

Objetivos

Resumen objetivos	Curso básico de introducción a la Proteómica para aquellos alumnos del Programa de Doctorado en Biociencias y Ciencias Agroalimentarias y de otros Programas de Doctorado de la Escuela Internacional de Doctorado en Agroalimentación, así como del Programa de Doctorado en Biomedicina de la Escuela de Doctorado de la Universidad de Córdoba que quieran incorporar estudios moleculares y/o de bioquímica de proteínas a sus proyectos de investigación.
-------------------	--

Plan de estudios

Modalidad	A distancia o virtual			
Créditos	ofertados 2,00			
Módulos/Asignaturas	Código	módulo / asignatura	carácter	créditos
Total créditos = 0,00 (ob=obligatoria , op=opcional)				

Requisitos y matrícula

Requisitos académicos previos	Otros;
Criterios de selección	Requisitos académicos: Licenciados/graduados en áreas afines a los Programa de Doctorado mencionados arriba y estudiantes con probados conocimientos en Bioquímica y Biología Molecular. Criterios de admisión: Estar matriculado en uno de los Programa de Doctorado mencionados arriba; tener nociones básicas de Bioquímica y Biología Molecular. Tendrán preferencia los alumnos del Programa de Doctorado en Biociencias y Ciencias Agroalimentarias de la UCO. A tales efectos, el alumnado preinscrito deberá remitir al correo electrónico: mjrodriguez@uco.es, la siguiente documentación: - Copia de la Titulación académica/Expediente académico. - Copia de la matrícula en Programa de Doctorado.
Tipo de evaluación	Cuestionarios después de cada lección teórica (presencial-virtual). Resolución de problemas de identificación de proteínas (presencial-virtual y no presencial) Evaluación final (presencial-virtual).
Importe matrícula	150 Euros
Fechas inscripción	Del 10 al 30 de marzo de 2021
Fechas de matrícula	Del 1 al 15 de abril de 2021

Observaciones

Formas de control de asistencia:	A través de la plataforma Cisco webex que se utilizará para las videoconferencias.
Tipo de evaluación:	Cuestionarios después de cada lección teórica (presencial-virtual). Resolución de problemas de identificación de proteínas (presencial-virtual y no presencial) Evaluación final (presencial-virtual).

Más información

Secretaría administrativa	Dª. Nieves Abril Díaz 957218139 bb1abdim@uco.es
Consultas académicas	Dª. Nieves Abril Díaz



UNIVERSIDAD DE CORDOBA

Curso Básico de Proteómica 1ª edición

MACROAREA: Ciencias de la salud
CODIGO TCS: 3951/1

Lugar de impartición	Teléfono: 957218139 correo electrónico: bb1abdim@uco.es
	Videoconferencias síncronas a través de la plataforma Cisco webex