



Avis de Soutenance

Monsieur Iheb BOUZID

Présentera ses travaux en soutenance

Soutenance prévue le **vendredi 25 janvier 2019** à 13h30

Lieu : UFR des Sciences et Techniques Université Bourgogne Franche Comté 16 route de Gray 25030
Besançon Cedex
salle Amphi B

Titre des travaux : Développement d'une méthode à base de mousse pour la distribution améliorée d'oxydant dans des sols insaturés contaminés par des hydrocarbures

Ecole doctorale : Carnot Pasteur

Section CNU : 32

Unité de recherche : UTINAM - Univers, Temps-fréquence, Interfaces, Nanostructures, Atmosphère et environnement, Molécules

Directeur de thèse : Nicolas FATIN ROUGE

Codirecteur de thèse : HDR NON HDR

Soutenance : Publique A huis clos

Membres du jury :

<u>Nom</u>	<u>Qualité</u>	<u>Etablissement</u>	<u>Rôle</u>
M. Nicolas FATIN ROUGE	MCF	Université Bourgogne - Franche-Comté	Directeur de thèse
Mme Marie-Odile SIMONNOT	Professeur	Université de Lorraine	Rapporteur
M. Olivier ATTEIA	Professeur	ENSEGID - Bordeaux INP	Rapporteur
M. Yoan PECHAUD	Maître de Conférences	Université de Paris-Est Marne la Vallée	Examineur
Mme Claudine FILIATRE	Professeur	Université de Bourgogne Franche Comté	Examineur