

Programa ALMaJoven 2021

IS: Speaker invitad@

Viernes 19 de Febrero de 2021

11:00–11:10		Palabras de bienvenida	
11:10–11:45	IS	Elizabeth Zuñiga Université Paris-Saclay, Francia	Ecuaciones estocásticas de Volterra
11:50–12:25	IS	Cristian Reyes Universidad Autónoma de Madrid, España	Extremal k-packings in compact hyperbolic surfaces
12:30–13:05	IS	Ian Letter University of Oxford, Inglaterra	Introducción a procesos tipo Lookdown y aplicación a determinar líneas ancestrales en poblaciones
13:05–14:25		Almuerzo	
14:30–15:05	IS	Emilio Molina Sorbonne Université, Francia	Solving the continuous formulation of open pit mine problem
15:10–15:45	IS	Katherine Morales Université Paris-Saclay, Francia	Extensión de las Redes Recurrente Neuronales
15:50–16:05		Cafe virtual	
16:05–16:40	IS	Catalina Pesce University of Oxford, Inglaterra	Formación de singularidades en ecuaciones de Cahn-Hilliard degeneradas
16:45–17:20	IS	Ana Toledo Université Sorbonne Paris Nord, Francia	On the maximization problem for reaction-diffusion equations with respect to their initial data and a new strategy to control dengue virus
17:20–18:00		Ceremonia de cierre	

Los horarios de las charlas están considerados en la hora de Europa central (GMT+01:00).