI Extraction de connaissances et choix de solutions par analyse multicritère.
10h15 - 10h45	Pause - Consultation des posters
10h45 - 12h00	Jean-Pierre BAUDELET , Ancien Directeur International / Saint-Gobain Pont-à-Mousson L'eau, source de conflits dans le monde ?
12h00 - 12h30	Johanna M. GALINDO A. , doctorant GEMICO Émulsification d'huiles visqueuses dans l'eau par inversion de phase catastrophique : Étude de l'évolution de la morphologie. Laurent ORGOGOZO , doctorant LAEGO Transport de soluté biodégradable en milieu poreux incluant un biofilm : Modèles de non-équilibre.
12h30 - 13h30	Déjeuner - Consultation des posters
13h30 - 14h45	Pierre-René BAUQUIS , Professeur Associé ENSPétrole & Moteur, Rueil-Malmaison Energie et développement durable.
14h45 - 15h30	Emir POUSSE , doctorant DCPR Étude de l'oxydation du butylbenzène dans une flamme laminaire pré-mélangée méthane/ oxygène/ argon. Christophe BARNIER , doctorant LSE, Effets des processus rhizosphériques sur la biodisponibilité des HAP. Jean-François PORTHA , doctorant LSGC Évaluation des irréversibilités et des émissions de CO ₂ d'un procédé pétro-chimique.
15h30 - 16h45	Jérôme ROSE , Directeur de Recherche CNRS, CEREGE UMR 6635, AIX-MARSEILLE III Transfert, transformation et écotoxicité des polluants inorganiques : apports de la physico-chimie moléculaire.
16h45 - 17h15	Robert KOLLER , Doctorant LAE Les Protozoaires : petits organismes dans le sol mais grands effets sur le fonctionnement des plantes. Stéphane GOULAOUIC , Doctorant LIEBE Effet des particules fines et ultra-fines sur la sécrétion des interleukines pro-inflammatoires par les cellules THP-1.
17h15	Remise des Prix

Jeudi 17 janvier 2008

Amphi 8 Fac des Sciences - UHP Bd des Aiguillettes
54500 Vandœuvre-lès-Nancy

Inscription préalable obligatoire avant le **08/01/08**. En précisant si présent au buffet de 12h30.
École Doctorale RP2E - secretariat.rp2e@inpl-nancy.fr - Tel. 03.83.59.60.95 - fax 03.83.59.59.55
Site : www.rp2e.inpl-nancy.fr

