

Nombre y apellidos	N.I.F.	
Domicilio		
Localidad	Provincia	
Código Postal	Teléfono	Fax
	Correo electrónico	
Observaciones:		

NORMAS DE MATRÍCULA. Inscripción de los alumnos

1. Los alumnos/as podrán realizar la matrícula personalmente, por e-mail o por fax. En cualquier caso la hoja de inscripción deberá acompañarse del resguardo del pago de la matrícula en el que deberá reflejarse, imprescindiblemente, el código del curso, el nombre del alumno y su NIF, así como la matrícula universitaria del curso 2007-2008 en caso de ser un requisito para descuentos, etc. La organización de los cursos no se hace responsable de los problemas que pudieran ocasionar en la matrícula del alumno/a la falta parcial o total de estos datos o documentos. **Sin la documentación completa no podrá efectuarse la matrícula. La Secretaría de los Cursos no recogerá inscripciones incompletas.**

La hoja de inscripción se completará con letras mayúsculas para facilitar la mejor comprensión de los datos. Los alumnos/as que envíen su matrícula por fax o correo electrónico deberán contactar con la Secretaría de los Cursos de Verano (Telf. 91885 4157 / 4693 / 4090) para confirmar su recepción.

La matrícula se realizará por riguroso orden de entrega de documentación, no por fecha de ingreso bancario. La matrícula se cerrará justo en el momento de cubrirse las plazas ofertadas, aunque no haya finalizado el cierre oficial de inscripción.

El cierre oficial de inscripción será una semana antes de comenzar el curso.

- En caso de que la matrícula sea pagada por otra persona que no es el propio alumno/a, el comprobante de transferencia debe estar a nombre del alumno/a y aparecer en él su NIF, así como el código de inscripción del curso.
- La asistencia a los cursos da derecho a la obtención de un diploma acreditativo y de un certificado de horas, que serán entregados por el Director/a del curso el último día de clase. El alumno/a podrá también recoger estos documentos en la Secretaría de los Cursos, previo informe favorable de aprovechamiento del Director/a.
- En caso de renuncia por parte del alumno, se le devolverá el 80% del importe de la matrícula, siempre y cuando la renuncia se comunique por escrito (carta o correo electrónico), como mínimo 5 días antes del inicio del curso, acompañada del documento de devolución en el que figurará claramente: nombre y apellidos, NIF, códigos bancarios y motivo de la renuncia. En caso contrario, el alumno no tendrá derecho a devolución alguna.
- La devolución del importe íntegro de la matrícula sólo se contempla en caso de suspensión o anulación del curso. La Secretaría de los Cursos se pondrá en contacto telefónico con el alumno/a para comunicárselo. Por su parte, el alumno/a tendrá que hacer entrega del documento de devolución en los 5 días posteriores al aviso de la anulación.
- El importe de la matrícula se deberá abonar mediante ingreso en efectivo o transferencia bancaria a la cuenta 2038-2249-87-6000322049 (Caja Madrid), a nombre de la Fundación General de la Universidad de Alcalá-Cursos de Verano. Es imprescindible poner en el concepto de la transferencia el nombre del alumno/a, así como el código del curso.
- Los cursos pueden sufrir alguna modificación en cuanto a su sede de celebración o anularse por motivos ajenos a la organización. En cualquier caso, la Secretaría informará telefónicamente a los alumnos/as inscritos.
- La matrícula podrá realizarse a partir del 31 de marzo de 2008 y cerrará una semana antes de comenzar el curso seleccionado. Después de esta fecha no se admitirán más inscripciones.
- Los cursos que concedan créditos de libre elección se otorgarán únicamente a los alumnos matriculados en la UAH. Los alumnos procedentes de otras universidades tendrán que preguntar en la Secretaría de su facultad.
- Para inscribirse es requisito imprescindible presentar el recibo bancario del pago del curso, así como el boletín de inscripción. Si el curso tiene descuento para alumnos universitarios, deberá presentarse la matrícula del estudio que se ha realizado en el año académico 2007/2008. De todos los documentos hay que entregar original y fotocopia.

Información:**Secretaría de los Cursos de Extensión Universitaria**

Vicerrectorado de RR.II. y Extensión Universitaria
Colegio Mayor de San Ildefonso. Plaza de San Diego, s/n.
28801 Alcalá de Henares (Madrid)
Tels.: 91 885 4157 / 4090 / 4693. Fax: 91 885 4491
E-mail: cursos.extension@uah.es Web: www.uah.es

Organiza:

