

Temas Avanzados en Seguridad y Sociedad de la Información TASSI, es una asignatura de carácter optativa que se imparte en el Campus Sur de la Universidad Politécnica de Madrid, en la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Sistemas Informáticos y en la Escuela Técnica Superior de Ingeniería y Sistemas de Telecomunicación.

## DIRIGIDO A

- Alumnos de la carrera Graduado en Ingeniería del Software y de otras carreras de ingenierías técnicas de Informática y telecomunicaciones.
- Alumnos de otros grados y/o universidades interesados en estos temas de actualidad.
- Público en general: **ASISTENCIA LIBRE**.
- No se requiere preinscripción.

**CRÉDITOS ECTS: 4,0      CRÉDITOS LRU: 4,5**

## OBJETIVOS DE LA ASIGNATURA

- Dar a conocer los últimos avances en temas de seguridad y protección de la información desde diversos puntos de vista: las redes, los datos, la gestión, legislación y estándares.
- Dar a conocer avances y nuevos desarrollos en las tecnologías de la información.
- Fomentar el conocimiento y análisis crítico de la sociedad de la información, con sus aspectos positivos de desarrollo así como sus amenazas.
- Analizar el impacto social, ambiental y ético del uso de las tecnologías de la información y las comunicaciones, su accesibilidad y los entornos de libertad y privacidad del ser humano.
- Conocer la realidad empresarial, industrial y de organismos del Estado, relacionada con la seguridad y la sociedad de la información.

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Para mayor información, dirigirse a:

Dr. Jorge Ramió Aguirre  
Coordinador asignatura TASSI  
ETSISI - ETSIST - UPM  
Teléfono: 91 336 7868  
Email: jramio@eui.upm.es



Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Sistemas Informáticos ETSISI

X Ciclo de Conferencias  
UPM - TASSI

Campus Sur UPM – Madrid  
Sala de Grados 3005 ETSIST  
Del 20 de febrero al 22 de mayo de 2014  
Jueves, de 12:15 a 13:45 horas  
Ver programa adjunto



**Escuela Técnica Superior de Ingeniería  
de Sistemas Informáticos**



**Escuela Técnica Superior de Ingeniería y  
Sistemas de Telecomunicación**

**Universidad Politécnica de  
Madrid**

**Temas Avanzados en  
Seguridad y Sociedad  
de la Información**

**X Ciclo de Conferencias  
UPM - TASSI**

**Curso 2013 - 2014**

## CICLO DE CONFERENCIAS

- Las conferencias gratuitas se impartirán en el Aula 3303 y en la Sala de Grados de la ETSISI, con un aforo para 90 personas.



Escuela Técnica Superior de Ingeniería y Sistemas de Telecomunicación ETSIST

Cómo llegar:

[www.etsist.upm.es/escuela/como\\_llegar](http://www.etsist.upm.es/escuela/como_llegar)

- Las conferencias serán grabadas en vídeo para su posterior difusión a través del Canal YouTube de la UPM.
- De acuerdo a la LOPD, se informa a los asistentes que su presencia en esta sala implica su autorización implícita para la grabación y la posterior difusión de las imágenes en el canal YouTube de la UPM.
- A quien asista y lo solicite, se le entregará un **Certificado de Asistencia** equivalente a **2 créditos CPE** por conferencia, *Continuing Professional Education*.

## PROGRAMA

<b>X CICLO DE CONFERENCIAS UPM - TASSI AÑO 2014</b>		
Aula 3303 y Sala de Grados de la ETSISI Horario: de 12:15 a 13:45 horas Días de conferencias: <b>Jueves</b>		
FECHA	CONFERENCIA	PONENTE
20 febrero de 2014	Latch. Protección de identidades digitales	Antonio Guzmán
6 marzo de 2014	Posibilidades del voto telemático en la democracia digital	Justo Carracedo
20 marzo de 2014	Bitcoin: moneda y mercados	Jonás Andradás
3 abril de 2014	Protección de comunicaciones en dispositivos móviles	Raúl Siles
24 abril de 2014	Ethical hacking: afrontando una auditoría interna	Pablo González
8 mayo de 2014	Técnicas de ocultación de información: esteganografía y canales encubiertos	Alfonso Muñoz
22 mayo de 2014	La amenaza del cibercrimen	Juan Salom

## PONENTES

### Dr. Antonio Guzmán

Senior Researcher en ElevenPaths. Telefónica Digital Identity & Privacy

### Dr. Justo Carracedo

ex Catedrático de ETSIS de Telecomunicación de la Universidad Politécnica de Madrid

### D. Jonás Andradás

Consultor de Seguridad en GMV

### D. Raúl Siles

Founder & Senior Security Analyst DinoSec

### D. Pablo González

Project Manager en ElevenPaths. Telefónica Digital Identity & Privacy

### Dr. Alfonso Muñoz

Investigador Computer Security & Advanced Switching Network, U. Carlos III de Madrid

### D. Juan Salom

Teniente Coronel de la Guardia Civil. Jefe del Área de Seguridad de la Información

### Mayor información en:

[www.lpsi.eui.upm.es/GANLESI/GANLESI.htm](http://www.lpsi.eui.upm.es/GANLESI/GANLESI.htm)

☞ **Opción:** este enlace aparece en el primer lugar al buscar en Google por la palabra **tassi**.  
<https://www.google.es/#q=tassi>

### Anteriores ediciones en YouTube:

[www.criptored.upm.es/multimedia/index.php](http://www.criptored.upm.es/multimedia/index.php)