

*Direction d'appui
à la recherche
et à l'innovation*

MidiSciences

Courtes conférences
grand public de vulgarisation
de la culture scientifique

Les jeudis de 13h à 14h
de février à mai 2023

Les conférences portent sur des sujets de recherche. Il s'agit de transmettre l'essentiel et de partager ensuite, lors d'une discussion, les questionnements et réflexions sur les connaissances en devenir.


La diffusion de la culture scientifique constitue un enjeu important au-delà du monde universitaire car elle est à l'interface de plusieurs axes majeurs : l'accès de tous les citoyens aux connaissances scientifiques, le développement du goût des plus jeunes pour la science et la valorisation du patrimoine scientifique et technique.





MidiSciences


Courtes conférences grand public
de vulgarisation de la culture scientifique

Les lieux et horaire des conférences

 de 13h à 14h


Campus Hannah Arendt
Site centre-ville
Salle 2E01


Campus Jean-Henri Fabre
CERI
Amphi Blaise Pascal


Campus Jean-Henri Fabre
Pôle Agrosience
Amphi Agro

9 FÉVRIER

Aurélia Barrière

Responsable du pôle culture scientifique, Direction d'appui
à la recherche et l'innovation, Avignon Université


 *Culture Scientifique : MidiSciences*

Réservé aux étudiants inscrits

16 FÉVRIER

Emmanuel Netter


Professeur de droit privé, Laboratoire Biens, normes
et contrats, Avignon Université

 *L'encadrement juridique de l'intelligence artificielle*

2 MARS

Stéphane Durand


Professeur d'histoire moderne, Centre Norbert Elias, Avignon
Université, membre du GIS Histoire et sciences de la mer

 *Bâtir sur la mer : quand la monarchie française
a commencé à façonner le littoral méditerranéen*

9 MARS

Thierry Dutoit

Directeur de recherche, CNRS, Institut méditerranéen
de biodiversité et écologie - IMBE


 *L'écologie historique, un voyage dans le temps
pour mieux comprendre et conserver les écosystèmes*

16 MARS

Midiscience exceptionnel

Raphaël Rodriguez

Chimiste et directeur de recherche à l'Institut Curie

 *Contrôle de la plasticité cellulaire*

23 MARS

Béatrice Tuccio

Maître de conférences en chimie organique, spécialiste de la détection des radicaux libres à courte durée de vie par spectrométrie RPE, Institut de chimie radicalaire, AMU-CNRS

🗨️ *Spin trapping : la chasse aux radicaux libres*

30 MARS

Florian Cajot

Doctorant, UMR EMMAH INRAE, Avignon Université

🗨️ *De l'énergie libre dans les sols : comprendre la résistance des plantes face au déficit hydrique*

6 AVRIL

Bicentenaire de la naissance de Jean-Henri Fabre

Émile Laguna

Président de l'association des Compagnons de l'harmas et du naturoptère

🗨️ *Jean-Henri Fabre d'hier et d'aujourd'hui*

20 AVRIL

Joffrey Moiroux et Marie Perrin

Enseignants-chercheurs en biologie, Institut méditerranéen de biodiversité et écologie - IMBE

🗨️ *Des insectes et des humains : comment faire évoluer nos relations avec ces animaux face au réchauffement climatique ?*

4 MAI

Guilhem Boulay, Laure Casanova et Antoine Peris

Maîtres de conférences, UMR ESPACE CNRS, Avignon Université

🗨️ *Les propriétaires fonciers et immobiliers en France*





Organisateur

La Direction d'appui à la recherche et à l'innovation
avec le soutien de l'UFR STS Sciences, Technologies, Santé

Intervenants

Aurélia Barrière

Responsable du pôle culture scientifique, Direction d'appui
à la recherche et l'innovation, Avignon Université

Emmanuel Netter

Professeur de droit privé,
Laboratoire Biens, normes et contrats, Avignon Université

Thierry Dutoit

Directeur de recherche, CNRS, Institut méditerranéen
de biodiversité et écologie - IMBE

Stéphane Durand

Professeur d'histoire moderne, Centre Norbert Elias,
Avignon Université, membre du GIS

Raphaël Rodriguez

Chimiste et directeur de recherche à l'Institut Curie

Béatrice Tuccio

Maître de conférences en chimie organique,
spécialiste de la détection des radicaux libres à courte
durée de vie par spectrométrie RPE, Institut de
chimie radicalaire, AMU-CNRS

Florian Cajot

Doctorant, UMR EMMAH INRAE, Avignon Université

Émile Laguna

Président de l'association des Compagnons
de l'hermas et du naturoptère

Joffrey Moiroux et Marie Perrin

Enseignants-chercheurs en biologie, Institut méditerranéen
de biodiversité et écologie - IMBE

Guilhem Boulay, Laure Casanova et Antoine Peris

Maîtres de conférences, UMR ESPACE CNRS, Avignon Université

Contact

midisciences@univ-avignon.fr

Retrouvez toutes les conférences sur

Canal U / Avignon Université 

UNIV-AVIGNON.FR

Recherche / médiation et communication /
les rendez-vous de la culture scientifique