

Programme 2021-2022 de l'Académie Lorraine des Sciences

Sauf mention contraire, les séances mensuelles se tiennent à 17 h 30 à l'Amphithéâtre Cuénot du Museum Aquarium de Nancy, 13, rue Godron.

Ce programme peut être soumis à révision. Les modifications sont consultables sur notre site <http://als.univ-lorraine.fr>.

Le premier titre est celui de la **communication** (15 minutes), le second celui de la **conférence** (45 minutes).

Jeudi 14 octobre 2021 (17 h)

à l'Hôtel du Département de Meurthe-et-Moselle
Séance solennelle de rentrée :

Le développement durable : application aux ressources minières et minérales, et aux procédés d'exploitation et de transformation,

par Florian Kongoli, industriel canadien, président de FLOGEN S.A.

Réception de MM. Mathieu Klein et Florian Kongoli comme membres d'honneur de l'ALS.

Jeudi 18 novembre 2021 (17 h 30)

La communication, un vrai métier ? Quelles applications concrètes pour l'ALS ?

par Marie-Christine ROUARD

Le Moyen-Age, père de l'industrie, par Gérard DALSTEIN

Samedi 20 novembre 2021 (15 h)

dans les Grands Salons de l'Hôtel de Ville de Nancy

Séance exceptionnelle : **La biodiversité de la forêt**

Remise du Grand Prix 2020 de l'ALS

Jeudi 9 décembre 2021 (17 h 30)

Camille Hilaire, peintre témoin de son temps, par Marie GLOC

Les matériaux carbonés au service de l'énergie et de l'environnement, par Guy FURDIN

Jeudi 13 janvier 2022 (17 h 30)

La lumière, source d'intelligence, par Marc SCIAMANNA

Les enjeux économiques des réformes récentes du système de protection sociale,

par Céline BOURREAU-DUBOIS

Date à préciser en janvier 2022 (10 h)

à l'Hôtel du Département de Meurthe-et-Moselle

Assemblée générale annuelle

Remise du Prix de Thèse 2021 de l'ALS

Jeudi 10 février 2022 (17 h 30)

Julie-Victoire Daubié : une belle figure vosgienne, par Marie-Christine HATON

Thermalisme et Covid long, par Gisèle KANNY et François GOEHRINGER

Jeudi 10 mars 2022 (17 h 30)

Une approche innovante de la séquestration des gaz à effet de serre,

par Matthias BRUNNER

Comment la Lune deviendra un peu luxembourgeoise : de la construction de spectromètres

SIMS à la construction par le Luxembourg d'un spectromètre de masse à mettre sur la

Lune, par Tom WIRTZ

Séance organisée en partenariat avec l'IGDL, section des sciences

Jeudi 14 avril 2022 (17 h 30)

Sciences et vérités parlantes, par Barbara HOUBRE

L'archéologie du paysage à travers l'exemple des recherches menées sur le plateau de Haye,

par Murielle GEORGES-Leroy

Jeudi 12 mai 2022 (17 h 30)

Séance mensuelle spéciale dédiée au « Temps », vu par un médecin et par un physicien,

par Pierre BECK et Jean-Marie PARISI

Jeudi 9 juin 2022 (17 h 30)

Nos forêts : notre pétrole du passé ou du futur ? par Anthony DUFOUR

La recherche scientifique en appui de la prospection des gisements d'uranium,

par Bernard POTY