

CICLO DE SEMINARIOS

TÍTULO: SEMINARIOS METODOLÓGICOS EN CIENCIAS BIOMÉDICAS Y EXPERIMENTALES. PRINCIPIOS Y APLICACIONES

Lugar: Sala de Grados Facultad Veterinaria. **Fechas:** En general los jueves entre Marzo y Octubre con periodicidad semanal/quincenal. **Horario:** 15:30-17:30 (entre 1 o 2 horas en función de la charla-taller)

PONENTE	TÍTULO	FECHA	Duración aprox.
Armando Reyes Palomares. Sección Departamental de Bioquímica y Biología Molecular (F. Veterinaria, UCM)	Genómica computacional: Descifrando circuitos celulares	28 Marzo	1 hora
Rosa Gálvez Esteban. Dpto. Sanidad Animal (F. Veterinaria, UCM)	Sistemas de información Geográfica. Utilidad en el análisis espacial de enfermedades	11 Abril	1 hora
José María Orellana Muriana, Dr. en Veterinaria. Responsable del Centro de Experimentación Animal, Universidad de Alcalá de Henares	Qué necesito hacer para solicitar un proyecto con animales: Bienestar y valoración de la severidad en nuestra investigación	9 Mayo	2 horas (Charla + Taller)
Julio Álvarez. Dpto. Sanidad Animal (F. Veterinaria, UCM) Centro VISAVET	Cuando el tamaño importa: "big data" en el mundo de las ciencias veterinarias	14 Mayo	1 hora
Óscar Cortés Gardyn. Dpto. Producción Animal (F. Veterinaria, UCM)	Single Nucleotide Polymorphisms (SNPs): Presente y futuro	21 Mayo	1 hora
Juan Miguel Rodríguez. Sección Departamental de Nutrición y Ciencia de los alimentos. Claudio Alba. Sección Departamental de Farmacia Galénica y Tecnología alimentaria (F. Veterinaria, UCM)	Microbioma I: Aplicaciones y limitaciones Microbioma II: de la teoría a la práctica	30 Mayo	2 horas
Felipe Ortega de la O Sección Departamental de Bioquímica y Biología Molecular (F. Veterinaria, UCM)	Videomicroscopía de timelapse: seguimiento en tiempo real de poblaciones celulares	20 Junio	1 hora