

SHHNH
Programme des conférences du vendredi
et des excursions
2018-2019

CONFÉRENCES

Vendredi 9 novembre 2018 : « *A la recherche des événements extrêmes du passé dans les sédiments marins* » par Serge LALLEMAND, directeur de recherche CNRS, Géosciences, UM.

Vendredi 7 décembre 2018 : « *Alea naturel associé aux glissements de terrain* » par Alfredo TABOADA, MC Géosciences, UM.

Vendredi 11 janvier 2019 : « *Interaction karst-rivière en contexte méditerranéen : exemple du bassin du Lez* » par Hervé JOURDE, professeur, Hydrosciences, UM.

Vendredi 15 mars 2019 : « *Stockage du CO₂ dans les roches mantelliques* » par Marguerite GODARD, Directeur de recherche CNRS, Géosciences, UM.

Vendredi 5 avril 2019 « *Datation des terres cuites anciennes par magnétisme* » par Pierre CAMPS, directeur de recherche CNRS Géosciences, UM.

Vendredi 17 mai 2019 « *Les ressources en eaux souterraines du Languedoc-Roussillon* » par Severin PISTRE, professeur, Hydrosciences, UM.

Vendredi 14 juin 2019 : « *Les gravures rupestres de Porok (Arménie) : les premières publications volcanologiques* » par Jean-François RITZ, directeur de recherche CNRS, Géosciences, UM.

4 EXCURSIONS d'une journée

Samedi 10 novembre 2018 : « *Les marbres du Languedoc* » par Suzanne RAYNAUD, MC émérite, Géosciences, UM.

Mercredi 5 décembre 2018 : « Visite guidée des salles consacrées aux Sciences de la terre et à la Préhistoire du Musée rénové de Lodève » par J.-M. Dautria.

« *La géologie de la grotte de Clamouse et de ses environs* » par Yannick CANNIVEN, MC, Géosciences, UM : **date non encore fixée.**

« *Deux complexes volcaniques de la basse vallée de l'Hérault : les Monts Ramus et la colline des Baumes* » par J.M. Dautria, MC émérite, Géosciences, UM, **date non encore fixée, en mars ou en avril.**

2 EXCURSIONS de plusieurs jours

« *Le système hydrothermal de la Têt* » par Roger SOLIVA, MC, Géosciences, UM, **2 jours, lundi-mardi, mi-juin** (dates exactes et conditions précisées ultérieurement).

« *Les volcans du Meygal (Nord Velay)* » par Jean-Marie DAUTRIA, MC émérite, Géosciences, UM, **3 jours mi-mai** (les dates exactes et conditions précisées ultérieurement).

Le programme des excursions est non clos.