

Début 20h30

30 septembre

- Ouverture et quizz sur l'imprévu

Prévisions et changement climatique

- Le changement climatique d'un point de vue géologique et les prévisions météorologiques, par Guillaume Thomas, chercheur à Météo France et Somar Khaska, maître de conférences en géologie
- Jeu de rôle participatif sur le risque inondations, par Théo Jezierski, doctorant
- Emission spéciale sur le changement climatique, par Lucie Brelet, doctorante

Jeu

Table ronde thématique : Pokémon

- Analyse transdisciplinaire de l'imprévisibilité du succès des phénomènes de pop culture et de leurs traductions économiques : l'exemple de Pokémon, par Michela Deni, professeure en sémiotique et design, Véronique Thireau, maître de conférences en économie, Yoan Vérilhac, maître de conférences en littérature, Dhiego Teles da Silva, maître de conférences en droit public, Yannick Martiquet, docteur en droit public et Tom Servière, master Humanités et Industries Créatives

Jeu

L'imprévu en biologie

- Armand David et la découverte du panda, par Renaud Sorot, médiateur scientifique site Languedoc-Roussillon
- Jeu sur la fraude alimentaire, par Nicolas Mialon, doctorant
- Les blobs et la musique, par Damien Potheret, doctorant

Démocratie et imprévu

- L'imprévu démocratique : l'exemple de l'élection de Louis-Napoléon Bonaparte, par Guilhem Bartolotti, maître de conférences en histoire du droit
- Atelier sur l'utilisation de l'informatique dans les sondages, par Sid Ali Mahmoudi

et bien d'autres choses...

Tout au long de la soirée

Echangez avec les chercheurs et découvrez leurs spécialités autour d'un rafraîchissement !



Université de Nîmes
Site des Carmes, Place Gabriel Péri

En live sur Twitch : UNIMES_WEBTV