



CATÁLOGO ESPECÍFICO DE  
ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS  
ACREDITABLES  
DE LAS TITULACIONES DE LA ETSIST  
Octubre 2017

## CATÁLOGO ESPECÍFICO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS ACREDITABLES EN LAS TITULACIONES DE LA ETSIST

De acuerdo a la *“Normativa reguladora de los sistemas de evaluación en los procesos formativos vinculados a los títulos de Grado y Máster universitario con planes de estudio adaptados al RD 1393/2007”*, en su artículo 31 la Comisión de Ordenación Académica debe acordar el *Catálogo Específico de Actividades Universitarias Acreditables* de las titulaciones siguientes:

- Grado en Ingeniería Electrónica de Comunicaciones
- Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación
- Grado en Ingeniería de Sonido e Imagen
- Grado en Ingeniería Telemática

Los créditos obtenidos por reconocimiento correspondientes a actividades formativas no integradas en el plan de estudios no serán calificados numéricamente ni serán tenidos en cuenta a efectos de cómputo de la calificación media del expediente académico.

El número total de créditos que pueden ser reconocidos a un estudiante por la realización de actividades que formen parte de este Catálogo Específico o del Catálogo General de la UPM será de 6 créditos europeos.

El responsable de cada actividad que se recoja en el *Catálogo Específico de Actividades Universitarias Acreditables*, una vez finalizada, remitirá a la Subdirección con competencias el acta correspondiente, con el objeto de que se tramite el reconocimiento de los créditos correspondientes a los estudiantes que hubieran participado en ellas. A continuación, la Subdirección comunicará a los alumnos que pueden proceder al reconocimiento de los créditos.

### Actividades

ACTIVIDAD 1: ATHENS .....	3
ACTIVIDAD 2: SEMINARIOS INTERNACIONALES DE INGENIERÍA Y SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN .....	4
ACTIVIDAD 3: ACTIVIDADES DEPORTIVAS “INTERTELECO” .....	5
ACTIVIDAD 4: SEMINARIOS, JORNADAS Y CONFERENCIAS .....	6
ACTIVIDAD 5: CURSOS .....	7
ACTIVIDAD 6: MONITORES DE LABORATORIO .....	8

## ACTIVIDAD 1: ATHENS

Se incluyen en esta actividad los cursos pertenecientes al programa ATHENS. La red ATHENS (Advanced Technology Higher Education Network/SOCRATES) está formada por centros universitarios europeos relacionados con las diferentes ramas de la ingeniería.

El programa ATHENS ofrece cursos en inglés de una semana en las distintas instituciones que la componen. Estos cursos constan de 30 horas lectivas y 15 horas de actividades culturales. Tras un examen o trabajo la institución de acogida otorgará un diploma de asistencia a dicho curso, en el que se conceden 2 ECTS.

El procedimiento de solicitud y el catálogo de los cursos están en la web de ATHENS. Los alumnos interesados deben entregar en el plazo establecido una copia firmada de los formularios *Application Form* y *Student Commitment* a la Subdirección encargada de los programas de movilidad.

Hay dos ediciones, una en marzo y otra en noviembre. La Subdirección correspondiente informa puntualmente de cada nueva convocatoria a través de los tablones, correo electrónico y de la página web.

Sólo pueden solicitarlo alumnos de 3º y 4º cursos de Grado.

Se puede participar en varias ediciones pero se dará prioridad a los nuevos alumnos.

Obligaciones de los alumnos una vez solicitado un curso ATHENS

La firma del *Student Commitment* implica las siguientes obligaciones:

- El estudiante se compromete a asistir al curso asignado, sea cual sea la opción.
- En caso de cancelación, las Universidades de destino pueden solicitar el reintegro de ciertos gastos de organización.
- Las causas de cancelación deben ser de "fuerza mayor", justificadas mediante el documento que certifique tal circunstancia.
- La renuncia debe ser comunicada en los dos días siguientes a la comunicación de la aceptación en el curso.

## ACTIVIDAD 2: SEMINARIOS INTERNACIONALES DE INGENIERÍA Y SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN

Esta actividad pretende incentivar a los alumnos en la participación de los Seminarios organizados por la ETSIST dentro de los acuerdos y relaciones establecidos con instituciones extranjeras de investigación y docencia.

Las fechas de celebración dependerán de la coordinación con los expertos internacionales dentro de los acuerdos de intercambio que tiene la Escuela.

Esta actividad estará dirigida a los alumnos de los dos últimos cursos de Grado y los seminarios serán impartidos mayoritariamente en inglés.

El número de horas dependerá del seminario y se reconocerán los créditos proporcionales a la duración del mismo, con un mínimo de 0,5 créditos y un máximo de 1 crédito europeo por seminario a los alumnos que participen.

