



Desayuna con la ciencia + Cultura Emprendedora

DEL
12
NOV AL
03
DIC

PROGRAMA DETALLADO

19 NOV

Horario	Actividad	Alumnos	Lugar	Participantes
10:00	Recepción. Desayuno.	<i>Todos</i>	<i>Hall de la EII. Cafetería EII.</i>	José Luis Canito Lobo. Director de la Escuela de Ingenierías Industriales (EII). Diego Carmona Fernández. Subdirector Ordenación Académica e Innovación EII.
10:30	Presentación Desayuna con la Ciencia. Charla “¿Cómo puede emprender un ingeniero?”.	<i>Todos</i>	<i>Salón de Actos planta primera EII.</i>	Jesús Salvador Lozano Rogado. Investigador del Grupo Percepción y Sistemas Inteligentes de la Escuela de Ingenierías Industriales.
11:00-11:20 11:20-11:40 11:40-12:00 12:00-12:20	Talleres 2 y 3.	<i>G1 y G2 G2 y G1 G3 y G4 G4 y G3</i>	<i>Sala 1 EII.</i>	Taller 2: Mecánica práctica para niños. <i>Coordinador: José Sánchez González. Grupo: Ingeniería de Materiales.</i> Taller 3: Tragarse al cirujano. La microrrobótica en medicina. <i>Coordinadora: Inés Tejado Balseira. Grupo: Robótica, Automática y Sistemas de Producción.</i>
11:00-11:20 11:20-11:40 11:40-12:00 12:00-12:20	Talleres 1 y 4.	<i>G3 y G4 G4 y G3 G1 y G2 G2 y G1</i>	<i>Fablab EII.</i>	Taller 1: Tecnologías 3D para recrear el pasado. <i>Coordinadora: María Pilar Merchán García. Grupo: Robótica, Automática y Sistemas de Producción.</i> Taller 4: Prototipado rápido en el Fablab de la Escuela de Ingenierías Industriales. <i>Coordinador: Jesús Salvador Lozano Rogado. Grupo: Percepción y Sistemas Inteligentes.</i>
12:20-12:40 12:40-13:00	Taller 5.	<i>G1 y G2 G3 y G4</i>	<i>Sala Motorsport.</i>	Taller 5: Desayunando con UNEX Motorsport. <i>Coordinador: Jorge Salguero Fernández.</i>
12:20-12:40 12:40-13:00	Lanzamiento cohete.	<i>G3 y G4 G1 y G2</i>	<i>Exteriores EII.</i>	<i>Coordinador: Conrado Ferrera Llera. Grupo: Ingeniería Mecánica y de Fluidos.</i>

Nota: G1 formado por 5 alumnos. G2 formado por 4 alumnos. G3 formado por 5 alumnos. G4 formado por 4 alumnos.