

7h30 - 8h20	Installation des posters
8h30 - 8h40	Accueil/Informations Stéphane DESOBRY - Directeur de l'École Doctorale RP2E
8h40 - 9h00	Introduction aux Conférences thématiques Elisabeth Maria GROSS - Université de Lorraine - LIEC
9h00 - 9h45	Stéphane PESCE - MALY, IRSTEA Centre de Lyon Villeurbanne "Contaminants et changement global : comment aborder les effets multistress sur les écosystèmes? "
9h45 - 10h30	- Quentin VINCENT - LIEC/LSE "Analyse taxonomique et fonctionnelle de la biodiversité de 6 sols fortement anthropisés" - Léa FLORENTIN - CRPG "Contraintes sur l'origine des chondres via l'étude d'inclusions vitreuses et de leurs olivines hôtes" - Jérémy RODRIGUES - LRGP "Analyse de cycle de vie de l'agromine : quels enjeux environnementaux ? "
10h30 - 11h00	Pause - Consultation des posters
11h00 - 11h45	- Maxime TOUSSAINT - DYNAMIC "La compréhension des communautés bactériennes à différentes échelles spatiales : un exemple <i>Streptomyces</i> " - Amirah MOHD GAZZALI - LCPM "Synthesis of platforms combining porphyrin and peptides via click chemistry technique for anti-cancer photodynamic therapy" - Gabriel GODEFFROY - GeoRessources "Modélisation cinématique des failles"
11h45 - 12h15	Marc DALAUT - Direction de la Recherche et de la Valorisation " Les Doctoriales Lorraines" Les doctorants RP2E "Les Doctoriales Sino-Françaises"
12h15 - 12h30	Candidats à l'élection des représentants doctorants au Comité de Direction de l'École Doctorale pour 2016
12h30 - 14h00	Déjeuner - Consultation des posters - Vote pour les représentants au Comité de Direction de l'École Doctorale
14h00 - 14h45	Virginie BALDY - Equipe DFME-IMBE, Université Aix Marseille 3 "U ne approche d'écologie chimique pour étudier la vulnérabilité de la forêt méditerranéenne au changement climatique"
14h45 - 15h15	- Benoit BRANDELET - LERMAB "Réduire les émissions de particules du chauffage au bois à l'échelle locale pour répondre aux enjeux mondiaux" - Justine GUERIN - LIBIO "Nouveau procédé d'encapsulation de bactéries probiotiques dans une matrice laitière permettant la réhydratation ou la suspension des poudres selon la température de l'eau"
15h15 - 15h45	Pause - Consultation des posters - Vote pour les représentants au Comité de Direction de l'École Doctorale
15h45 - 16h30	Michel JÉBRAK, PGEO - Sciences de la Terre et de l'atmosphère, Professeur UQAM "L'équivalent-roche, un outil de mesure pour l'Anthropocène"
16h30 - 16h45	- Andrea ESPINOZA PEREZ - ERPI "Simulation-optimisation pour la conception et gestion de la chaîne d'approvisionnement d'une bioraffinerie durable"
16h45 - 17h45	Remise des Prix des meilleurs posters exposés Résultat des élections des doctorants siégeant au Comité de Direction de l'ED en 2016

Jeudi 28 janvier 2016