El número de plazas ofertadas será variable dependiendo del seminario.

La información de los Seminarios y el procedimiento de preinscripción se publicará en los diferentes medios de difusión de la Escuela.

La planificación de los Seminarios estará dirigida por el Subdirector correspondiente. La coordinación de cada Seminario la llevará el Profesor de la Escuela anfitrión que se encargará de organizar, establecer un procedimiento de evaluación y certificar la participación de los alumnos.

En cada Seminario se desarrollarán competencias específicas propias de los Grados y así como competencias transversales como pueden ser la Comunicación en Inglés o la elaboración de informes técnicos.

Para cada Seminario se publicará el experto internacional que lo imparte, así como la fecha de celebración, la temática, documentación, tipo de evaluación y demás información necesaria. Entre la información que se facilitará se encuentran los requisitos que deben cumplir los alumnos para acceder al Seminario.

### ACTIVIDAD 3: ACTIVIDADES DEPORTIVAS “INTERTELECO”

Esta actividad pretende incentivar a los alumnos a la participación en las competiciones deportivas de INTERTELECO. Son competiciones de diversos deportes en las que participan todas las Escuelas que imparten titulaciones de Telecomunicación de España. Están organizadas por las Delegaciones de Alumnos y se desarrollan en una Universidad anfitriona.

Las fechas de celebración dependen de la organización y son en primavera, desarrollándose a lo largo de una semana. En esta actividad pueden participar todos los alumnos a través de delegación de alumnos y del club deportivo de la Escuela. El número de días de participación dependerá del calendario de competiciones.

Se reconocerá como 0.5 créditos a los alumnos que participen en alguna de las competiciones. La acreditación de participación se hará a través de la Subdirección correspondiente.

## ACTIVIDAD 4: SEMINARIOS, JORNADAS Y CONFERENCIAS

Esta actividad pretende incentivar a los alumnos en la participación de los seminarios, jornadas y conferencias organizados por la ETSIST u otras Escuelas dentro de la temática de las TIC.

Esta actividad estará dirigida a los alumnos de los dos últimos cursos de Grado. El número mínimo de créditos reconocidos será de 0,5, correspondiente a una duración de las actividades de 10 horas.

El número de plazas ofertadas será variable dependiendo de la actividad.

La información de estos eventos, las fechas de celebración y el procedimiento de preinscripción se publicará en los diferentes medios de difusión de la Escuela.

La planificación de la oferta estará dirigida por la Subdirección correspondiente y también se encargará de organizar y establecer un procedimiento de evaluación y certificación de la participación de los alumnos.

En los Seminarios, Jornadas y Conferencias se desarrollarán competencias específicas propias de los grados y así como competencias transversales como puede ser la elaboración de informes técnicos.

Para cada Seminario, Jornada o Conferencia se publicará quien lo imparte, así como la fecha de celebración, la temática, documentación, tipo de evaluación, requisitos de acceso y demás información necesaria.

Un ejemplo de actividad de las que se organizan actualmente es:

- **Temas Avanzados en Seguridad y Sociedad de la Información (TASSI).**

## ACTIVIDAD 5: CURSOS

Denominación: ANDROID Study Jam Madrid

Organizado por: Google Developer Group Madrid, Promovido por Delegación de alumnos ETSIST

Lugar de impartición: UPM Campus Sur

Créditos (ETCS): 1

Nº de horas: 18 h presenciales y unas 60 h no presenciales aproximadamente

Curso gratuito.

Nº de plazas ofertadas: 35

Supervisado por la Subdirección con competencias. (Más información en la Ficha de solicitud)

## ACTIVIDAD 6: MONITORES DE LABORATORIO

Denominación de la actividad: MONITORES DE LABORATORIO

Esta actividad consiste en la supervisión de los laboratorios de libre acceso de la asignatura de Electrónica I. Está organizada por Departamento de Ingeniería Telemática y Electrónica y la Subdirección de Relaciones Externas y Alumnos.

El nº de créditos reconocibles será de 0.5 o 1 créditos en función de las horas presenciales del monitor (16 horas presenciales: 0,5 ECTS => 4 sesiones x 2 módulos laboratorio semana x 2 horas sesión o 32 horas presenciales: 1 ECTS => 4 sesiones x 4 módulos laboratorio semana x 2 horas sesión).

La actividad está coordinada por el coordinador de la asignatura y supervisada por los profesores de la asignatura y el personal técnico de los laboratorios. El procedimiento de evaluación consistirá en la elaboración de un informe por cada una de las cuatro semanas de actividad. (Más información en la Ficha de solicitud)