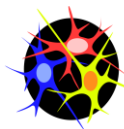


II Jornadas Salidas profesionales Máster en Neurociencia UAM

Miércoles, 18 de enero 2023



10,00

Bienvenida

Lucía Prensa, Coordinadora del Máster

10,00-10,30

Industria farmacéutica: un viaje hacia un sector en transformación

Guillermo Bueno-Gil. Máster en Neurociencia UAM. Patient Journey Partner en Roche Farma

10,40-11,10

Bitbrain, acercamos la neurotecnología a las personas

Esperanza Jubera. Doctorado en Neurociencia Université Libre de Bruxelles & University of Amsterdam. IP de la Unidad de Memoria, Clinical Neuropsychologist, Bitbrain

11,20-12,00

Doctorado industrial y carrera científica

Lydia Sofia Arana Hellmuth. Máster en Neurociencia UAM. Doctoranda Industrial en Conectiva, Programa de Doctorado en Psicología UAM
Jesus Martín Cortecero. Máster en Neurociencia UAM. Postdoctoral Researcher, Institut of Physiology and Pathophysiology, Heidelberg University

-----Descanso-----

12,20-12,50

Futuro laboral en la industria farmacéutica. ¿Cómo dar el salto?

Javier Rodríguez Moreno. Máster y Doctorado en Neurociencia UAM. MSL en Persan Farma

13,00-13,40

Divulgar la neurociencia. Comunicación científica profesional

Elena Lázaro. Presidenta Asociación Española Comunicación Científica

Localización:

Seminario 4, Facultad de Medicina (UAM)

C/ Arzobispo Morcillo, 4, 28029 Madrid

Transporte: Metro Begoña (Línea 10)

Autobuses: 67, 124, 132, 134, 135 & 137