



Avis de Soutenance

Monsieur Ahmed ABD ELMOLA

Présentera ses travaux en soutenance

Soutenance prévue le **jeudi 21 décembre 2017** à 9h00

Lieu : UFR Sciences et Techniques Bâtiment de Métrologie - Campus de la Bouloie 16 route de Gray 25000 BESANCON
salle Amphi C

Titre des travaux : Conditions de déformation et dataion 40Ar/39Ar de l'activité de failles enregistrées par les phyllosilicates (minéraux argileux) en environnement sédimentaire: Exemple de failles chevauchantes du versant-sud Pyrénéen.

Ecole doctorale : Environnements Santé

Section CNU : 35

Unité de recherche : Chrono-Environnement

Directeur de thèse : Martine BUATIER

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>
Mme Patricia PATRIER	Professeur	Université de Poitiers	Rapporteur
M. Philippe BOULVAIS	Maître de Conférences	Université de Rennes 1	Rapporteur
M. Juan JIMENEZ	Professeur	Universidad de Jaén	Examineur
Mme Claire FIALIPS	Géologue	Total SA	Examineur
M. Pierre LABAUME	Professeur	Université de Montpellier 2	Examineur
M. Patrick MONIE	Professeur	Université de Montpellier 2	CoDirecteur de these
Mme Delphine CHARPENTIER	Maître de Conférences	Université Bourgogne - Franche-Comté	Directeur de these
Mme Martine BUATIER	Professeur	Université de Bourgogne - Franche-comté	Directeur de these