

PROGRAMA SEMINARIOS 2021-2022

Miércoles 24 de noviembre 2021, 12:30h

Título: "Uso del lenguaje inclusivo en un ambiente profesional"

Dr. José Enrique Fernández

Prof. de Investigación y director del IRNAS (CSIC)

Martes 21 de diciembre 2021, 12:30h

Título: "Bioplásticos: Retos y oportunidades para garantizar el desarrollo sostenible"

Iván Cabezas Rojas

Investigadora predoctoral de la Estación Biológica de Doñana (CSIC)

Miércoles 15 de diciembre 2021, 12:30h

Título: "Las dos caras de las interacciones mutualistas: asimetrías y reciprocidad en interacciones planta-animal"

Elena Quintero Borrero

Profesor Asociado, Facultad de Ingeniería - Universidad de la Salle – Politécnico Grancolombiano (Bogotá - Colombia).

Miércoles 26 de enero 2022, 12:30h

Título: "Efectos de las poblaciones de ungulados silvestres sobre sistemas mediterráneos"

Dr. Ramón Perea García-Calvo

Investigador Ramón y Cajal de la Universidad Politécnica de Madrid (UPM)

Miércoles 16 de febrero 2022, 12:30h

Título: "La importancia de conservar la biodiversidad del suelo"

Dr. Manuel Delgado Baquerizo

Investigador Ramón y Cajal de la Universidad Pablo de Olavide (UPO)

Miércoles 16 de marzo 2022, 12:30h

Título: "Diversidad fúngica en ambientes interiores: ¿Quién habita en el polvo de nuestras casas?"

Dr. Pedro Martín Sánchez

Personal laboral doctor del IRNAS (CSIC)

Miércoles 20 de abril 2022, 12:30h

Título: "De las marismas costeras a los sistemas forestales mediterráneos a través de la ecología funcional"

Dra. Blanca Gallego Tévar

Investigadora contratada (convocatoria Margarita Salas) del IRNAS (CSIC)

Miércoles 18 de mayo 2022, 12:30h

Título: "Evaluación de los servicios ecosistémicos de las zonas de ribera, ¿mito o realidad?"

Dra. Laura Lozano de Sosa Miralles

Investigadora contratada del IRNAS (CSIC)

Jueves 9 de junio 2022, 12:30h

Título: "Gestión de conflictos en el IRNAS"

Dr. José Enrique Fernández

Prof. de Investigación y director del IRNAS (CSIC)

Miércoles 15 de junio 2022, 12:30h

Título: "Evaluando la calidad nutricional de especies vegetales bajo diferentes niveles de estrés abiótico"

Dra. Raquel Martins Noguero

Investigadora contratada (convocatoria Margarita Salas) del IRNAS (CSIC)