

Información sobre llegada de los ponentes a la facultad

Lunes

Nombre	Hora llegada	Horario/Actividad/Empresa	Peticiones
José Luis Sevillano		<ul style="list-style-type: none">• 19:30 – 20:20• Los estudios de Ingeniería de Software: pasado presente y futuro	
Amador Durán			
Clara Grima		<ul style="list-style-type: none">• 20:30 – 21:20• La informática en el descubrimiento del escutoide	
Rocío Berenguel Gallardo	20:10-20:30	<ul style="list-style-type: none">• 20:30-21:30• Mujeres en la Ingeniería• Ping a programadoras	Sala con proyector

Martes

Empresa	Nombre	Hora llegada	Horario/Actividad	Peticiones
Bitnami	Juan Ariza Toledano	Aproximadamente media hora antes	<ul style="list-style-type: none">• 08:40-10:10• Testing de aplicaciones en Kubernetes	
	Carlos Rodríguez Hernández			
	Javier Aguadero García			

ElevenPaths	Luis Pablo Del Árbol Pérez	09:00/09:30	<ul style="list-style-type: none"> • 10:40-11:30 • Wide Wild West 2.0 	“necesitaré proyector con salida VGA.” y aparcamiento a poder ser
Geographica y SevillaJS Geographica	Raúl Yeguas	10:00/10:10 para el desayuno.	<ul style="list-style-type: none"> • 10:40-11:30 • Frontend también es diseño 	HDMI para conectar el portátil y conexión a Internet.
	Alberto Asuero	Llegará 10 min antes de su charla.	<ul style="list-style-type: none"> • 10:40-11:30 • 100B+ rows: manejando grandes cantidades de datos en el cliente • Geographica 	HDMI para conectar el portátil y conexión a Internet.
-	Jesús Bermejo	Llegará a las 10:00 para unirse al desayuno.	<ul style="list-style-type: none"> • 11:40-12:30 • Los Nuevos Retos en la Ingeniería de Software Aplicada 	“Para la charla pues, micrófono, PC con conexión a proyector, con lector de pdf y reproductor de mp4 instalado (la presentación la llevaría en USB).”
Bitnami	David Barranco Alfonso	Aproximada mente media hora antes	<ul style="list-style-type: none"> • 12:40-13:30 • Monitorizando aplicaciones en Kubernetes con Prometheus y Grafana 	
	Jose Fuentes Castillo			
atSistemas	David Borrego	12:00-12:10	<ul style="list-style-type: none"> • 12:40-13:30 • Roadmap de oportunidades tecnológicas 	N/A
	Ana Aparicio Ramos			
-	Rafael Fresno		<ul style="list-style-type: none"> • 13:50-14:30 • OAS-Tools/Generator 	

-	Rafa Poveda	Sobre la 13:00	<ul style="list-style-type: none"> • 13:50-14:30 • De b2/cafeolog a WordPress 	“Llevo mi portátil con adaptador HDMI. Micro, no sé qué usáis, pero si tienes de solapa, mejor. Y creo que ya. Awita también me llevo.”
Sngular	Inmaculada Rodríguez Vizcaíno		<ul style="list-style-type: none"> • 15:30-16:20 • Introducción a Sngular • Introducción a Sass 	
	María del Carmen García Peral			
Abatic	Emilio Pérez	14:50	<ul style="list-style-type: none"> • 16:30-17:20 • PostgreSQL: la base de datos libre más potente del mercado 	
	José María Segovia Marín			
-	Diego Fernández Barrera		<ul style="list-style-type: none"> • 15:30-17:20 • Blockchain, qué es y cómo funciona 	
atSistemas	Jesús Utrera Bungal	12:00-12:10	<ul style="list-style-type: none"> • 17:30-19:00 • Clasificación de imágenes y detección de objetos con YOLO 	N/A
	Joaquín Salguero Camacho			
Tech and Ladies	Inmaculada Alcón Piñero	17:00	<ul style="list-style-type: none"> • 17:30-18:20 • ¿Por qué ellas no escogen carreras técnicas? 	N/A
Bitnami	Daniel Liszka	Aproximada mente media hora antes	<ul style="list-style-type: none"> • 18:30-19:30 • Competición Bitnami 	
	Pablo Trinidad			
	Jesus Gonzalez			

Viernes

Empresa	Nombre	Hora Llegada	Horario/Actividad	Peticiones
RITSI	Mónica Romero Nájera	10:00-10:30	<ul style="list-style-type: none"> 10:30-11:10 Ingeniería informática: pasado, presente y futuro 	N/A
-	Ramón Salado Lucena		<ul style="list-style-type: none"> 10:30-11:10 Seguridad en entornos IoT 	
ETSII	Miguel Toro Universidad de Sevilla		<ul style="list-style-type: none"> 11:20 – 12:40 Mesa Redonda 	
	Maria Teresa Gómez López			
	Carmen Rodríguez Quirós			
	Jorge Murcia			