



UNIVERSIDAD DE BURGOS

IES COMUNEROS DE CASTILLA



Actividades en la UBU para los alumnos de 1º de BIE Tecnología Industria y Tecnología de la Información y Comunicación 2018/19

Nº	Título Actividad	Profesores/as	Departamento	Horas	Lugar	Fechas
11	<i>¿Cómo se conoce el comportamiento energético de los fluidos? La combinación de ciencia, tecnología, ingeniería y matemáticas</i>	Eduardo Montero García Fernando Aguilar Romero Natalia Muñoz Rujas	Departamento de Ingeniería Electromecánica Grupo de Ingeniería Energética	3	Escuela Politécnica Superior Campus Vena	Miércoles 12 diciembre 2018 16:30h /19:30h
19	<i>Obtención de información primaria: elaboración de encuestas</i>	Esther Calderón Monge Pilar Angélica Huerta Zavala	Economía y Administración de Empresas	1,5	Facultad de Ciencias Económicas	Jueves 13 diciembre 2018 17:00h /18:30h
7	<i>Taller de Energías Renovables</i>	Manuel Iván González Martín Alfonso Blasco Sanz	Departamento de Física	3	Laboratorio de Física de la Escuela Politécnica Superior (Campus Vena)	Miércoles 19 diciembre 2018 16:30h/19:30h
8	<i>Iniciación a la investigación a través de recursos 2.0 y redes sociales especializadas en investigación</i>	Vanessa Ausín Villaverde Vanessa Delgado Benito	Ciencias de la Educación / Didáctica y Organización Escolar	3	Facultad de Educación, Aula de informática	Miércoles 9 de enero 2019 16:30h/19:30h
12	<i>3D impresión dinámica, diferente y divertida</i>	Pedro Sánchez Ortega José Mª Cámara Nebreda Cesar Represa Pérez Miriam Lorenzo Bañuelos Beatriz Núñez Angulo Wilco Verbeeten	Ingeniería Electromecánica (Área de Tecnología Electrónica) Ingeniería Electromecánica Área de Tecnología Mecánica Educación. Didáctica y Organización Escolar Ingeniería Civil. Mecánica de los Medios Continuos	3	Laboratorio de Electromecánica. Escuela Politécnica Superior (Campus Vena)	Jueves 10 de enero 16:30h /19:30h
4	<i>Química, luz y color</i>	María José Tapia Estévez	Química	3	Laboratorio de alumnos de Química-Física de la Facultad de Ciencias	Miércoles 16 de enero 2019 16:30h /19:30h
23	<i>Dados, monedas y distribuciones de probabilidad</i>	Ana Lorente Marín Mª Pilar de las Heras González	Matemáticas y Computación	1,5	Laboratorio de Matemáticas Politécnica Superior (Campus Vena)	Jueves 17 de enero 17:00h /18:30h
30	<i>Preparación de probetas de mortero.</i>	Jesús Gadea Sainz Pablo Luis Campos de la Fuente	Construcciones Arquitectónicas	3	Taller de materiales de Construcción de la EPS (Edificio Milanera)	Miércoles 23 de enero 2019 16:30h / 19:30h

3	<i>El mundo controlado. Introducción al control de procesos</i>	Alejandro Merino Gómez Daniel Sarabia Ortiz	Ingeniería Electromecánica / Ingeniería de Sistemas y Automática	3	Laboratorio de Ingeniería de Sistemas y Automática, Escuela Politécnica Superior (Campus Vena)	Jueves 24 de enero 2019 17:00h / 20:00h
15	<i>Introducción a la medida de magnitudes físicas: Sensores y acondicionamiento de señales</i>	Grupo de investigación "Solar and Wind Feasibility Technologies" (SWIFT) de la Universidad de Burgos: Cristina Alonso Tristán Montserrat Díez Mediavilla M. Isabel Dieste Velasco Carmen Rodríguez Amigo Teófilo García Calderón David González Peña	Ingeniería Electromecánica Área de Máquinas y Motores Térmicos	3	Laboratorio de Máquinas Eléctricas Escuela Politécnica Superior (Campus Vena)	Miércoles 30 de enero 2019 16:30h / 19:30h
26	<i>Electrólisis: fuente de hidrógeno</i>	Ileana M. Greca María Díez Ojeda	Didáctica de Ciencias Experimentales	3	Facultad de Educación	Jueves 31 de enero 2019 16:30h / 19:30h