

La Fête de la Science à la bibliothèque municipale de Nice

Bibliothèque Raoul Mille

33, avenue Malausséna – Nice
T. 04 97 13 54 28

Conférence

jeudi 11 octobre 15h -17h

L'ESPRIT DU DARWINISME DANS LES SCIENCES MODERNES

L'esprit du darwinisme dans les sciences modernes à travers l'émission radiophonique de Jean Claude Ameisen "Sur les épaules de Darwin, sur les épaules des géants"

par Nancy MIDOL Université Côte d'Azur. Laboratoire Anthropologie et Psychologie Cliniques, Cognitives et Sociales (LAPCOS)

Projection -débat

jeudi 11 octobre 19h-22h

" DEMAIN, TOUS CRETINS ?"

Projection du documentaire de Sylvie Gilman et Thierry de Lestrade suivi d'un débat autour des perturbateurs endocriniens

Débat animé par Thomas LORIVEL chercheur à l'institut de pharmacologie moléculaire et cellulaire (Valbonne) et Véronique MONDAIN responsable service infectiologie CHU Nice.

Conférence

vendredi 12 octobre 14h30-16h

MONNAIE CRYPTÉE OU BITCOIN

par Sothearith SEANG, doctorant en sciences économiques à l'Université Côte d'Azur (UCA). Contribution du Bitcoin et des monnaies complémentaires dans le développement local et à la diffusion des innovations numériques.

Conférence

vendredi 12 octobre 16h15-17h45

HISTOIRE DE LA MEDECINE

Des Médecines et Traditions Populaires en France et de quelques résurgences aujourd'hui !

par Nancy MIDOL

Conférence

samedi 13 octobre 14h-16h

LE SERIOUS GAME OU JEU SERIEUX

La pédagogie et le ludique sont-ils incompatibles ?

par Mériem El MANSOURI, doctorante en science de l'éducation à l'Université Côte d'Azur (UCA)

La Fête de la Science à la bibliothèque municipale de Nice

Bibliothèque Louis Nucéra

2, place Yves Klein – Nice
T. 04 97 13 48 09

Exposition *Paul Montel*

A partir de jeudi 11 octobre

Paul Montel, mathématicien niçois, a marqué l'analyse complexe des débuts du 20e siècle par ses travaux. Personnage attachant, figure type de l'humaniste scientifique, il a eu une vie très riche et engagée, participant aux deux guerres mondiales, à la création de l'Unesco, mais restant toujours attaché à sa ville natale et investi dans la vie niçoise, entre autres comme administrateur du CUM.

Samedi 13 et Dimanche 14 octobre

Construction d'objets mathématiques géants

par des intervenants du Laboratoire des Mathématiques J.A. Dieudonné et du Lycée les Eucalyptus.

Dimanche 14 octobre 15h

Conférence musicale

par André CHIAVASSA, accompagné de plusieurs musiciens. Musique Renaissance, Baroque, Classique.

Conférence *Paul Montel, mathématicien niçois.*

samedi 20 octobre 15h

Par Frédéric PATRAS, Directeur de Recherche Algèbre, Topologie et Géométrie, Laboratoire J.A. Dieudonné UMR CNRS.

BMVR- BIBLIOTHEQUE MUNICIPALE A VOCATION REGIONALE DE NICE

WWW.BMVR.NICE.FR



VILLE DE NICE