



11 FÉVRIER

**JOURNÉE INTERNATIONALE
DES FEMMES ET DES
FILLES DE SCIENCE**

Atelier scientifique et débat

- 9h00-9h30 Arrivée des lycéennes et lycéens (Salle IV)
- 9h30-9h45 Mots de bienvenue de l'UNESCO et d'UNIVERSCIENCE – présentation de la journée
- 9h45-10h45 Groupe 1 : reste dans la Salle IV pour écouter les témoignages des femmes scientifiques et le débat
Groupe 2 : se rend dans le Hall Miró pour les expériences scientifiques animées par UNIVERSCIENCE
- 10h45-11h45 Groupe 1 : se rend dans le Hall Miró pour les expériences scientifiques animées par UNIVERSCIENCE
Groupe 2 : se rend dans la Salle IV pour écouter les témoignages des femmes scientifiques et le débat
- 12h00 Clôture de l'atelier

Gender Views avec Dr Adriana Marais

- 13h00-13h10 Arrivée des participantes et participants en Salle IV
- 13h10-13h20 Mots de bienvenue de la Directrice pour l'Égalité des Genres, Mme Saniye Gülser Corat
- 13h20-13h50 Témoignage personnel de Dr Adriana Marais : physicienne théorique et candidate à l'installation sur Mars
- 13h50-14h15 Débat avec les participantes et participants
- 14h15 Clôture de la séance

Exposition dans le Hall Miró

- 14h30-17h00 Visite des espaces scientifiques aménagés par UNIVERSCIENCE dans le Hall Miró (ouvert à tout public)

WIFI UNESCO : HQ-air
mot de passe : uneswifi

#femmesdescience



**Journée internationale des femmes
et des filles de science**

Organisation
des Nations Unies
pour l'éducation,
la science et la culture

En partenariat avec :

universcience

Pour de plus amples informations concernant la Journée et ses célébrations au Siège et dans les bureaux hors Siège, veuillez consulter la page : fr.unesco.org/commemorations/womenandgirlinscienceday

#femmesdescience

WIFI UNESCO : HQ-air
mot de passe : uneswifi

JOURNÉE INTERNATIONALE DES FEMMES ET DES FILLES DE SCIENCE

Célébrée internationalement depuis une résolution de l'Assemblée générale des Nations Unies en décembre 2015, et placée sous la responsabilité de l'UNESCO et de l'ONU-Femmes, la Journée internationale des femmes et des filles de science constitue une occasion de célébrer les accomplissements des femmes de sciences, tout en encourageant les nouvelles générations de filles à relever de nouveaux défis scientifiques.

Cette année l'UNESCO met en place un programme interactif adressé aux jeunes qui prévoit des expériences scientifiques et une exposition consacrée aux découvertes des femmes de science en partenariat avec UNIVERSCIENCE, un débat adressé aux étudiantes et étudiants en présence de femmes scientifiques et une session spéciale de Gender Views.

ATELIER SCIENTIFIQUE

Un atelier scientifique interactif sera co-organisé par UNIVERSCIENCE. A travers des expériences scientifiques et une exposition qui a pour thématique la contribution des femmes dans les sciences, nous sensibiliserons plus de 200 étudiantes et étudiants aux contributions exceptionnelles des femmes de science. UNIVERSCIENCE est un établissement public français qui a pour but de promouvoir l'engagement des jeunes dans les carrières et filières scientifiques au service du dynamisme économique et de la cohésion sociale.

- *L'atelier scientifique interactif et l'exposition sont ouverts aux étudiantes et étudiants en priorité le 11 février de 9h30 à 12h00 et sont visitables par l'ensemble des Délégations permanentes, des partenaires et du personnel le 11 février de 14h00 à 17h00 – Hall Miró.*

DÉBAT - UNESCO CAMPUS

Un débat sera organisé avec trois femmes scientifiques. Le débat aura pour but d'inspirer un plus grand nombre de filles à entreprendre une carrière scientifique à travers leur partage d'expériences avec les lycéennes et les lycéens. Trois femmes de science vont participer : Dr Adriana Marais, Physicienne théorique responsable de l'innovation à la fondation pour le développement de l'espace en Afrique et Jeune Talent International du Programme L'Oréal-UNESCO Pour les femmes et la science 2015, Dr Anais Orsi, Cheffe de Division adjointe du Laboratoire des sciences du climat et de l'environnement au Commissariat à l'énergie atomique et Jeune Talent International du Programme L'Oréal-UNESCO Pour les Femmes et la science 2016, ainsi que Fatoumata Kébé, astrophysicienne française, nommée par le magazine Vanity Fair comme l'une des Françaises les plus influentes au monde en 2018.

- *Le débat est adressé aux étudiantes et étudiants qui participent aux activités de la journée, la participation reste ouverte à l'ensemble des Délégations permanentes, des partenaires et du personnel le 11 février de 9h30 à 10h45. Le débat sera répété de 10h45 à 11h45 pour un deuxième groupe d'étudiantes et étudiants. – Salle IV.*

GENDER VIEWS

Une séance spéciale de Gender Views sera organisée. Gender Views est un cycle de rencontres organisées par la Division pour l'Égalité des Genres pour promouvoir le débat et le partage des connaissances sur les questions liées au genre. Cette séance de Gender Views sera consacrée à la contribution des femmes à l'exploration spatiale, avec la participation de Dr Adriana Marais, physicienne Sud-Africaine Jeune Talent International du Programme L'Oréal-UNESCO Pour les femmes et la science 2015 et candidate à s'installer sur Mars dans le cadre de la mission Mars One.

- *La session de Gender Views est ouverte à l'ensemble des Délégations permanentes, des partenaires et du personnel le 11 février de 13h00 à 14h15. Veuillez noter que la session aura lieu exclusivement en anglais sans interprétation – Salle IV.*



iStock.com/xavierarnau



© Shutterstock.com



© Shutterstock.com