#  Programa actividades 4º ESO + Empresa (12, 13 y 14 abril)

**Miércoles 12 de abril de 2023**

|  |
| --- |
| **BIENVENIDA** (30 alumnos)Horario: **9:15-9:40**Lugar: Salón de Actos |
| **VISITA AL HANGAR** (30 alumnos)Responsable: Fernando MeseguerHorario**: 10:00-11:00**Lugar: Hangar (Edificio C) |
| Descanso hasta 11:25 |
| **COMPORTAMIENTO MATERIALES FLEXIBLES** (15 alumnos)Responsables: Marcos Chimeno y Keivan SalehiHorario: **11:30-12:00**Lugar: Hall Edificio C | **CONOCER UN TURBO REACTOR** (15 alumnos)Responsable: Luis Sánchez de León Horario: **11:30-12:00**Lugar:Hall Edificio C |
| **CONOCER UN TURBO REACTOR** (15 alumnos)Responsable: Luis Sánchez de LeónHorario: **12:10-12:40**Lugar: Hall Edificio C | **COMPORTAMIENTO MATERIALES FLEXIBLES** (15 alumnos)Responsables: Marcos Chimeno y Keivan SalehiHorario: **12:10-12:40**Lugar: Hall Edificio C |
| **DESARROLLO DE SATÉLITES Y MISIONES ESPACIALES EN LA UNIVERSIDAD** (30 alumnos)Responsable: Elena RoibásHorario: **12:45-13:30**Lugar: Salón de Actos |

**Jueves 13 de abril de 2023**

|  |  |
| --- | --- |
| **MATERIALES POLIMÉRICOS** ***“EL UNO”* CON LA BARAJA CIENTÍFICA**(30 alumnos)Responsable: Carmen ArribasHorario**: 9:00 – 10:30**Lugar: Aula 038 (Edificio A) |  |
| Descanso hasta las 11:20 |  |
|  **LAS MATEMÁTICAS EN LA INGENIERÍA AEROESPACIAL** ( 30 alumnos)Responsable: Juan Ángel Martín Horario**: 10:30 – 11:15**Lugar: Aula E-107 (Edificio E) |  |
| **SIMULADOR DE VUELO** (15 alumnos)Asociación Club de Vuelo Horario: **11:45 -13:00** Lugar: Aula E3 (Edificio B) | **TALLER DE COHETERÍA** (15 alumnos)Asociación LEEM Horario: **11:45 -13:00**Lugar: Aula E-107 (Edificio E) |  |
| **EL PLANETA MARTE** Responsable: Bartolo LuqueHorario: **13:00 -14:00**Lugar: Aula Airbus (Edificio B) |  |

**Viernes 14 de abril de 2023**

|  |  |
| --- | --- |
| **DISEÑO E IMPRESIÓN 3D** (15 alumnos)Responsables: Mª Jesús Casati, Jaime Rúa e Irene Sánchez, Sergio AvilaHorario: **9:00 -11:00**Lugar: Laboratorio de Diseño Gráfico Aula B.125 | **¿POR QUÉ VUELAN LOS AVIONES? (**15 alumnos)Responsable: Pablo Palacios y Francisco J. Sanchez TorresHorario: **9:00-11:00**Lugar: Laboratorio Física (Edificio B)  |
| Descanso hasta 11:25 |
| **¿POR QUÉ VUELAN LOS AVIONES? (**15 alumnos) Responsable: Pablo Palacios y Francisco J. Sanchez TorresHorario: **11:30-13:15** Lugar: Laboratorio Física (Edificio B) | **DISEÑO E IMPRESIÓN 3D**  **(**15 alumnos)Responsables: Mª Jesús Casati, Jaime Rúa e Irene Sánchez , Sergio AvilaHorario: **11:30-13:15**Lugar: Laboratorio de Diseño Gráfico B.125 |
| **CIENCIA ESPACIAL : UN NANO SATÉLITE EN TUS MANOS** (30 alumnos)Responsable:: Úrsula MartínezHorario **: 13:30-14:15**Lugar: Salón de Actos |