



UNIVERSIDAD DE BURGOS

IES FÉLIX RODRÍGUEZ DE LA FUENTE



Actividades en la UBU para los alumnos de 1º de BIE de Ciencias y Tecnología 2022/23

(17 estudiantes)

	Título Actividad	Profesores/as	Correo electrónico	Departamento/Área	Horas	Lugar	Fecha
2	ADN y PCR. Extracción de ADN e identificación de especies.	Sonia Ramos Gómez Silvia Mª Albillos García Natividad Ortega Santamaría	soniarg@ubu.es salbillos@ubu.es nortega@ubu.es	Biotecnología y Ciencia de los Alimentos / Bioquímica y Biología Molecular	3	Laboratorios del Área de Bioquímica y Biología Molecular de la Facultad de Ciencias	Martes 8 noviembre 2022 16:30h /19:30h
7	aLUZina: La Ciencia de la Luz.	María Díez Ojeda Miguel Ángel Queiruga Dios	mdojeda@ubu.es maqueiruga@ubu.es	Didácticas específicas/ Didáctica de las Ciencias Experimentales Didácticas específicas/Didáctica de las Ciencias Experimentales	3	Laboratorio de Física de la Facultad de Educación	Lunes 19 diciembre 2022 16:30h /19:30h
32	Ingredientes bioactivos y alimentos saludables.	Mónica Cavia Saiz Pilar Muñoz Rodríguez Mónica Gisela Gerardi Inmaculada Gómez Bastida Miriam Ortega Heras	monicacs@ubu.es pmuniz@ubu.es mggerardi@ubu.es igbastida@ubu.es	Biotecnología y Ciencia de los Alimentos/Bioquímica y Biología Molecular Biotecnología y Ciencia de los alimentos/Tecnología de Alimentos	3	Laboratorio del área de tecnología de los alimentos del departamento de biotecnología y ciencia de los alimentos. Facultad de Ciencias.	Martes 20 diciembre 2022 16:30h /19:30h

		M ^a Dolores Rivero Pérez	miriorte@ubu.es drivero@ubu.es				
26	<i>Aprende a gestionar equipos para hacer trabajos de BACH y de la universidad.</i>	Óscar Jesús González Alcántara	ojgonzalez@ubu.es	Ingeniería de Organización / Área de Organización de Empresas	3	Escuela Politécnica Superior (Campus Vena) 2 ^a planta del edificio A1.	Miércoles 21 diciembre 2022 16:30h /19:30h
21	<i>Introducción al desarrollo de aplicaciones móviles Android.</i>	Ana Serrano Mamolar Ismael Ramos Pérez	asmamolar@ubu.es ismaelrp@ubu.es	Ingeniería Informática/ Lenguajes y Sistemas Informáticos	3	Escuela Politécnica Superior (Campus Vena)	Jueves 12 enero 2023 16:30h /19:30h
5	<i>Microbiología de Alimentos en relación con la Calidad y Seguridad Alimentaria.</i>	Beatriz Melero Gil Ana María Díez Maté	bmelero@ubu.es amdiez@ubu.es	Bioteología y Ciencia de los Alimentos/Tecnología de los Alimentos	3	Aula facultad de Ciencias y Planta piloto y Laboratorio de Microbiología del Área de Tecnología de los Alimentos del Departamento de Bioteología y Ciencia de los Alimentos	Lunes 16 enero 2023 16:00h /19:00h
3	<i>Taller de neurorrehabilitación: videojuegos para mejorar tus capacidades.</i>	Montserrat Santamaría Vázquez Juan Hilario Ortiz Huerta	msvazquez@ubu.es jhortiz@ubu.es	Ciencias de la Salud/Área funcional de Terapia Ocupacional	3	Instalaciones de la Facultad de Ciencias de la Salud	Miércoles 18 enero 2023 16:00h /19:00h
12	<i>Determinación analítica de especies de interés en alimentos, medioambiente y salud.</i>	Olga Domínguez Renedo M ^a Asunción Alonso Lomillo	olgado@ubu.es malomillo@ubu.es	Química/ Química Analítica	3	Facultad de Ciencias/Laboratorio de alumnos de Química Analítica	Martes 24 enero 2023 16:30h /19:30h
20	<i>Introducción a la bioinformática</i>	José Antonio Barbero Aparicio Antonio Canepa Oneto	jabarbero@ubu.es ajcanepa@ubu.es	Ingeniería Informática/ Lenguajes y Sistemas Informáticos	3	Escuela Politécnica Superior (Campus Vena)	Jueves 26 enero 2023 16:30h /19:30h
35	<i>Programación de videojuegos.</i>	José Miguel Ramírez Sanz José Francisco Díez Pastor	jmsanz@ubu.es jfdpastor@ubu.es	Ingeniería Informática /Lenguajes y Sistemas.	3	Escuela Politécnica Superior Campus Río Vena. Aula 44/46. Edificio A1.	Martes 31 de enero 2023 16:30h /19:30h