

SEMINARIS DE RECERCA I SEMINARIS TECNOLÒGICS 2022-23 FACULTAT DE FARMÀCIA I CIÈNCIES DE L'ALIMENTACIÓ

17/11	Fernanda Raquel Da Silva Andrade <i>Farmàcia i Tecnologia Farmacèutica</i>	Nanotechnology-based Drug Delivery Systems against Cancer Stem Cells
24/11	Ariadna Padró Bellvitge Biomedical Research Institute (IDIBELL) and Clinical Laboratory, Hospital Universitari de Bellvitge	Eines farmacogenètiques en la realitat de la medicina de precisió
15/12	Quim Segalés CRESA (Centre de Recerca en Sanitat Animal)	Ús de models animals per a l'estudi de malalties infeccioses
9/02	Irene Reyes <i>Bioquímica</i>	Expression of Melatonin and Dopamine D3 Receptor Heteromers in Eye Ciliary Body Epithelial Cells and Negative Correlation with Ocular Hypertension
16/02	Tomás Meroño <i>Nutrició i Bromatologia</i>	La metabolómica como vía hacia una nutrición personalizada
23/02	Diego Hidalgo <i>Fisiología vegetal</i>	Producción de biofármacos en organismos fotosintéticos
02/03	Jordi Olloquequi <i>Fisiología</i>	Característiques i factors de risc de la Malaltia Pulmonar Obstructiva Crònica (MPOC) en poblacions llatinoamericanes
09/03	Laia Monserrat <i>Experimental Therapeutics Group (VHIO) Centro Cellex</i>	Utilització de models derivats de pacient per la recerca translacional de càncer de mama
16/03	Maria Pérez Bosch <i>Ciències Bàsiques Aplicades a l'Alimentació</i>	És oli d'oliva verge extra un greix bo per cuinar?
23/03	Jordi Sierra <i>Sanitat ambiental i Edafologia</i>	Microplàstics com a contaminants emergents: presència en l'ambient i efectes sobre la salut
30/03	Alba Espargaró <i>Fisicoquímica</i>	Mètode senzill, ràpid i econòmic per analitzar possibles compostos anti-Alzheimer
13/04	Xavi Fernandez Cassi <i>Microbiologia</i>	Epidemiologia vírica basada en les aigües residuals
20/04	Gemma Fuster Universitat de Vic – Universitat Central de Catalunya	Model animal de la membrana corioalantoïda en embrió de pollet: des de la recerca microbiològica a l'oncològica
27/04	Raquel González Dunford <i>Botànica</i>	Estudi de la vinya a les Pitiüses: una aproximació multidisciplinària
04/05	Núria Roglans <i>Farmacologia</i>	Reposicionament de fàrmacs pel tractament de l'esteatosi hepàtica en un model experimental en rata
11/05	M. Dolors Pujol <i>Química terapèutica</i>	Revisió de noves dianes d'interès per al disseny de nous agents antitumorals
18/05	Albert Arnau <i>Parasitologia</i>	Diagnòstic molecular i caracterització de les leishmaniosis

Els seminaris es realitzaran de 12:45 a 13:45h, a l'Aula Magna, i s'impartiran en català, castellà o anglès segons indica el títol. En vermell es mostren els ponents dels Seminaris Tecnològics