



UNIVERSIDAD DE BURGOS

IES FÉLIX RODRÍGUEZ DE LA FUENTE



Actividades en la UBU para los alumnos de 1º de BIE de Ciencias y Tecnología 2021/22

(21 alumnos)

	Título Actividad	Profesores/as	Correo electrónico	Departamento/Área	Horas	Lugar	Fecha
17.	<i>Ingredientes Bioactivos Y Alimentos Saludables</i>	M ^a Dolores Rivero Pérez Mónica Cavia Saiz Mónica Gisela Gerardi Inmaculada Gómez Bastida Pilar Muñiz Rodríguez Miriam Ortega Heras	drivero@ubu.es monicacs@ubu.es mggerardi@ubu.es igbastida@ubu.es pmuniz@ubu.es miriorte@ubu.es	Biotecnología y ciencia de los alimentos/tecnología de alimentos	3	Facultad de ciencias/laboratorio del área de tecnología de los alimentos del departamento de biotecnología y ciencia de los alimentos	Lunes 13 de diciembre 16,30 horas
4.	<i>Taller de Energías Renovables</i>	Alfonso Blasco Sanz	ablasco@ubu.es	Dpto. Física. Física Aplicada	3	EPS Vena. Laboratorio de Física	Martes 14 de diciembre 16,30 horas
29.	<i>La Ciencia de la Luz</i>	María Diez Ojeda Miguel Ángel Queiruga Dios	mdojeda@ubu.es maqueiruga@ubu.es	Didácticas Específicas - Didácticas de las Ciencias Experimentales	3	Facultad de Educación - Laboratorio de Física	Miércoles 15 de diciembre 16 horas
1.	<i>Introducción a la Biotecnología: ADN y PCR. Extracción de ADN e identificación de especies</i>	Natividad Ortega Santamaría Silvia María Albillos García Sonia Ramos Gómez	nortega@ubu.es salbillos@ubu.es soniarg@ubu.es	Biotecnología y Ciencia de los Alimentos / Bioquímica y Biología Molecular	3	Facultad de Ciencias / Laboratorios del Área de Bioquímica y Biología Molecular	Lunes 20 de diciembre 16,30 horas

6.	Análisis del ciclo de vida y huella de carbono de los materiales	Raquel Arroyo Sanz Álvaro Alonso Díez	rasanz@ubu.es alvaro.alonso@ubu.es	Departamento de Construcciones Arquitectónicas e Ingeniería de la Construcción y del Terreno	3	Escuela Politécnica Superior. Campus Milanera. Taller de materiales	Miércoles 12 de enero 17 horas
5.	Un mundo bajo tus pies	Milagros Navarro González Juana Isabel López Fernández Yolanda Arribas Santamaría Domingo Javier López Robles	minago@ubu.es jilf@ubu.es yasga@ubu.es djlopez@ubu.es	Química/Edafología y Química Agrícola	3	Laboratorio de Edafología y Química Agrícola y Campo de Experimentación EPS (Milanera)	Jueves 13 de enero 16 horas
10.	¿Cómo se estudian los estados de la materia? De los fundamentos a la práctica: estudio práctico de las propiedades de las sustancias con un equipo real.	Fernando Aguilar Romero Raúl Briones Llorente Gabriel Rubio Pérez	faguilar@ubu.es rbriones@ubu.es grubio@ubu.es	Ingeniería Electromecánica / Máquinas y Motores Térmicos	3	Escuela Politécnica Superior/Campus Vena/Laboratorio de Ingeniería Energética	Miércoles 19 de enero 16,30 horas

18.	<i>Microbiología de Alimentos en relación con la Calidad y Seguridad Alimentaria</i>	Ana María Diez Mate Beatriz Melero	amdiez@ubu.es bmelero@ubu.es	Biotecnología y ciencia de los alimentos / Tecnología de los Alimentos	3	Facultad de Ciencias. Aula a asignar en su momento / Planta piloto y laboratorio de microbiología del área de tecnología de los alimentos	Jueves 20 de enero 16,30 horas
13.	<i>Edificios energéticamente sostenibles y Passivhaus.</i>	Fernando Aguilar Romero Raúl Briones Llorente Gabriel Rubio Pérez	faguilar@ubu.es rbriones@ubu.es grubio@ubu.es	Ingeniería Electromecánica / Máquinas y Motores Térmicos	3	Escuela politécnica Superior / Laboratorio Ingeniería Energética	Lunes 24 de enero 16,30 horas
12.	<i>Determinación analítica de especies de interés en alimentos, medioambiente y salud</i>	Olga Domínguez Renedo M. Asunción Alonso Lomillo	olgado@ubu.es malomillo@ubu.es	Química/química analítica	3	Facultad de ciencias/área de química analítica/laboratorio de alumnos	Lunes 31 de enero 16,30 horas