
DIRECCIÓN

Vladimir de Semir

Profesor de periodismo científico de la Universitat Pompeu Fabra (UPF) de Barcelona desde 1994. Director del Observatorio de la Comunicación Científica y Médica (OCCM) de la UPF. Director del Máster en Comunicación Científica, Médica y Medioambiental del Instituto de Educación Continua de la UPF. Director de la revista *QUARK. Ciencia, Medicina, Comunicación y Cultura*, que edita el Observatorio de la Comunicación Científica y Médica (UPF). Miembro de la Comisión Asesora de Bioética del Departamento de Sanidad de la Generalitat de Catalunya. Miembro de la red internacional ENSCOT (European Network of Science Communication Teachers) y miembro del Comité Ejecutivo de la PCST (Public Communication of Sciences and Technology). Asesor científico del Museo del Hombre de la Coruña y del Museo Nacional de la Ciencia y de la Técnica de Cataluña. Miembro del Comité Científico de la Conferencia Mundial del Sida 2002. Periodista vinculado al diario *La Vanguardia* desde 1975 hasta 1999, con categoría profesional de subdirector. Creador de los suplementos de Ciencia y de Medicina de *La Vanguardia* (1982-1997). Premio del Consejo Superior de Investigaciones Científicas en 1994 por su labor como periodista científico y como profesor de periodismo científico. Concejal de Ciudad del Conocimiento en el Ayuntamiento de Barcelona.

Gemma Revuelta de la Poza

Licenciada en medicina por la Universidad de Barcelona y Máster en Comunicación Científica, especialidad Medicina, por la UPF. Profesora ayudante de comunicación científica en la Facultad de Ciencias de la Salud y la Vida, de la UPF. Subdirectora del Observatorio de la Comunicación Científica y Médica (UPF). Coordinadora del Máster en Comunicación Científica, del Instituto de Educación Continua (UPF). Vocal de la Junta directiva de la Asociación Catalana de Comunicación Científica. Miembro de la red internacional ENSCOT (European Network of Science Communication Teachers).

INVESTIGADORES PRINCIPALES

Maria Roura Poch

Licenciada en biología por la UAB y en periodismo por la UPF. Máster de Comunicación Científica, especialidad Medicina (UPF). Redactora de la revista *QUARK, Ciencia, Medicina, Comunicación y Cultura*. Doctoranda en periodismo en la Universitat Pompeu Fabra de Barcelona y responsable de la sección de docencia del Observatorio de la Comunicación Científica y Médica (UPF).

Marta Asensio Paños

Licenciada en biología por la Universidad Autónoma de Barcelona (UAB). Máster de especialización en Biología de la Reproducción y Técnicas de Reproducción Humana Asistida por el Institut Universitari Dexeus y la UAB. Diplomada en Comunicación científica, especialidad Medicina por la Universitat Pompeu Fabra (UPF).

Gemma López Jornet

Licenciada en bioquímica por la Universidad de Barcelona. Máster en Comunicación Científica por la UPF. Redactora del servidor de noticias de biomedicina *Biomedica*, del Observatorio de la Comunicación Científica y Médica. Redactora de la revista *Contributions to Science* del Institut d'Estudis Catalans. Realizadora de noches temáticas de ciencia en Barcelona Televisión.

Miriam Peláez Hoyos

Licenciada en biología por la Universidad de Barcelona y Máster en Comunicación Científica, especialidad Medio Ambiente y Biotecnología por la UPF, Instituto de Educación Continua. Máster Experimental en Ciencias Biológicas por la Universidad de Barcelona.

Montserrat Daban Marín

Licenciada en biología por la Universidad de Barcelona. Doctora en ciencias biológicas por la Universidad Politécnica de Cataluña (UPC). Máster en Comunicación Científica, especialidad Medicina por la UPF. Miembro de la Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular. Investigadora en biología molecular y biotecnología en la UPC, el Consejo Superior de Investigaciones Científicas, la UAB, la Université Pierre et Marie Curie (Francia), la Université de Lille II (Francia) y la Case Western Reserve University de Cleveland (Ohio, EUA). Editora científica de Rubes Editorial.

Eva Tarragona Negre

Licenciada en biología por la Universidad de Barcelona. Máster en Comunicación Científica, especialidad de Medicina (UPF). Colaboradora en el Departamento de Química de Péptidos y Proteínas del Centro de Investigación y Desarrollo (CID-CSIC). Redactora responsable del Canal de Ciencia de *La Vanguardia Digital*. Documentalista de Rubes Editorial.

Raquel Lastra Borrás

Licenciada en biología por la Universidad Autónoma de Barcelona. Máster en Comunicación Científica, especialidad Museología Científica (UPF). Colaboradora científica en el *Diari de Barcelona*. Colaboradora en el Departamento de Biología Celular y Anatomía Patológica de la UB. Documentalista de Rubes Editorial.