



Sexta-feira, 18 de Março de 2022, 14h – 17 30m, C2, Anfiteatro 2.2.12 e Laboratório 2.2.35

14h	Sessão de acolhimento Anfiteatro 2.2.12	
14h 15m	<i>A interação entre a oxitocina e a dopamina no cérebro humano</i> Gonçalo Cosme, PhD student, IBEB, FCUL Anfiteatro 2.2.12	
15h – 15h 45m	Grupo I <i>A epilepsia num modelo animal</i> Diana Cunha Reis, Investigadora, BioISI, FCUL Laboratório 2.3.35	Grupo II <i>Perceção sensorial</i> Prof. José Carlos Dionísio, DBA, FCUL Laboratório 2.2.01
15h 45m -16h 30m	Grupo II <i>A epilepsia num modelo animal</i> Diana Cunha Reis, Investigadora, BioISI, FCUL Laboratório 2.3.35	Grupo I <i>Perceção sensorial</i> Prof. José Carlos Dionísio, DBA, FCUL Laboratório 2.2.01
16h 30m	<i>Realidade Aumentada (RA) e Realidade Virtual (RV) para visualizar o Cérebro</i> Prof.ª Ana Paula Boler Cláudio, DI, FCUL Anfiteatro 2.2.12	
17h 30m	Entrega de certificados de participação e informação sobre cursos da FCUL Anfiteatro 2.2.12	