



Fête de la science du 10 au 14 octobre 2022

« Happy-hours des sciences » 12h45-13h45

(en salle Blanchardon)

➤ **lundi 10 octobre 2022** « Le changement climatique vu par un historien »

Rencontre avec Birkan ARGUN, doctorant au laboratoire EVS-ISTHME, de l'université Jean Monnet (Saint-Etienne)

Présentation

L'intervention de Birkan Argun portera sur le changement climatique sous l'œil de l'historien. Il reviendra sur la Révolution industrielle (aux XIXe-XXe siècles) qui a été la cause d'une augmentation des inégalités sociales dont la classe prolétaire a été la première à souffrir (conditions de travail difficiles, travail des enfants, écart des moyens entre les plus riches et les plus pauvres, ...). En parallèle, le patronat, qui s'enrichissait dans cette course à la production, a intensifié le développement de la pollution et de la déforestation par l'industrialisation.

➤ **mardi 11 octobre 2022** « La communication animale »

Rencontre avec Joël ATTIA, enseignant-chercheur et Aurélie PRADEAU technicienne animalière au laboratoire ENES Bioacoustic Research (Saint-Etienne)

Présentation

« Comment fait-on pour accéder aux métiers de la recherche scientifique après le bac ? Quelle est la vie au quotidien d'un chercheur ? Découvrez le monde de la recherche à travers les expériences vécues de deux membres du laboratoire ENES Bioacoustic Research qui s'est spécialisé dans l'étude de la communication acoustique animale. Vous verrez qu'il n'est pas forcément nécessaire de s'exiler aux États-Unis pour pratiquer les métiers-passion de la recherche scientifique et qu'il reste encore de nombreuses questions à explorer, au laboratoire comme dans le milieu naturel. »

➤ **jeudi 13 octobre 2022** « Enseigner l'oralité pour réussir ses oraux du Bac »

Rencontre avec Sylvain Begon, doctorant au Centre Max Weber, de l'université Jean Monnet (Saint-Etienne)

Présentation

« Le métier de chercheur paraît abstrait, mais il peut être concret quand il répond aux problèmes d'une société ou des citoyens. Ainsi, grâce à mes recherches pédagogiques, mes écrits universitaires, mon travail d'analyse sociologique et linguistique, j'ai créé une nouvelle discipline scolaire : l'oralité pour apprendre aux jeunes à prendre la parole en public, à s'engager, à gérer leurs émotions et à réussir leurs oraux du Bac. Mon objectif est de comprendre comment l'éducation à l'oralité permet de former le citoyen dans toutes ses dimensions. J'essayerai de vous donner les premiers résultats de mes recherches pour vous aider aussi ! »

➤ **vendredi 14 octobre 2022** « La recherche en prévention santé »

Rencontre avec Corélie SALQUE et Laetitia MARCUCCI, membres de l'équipe du laboratoire P2S - Parcours Santé Systémique

Présentation

« Après une présentation de nos deux parcours de formation très différents, nous vous présenterons la manière dont nous sommes entrés dans le monde de la recherche. Nous aborderons les étapes nécessaires à la réalisation d'un projet de recherche en prévention santé, avec l'exemple de COPE ADOS auquel le lycée G. Brassens participe. »

Référentes : Isabelle Matricon-Géhin et Yaël Montet-Berthéas