ORGANIZACIÓN DE SESIONES CURSO 2018-2019

Inauguración: Miércoles, día 17 de octubre a las 18:00. Salón de Actos de la Escuela Politécnica Superior. Ponente: Antonio Bueno

Todas las sesiones se desarrollarán en las aulas de la Escuela de Ingeniería Informática, en la Escuela Politécnica.

22 y 29 de octubre	5 y 12 de noviembre	19 y 26 de noviembre
1º FSO: Contar y madir	1º ESO : Práctica y	1º FSO: Matamagia
1º ESO: Contar y medir.	<u> </u>	1º ESO: Matemagia.
Vicente y Antonio Bueno	Competición con "Matemático".	Fco. Blázquez y José Luis Aula 1.1
Aula 1.1 (La 2ª sesión se		Auia 1.1
desarrollará en un aula de	Fco. Blázquez	40 FGO P 1/
informática que se	Soft 4	2º ESO : Polígonos pajarita.
comunicará con antelación)		Juan Emilio
***	2º ESO: Divisibilidad,	Aula 1.2
2º ESO: Matemáticas con	Números primos y	
ordenador.	congruencias.	3º ESO: Resolución de
Joaquín y Jesús Carcelén	Vidal y José Luis	problemas.
Soft 4	Aula 1.1	Juan M. Tébar y Antonio
		Bueno
3° ESO : Azar y		Soft 4
probabilidad.	3º ESO: Funciones y	
Serapio y Juan Martínez-	calculadora gráfica.	4º ESO: Sólidos Platónicos
Tébar	Serapio	con Stella 4D
Aula 1.2	Aula 1.2	Carmen Monzó
	2 20000 212	Soft 5
4º ESO: Geometría Fractal	4º ESO: Software	Soft 5
M ^a José Haro	matemático para la ESO	
Soft 5	Joaquín y Jesús	
Soft 3	Soft 5	
2 - 10 de diciembre		Vacaciones de Navidad
3 y 10 de diciembre	17 de diciembre y 14 de	
10 ECO Into the 250 - 1-	enero	Del 24 de diciembre al 7 de
1º ESO. Introducción a la	10 FGO G (4.1.1	enero
probabilidad.	1º ESO: Geometría del	
Juan M.Tébar	triángulo I	
Aula 1.1	María Sotos	
	Soft 4	
2º ESO: Geometría doblando		
papel.	2º ESO: Geometría del	
Antonio Bueno y Fco.	triángulo II.	
Blázquez	M ^a José Haro	
Soft 4	Soft 5	
20 7770	20 T (0 T (1 1	
3° ESO: Aprender	3º ESO: Técnicas de	
matemáticas con ordenador.	recuento.	
Joaquín y Jesús	Emilio	
Soft 5	Emilio Aula 1.1	
Soft 5	Aula 1.1	
Soft 5 4º ESO: Geometría y sentido	Aula 1.1 4º ESO : Probabilidad e	
Soft 5 4º ESO: Geometría y sentido espacial	Aula 1.1 4º ESO: Probabilidad e Información	
Soft 5 4º ESO: Geometría y sentido	Aula 1.1 4º ESO : Probabilidad e	

21 de enero y 28 de enero	4 y 18 de febrero	11 de febrero
1º ESO: Geometría dinámica. Serapio y Vicente Soft 4	1º ESO: Taller de resolución de problemas. Silvia y José Antonio Aula 1.1	Día sin actividad docente
2º ESO : Sistemas de numeración II. Emilio y María Aula 1.1	2º ESO : Matemáticas en epidemiología Virgilio y Mª José Haro Soft 4	
 3º ESO: Interpretación gráfica y estudio de funciones Santiago Turégano y Juan Emilio Aula 1.2 4º ESO: La geometría de los mapas y los sistemas de información geográfica Juan Antonio García Aula informática Facultad de Humanidades 	3º ESO: Scratch II. Luis Soft 5 4º ESO: La medida del movimiento. Velocidad y aceleración Antonio y José Aula 1.2	
4.3		22.
4 de marzo Día sin actividad docente: Carnaval	1° ESO: Número primos Arturo Aula 1.1 2° ESO: La visualización en la demostración matemática Emilio Sánchez Soft 4 3° ESO: Taller Estadística Silvia y José Antonio Soft 5 4° ESO: Decisiones probables Manuel Vargas Aula 1.2 El 18 de marzo no hay sesiones por ser el día de la Escuela Politécnica. El recinto permanecerá cerrado	25 de marzo y 1 de abril 1º ESO: Sistemas de numeración I. María y Vidal Soft 4 2º ESO: Resolución de problemas Juan Emilio y Serapio Aula 1.1 3º ESO: Juegos matemáticos Francisco Quintanilla y José Ángel Villodre Aula 1.2 4º ESO: Curvas paramétricas. Carmen Monzó y Manuel Soft 5

8 de abril Para todos los cursos Matemáticas al Sprint Virgilio y Paco Aula 1.2	Del 15 al 22 de abril Vacaciones de Semana Santa	29 de abril y 6 de mayo 1º ESO: Criptografía. Ramón y Guillermo Aula 1.1 2º ESO: Astronomía Manuel García Soft 4 3º ESO: Modelización matemática Carmen Monzó Soft 5 4º ESO: Las parábolas y la caída libre Antonio y José Aula 1.2
13 y 20 de mayo 1° ESO: Desarrollo del pensamiento algebraico mediante la resolución de problemas José Antonio y Silvia Soft 4 2° ESO: Scratch I. Virgilio y Paco Soft 5 3° ESO: Grafos Juan Ángel Aledo Aula 1.1 4° ESO: Sucesiones Arturo Aula 1.2	Posible Campamento (dependiendo la de disponibilidad del profesorado y los medios económicos)	