





FAB SCIENCE: science beyond the lab

Belgian-Spanish exchanges on science communication by other means

webinar — 24/06/21 — 11h00



Bruselas, 24 de junio de 2021

El **24 de junio a las 11:00**, el SPAIN arts & science LAB in Belgium —el LAB de la Embajada— presenta el webinario **"FAB SCIENCE: science beyond the lab"**, de manera virtual y abierto al público, que forma parte del <u>programa de Diplomacia Científica, Tecnológica y de Innovación de España en Bélgica</u>.

Este webinario, que se desarrolla en inglés, plantea un diálogo entre divulgadores científicos belgas y españoles. Investigadores y profesionales de la comunicación científica de ambos países presentan sus proyectos y actividades divulgativas, explicando cómo el trabajo científico sale del laboratorio y llega a todos los públicos, especialmente al más joven.







A través de las intervenciones de estos expertos y una mesa redonda abierta a participación externa, este espacio tiene como objetivo conversar sobre diferentes formas de dar a conocer la ciencia y la tecnología, la importancia de la comunicación, la adaptación al público, y las posibles similitudes y diferencias entre la divulgación científica en Bélgica y en España.

Los participantes están implicados en iniciativas de divulgación muy diversas y utilizan medios muy distintos en su forma de llegar al público. En esta edición, **FAB SCIENCE** cuenta con la presencia de:



Helena González, coordinadora de contenidos educativos de Big Van Ciencia y doctora en Biomedicina por la Universidad de Barcelona. Apasionada de los genes y la biología molecular, se especializó en epigenética del cáncer, y divulga ciencia con Big Van desde que lo fundó en 2013, con especial interés en la educación científica en primaria.



Oriol Marimon, director de proyectos de <u>Big Van Ciencia</u> y doctor en Química Orgánica por la Universidad de Barcelona, especializado en la patogenicidad bacteriana. Participa en proyectos propios, nacionales e internacionales para el desarrollo de nuevas metodologías participativas para el fomento de las vocaciones científicas entre los jóvenes. También es coautor de varios libros de divulgación, como *Cómo explicar genética y evolución con un dragón mutante*.



Sandra Ortonobes, biomédica y máster en Comunicación Científica, Médica y Ambiental por la Universidad Pompeu Fabra. Creadora del canal de YouTube "La Hiperactina", donde divulga sobre diferentes temas y curiosidades de biomedicina, desde la diabetes hasta los priones, pasando por bacterias, el ADN o el sistema linfático. Autora de ¿Qué puede salir mal? Cómo sobrevivir a un mundo que intenta matarte, su primer libro.









Arianna Piccialli, coordinadora de <u>Soapbox Science Brussels</u> y doctora en Astrofísica por el Instituto Max Planck de Investigación del Sistema Solar de Gotinga. Interesada en los planetas, el sistema solar, la divulgación y en la inclusión y la diversidad. Actualmente estudia las atmósferas planetarias de Venus y Marte en el <u>Instituto de Aeronomía Espacial de Bélgica</u>.



Christine Bingen, también coordinadora de <u>Soapbox Science</u>

<u>Brussels</u> y doctora en Optoelectrónica. En la actualidad, estudia la composición atmosférica también en el <u>Instituto de Aeronomía Espacial de Bélgica</u>. Ha participado en varios proyectos europeos promovidos por la Agencia Espacial Europea (ESA). Está comprometida con divulgar el conocimiento e involucrar al público en el desafío climático.



Liesbeth Aerts, doctora en Ciencias Biomédicas y divulgadora en el Centro de Investigación del Cerebro y Enfermedades de la VIB-KU Leuven. Es una de las impulsoras de Infopunt Proefdieronderzoek, una iniciativa de divulgación sobre la investigación con animales de laboratorio, y también de la red belga de comunicación científica. Neurocientífica molecular, tiene también la misión de conseguir que se valore la investigación científica impacto en la sociedad.



Mónica Vara, doctora en Ciencias Biomédicas por la KU Leuven y actualmente investigadora postdoctoral en la VIB-VUB en Bruselas. Piensa que la pasión por la investigación y la divulgación científica son dos caras de la misma moneda. Colabora activamente en actividades divulgativas en Bélgica como "Science Figured Out" and "Pint of Science". Desde marzo de 2020 es la responsable de Comunicación Científica de la Asociación de Científicos Españoles en Bélgica (CEBE).







Registro en este <u>enlace</u>.

Más información sobre el evento y los participantes aquí.

Para más información:

Consejería Cultural y Científica
Embajada de España en el Reino de Bélgica
Wetenschapsstraat / Rue de la Science 19 – 1040 BXL
Tel. +32 2 235 26 95
emb.bruselas.ofc@maec.es
www.spainculture.be

<u>Facebook</u>

<u>Instagram</u>

Youtube