Vicerrectorado de Relaciones Internacionales y Extensión Universitaria

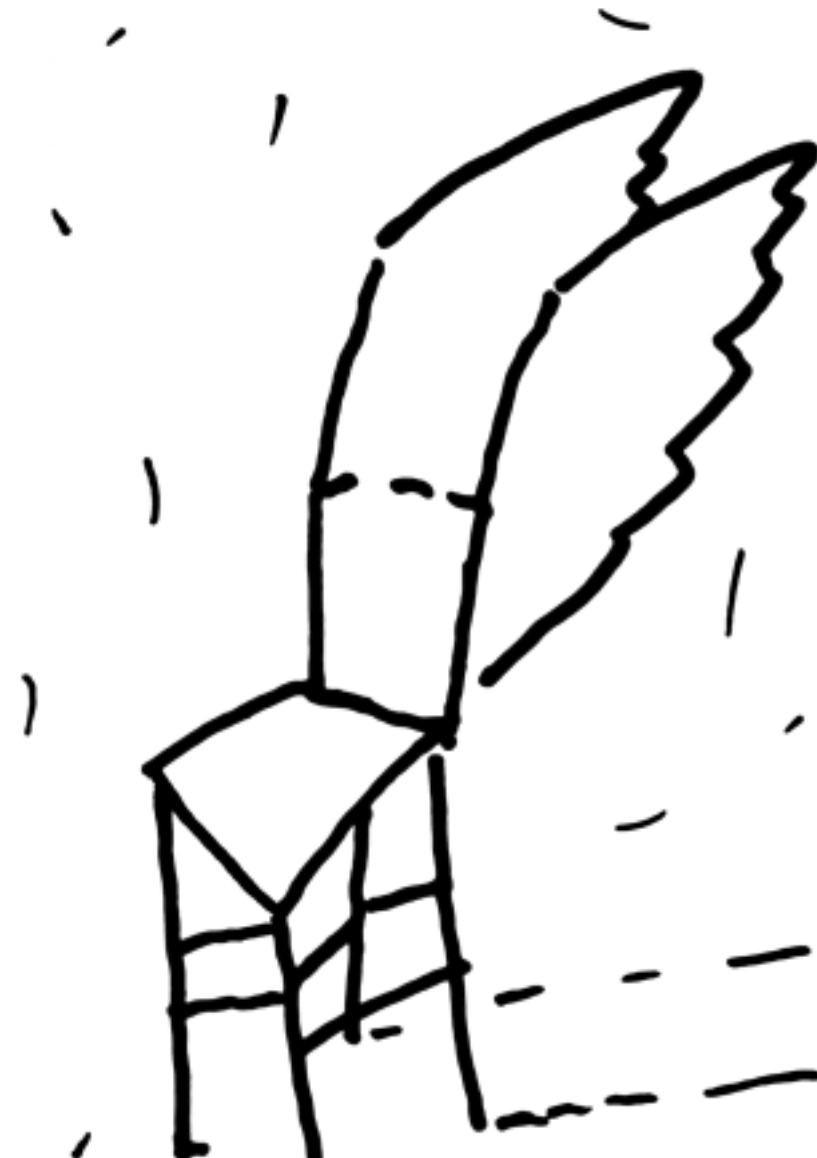
Patrocina:**Colabora:**

Fundación General de la Universidad de Alcalá

Cursos de Verano 2008

49 01/UAH

Becerril de la Sierra

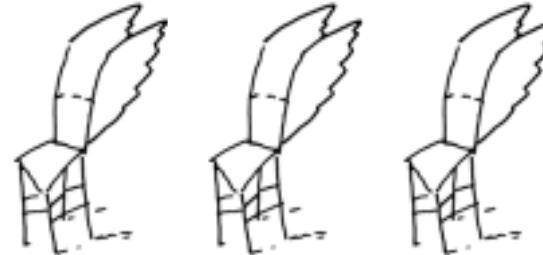


Implicaciones técnicas y socio-económicas de la evolución de las redes de telecomunicación
Technical and Social Implications of Telecommunication Networks Evolution

Directores: Dr. D. José Antonio Portilla Figueras y
Dr. D. Francisco López Ferreras

Implicaciones técnicas y socio-económicas de la evolución de las redes de telecomunicación

Technical and Social Implications of Telecommunication Networks Evolution



Fechas: 21, 22 y 23 de Julio de 2008

Horario: De 9:30 a 14:00 y de 16:00 a 20:00 horas

Horas lectivas: 21 horas

Créditos de libre elección: 1

Lugar de realización: Becerril de la Sierra (Madrid)

Precio: General: 172 €
Especial: 72 € (Alumnos, PDI y PAS de la UAH)

La matrícula incluye alojamiento en régimen de pensión completa en habitación compartida.

Cantidad de alumnos: Mínima: 20 – Máxima: 26

Perfil del alumno

Estudiantes de Ingeniería e Ingeniería Técnica de Telecomunicación.
Ingenieros e Ingenieros Técnicos de Telecomunicación.
Profesionales del sector de las telecomunicaciones.

Objetivo/s del curso

Proporcionar una visión completa del entorno tecnológico y socio-económico de la evolución de las redes de telecomunicación. Conocer las principales tendencias técnicas en la evolución de las redes fijas y móviles. Examinar la influencia que la socialización de las telecomunicaciones en busca de servicios de valor añadido tiene para el ciudadano. Estudiar del modelo de Sociedad de la Información y sus implicaciones. Conocer y adquirir el perfil que el Ingeniero e Ingeniero Técnico de Telecomunicación necesita para desenvolverse en la sociedad actual. Conocer la competencia de los Estados en el desarrollo de la Sociedad de la Información y las Redes de Telecomunicación.

Los idiomas oficiales serán español e inglés, dependiendo del alumnado y los ponentes.

Profesores

Dr. D. José Antonio Portilla Figueras | Dr. D. Francisco López Ferreras |
Dr. D. Klaus Hackbarth | D. Tomás Arribas Navaro | Dr. D. Mauricio Naldi | D.
Miguel Faro Rivas | Dr. D. Vicente Casares Giner | D. Guillermo Esteve Asensio
| D. Julio Larrañaga Rubio | D. César Fernández Arroyo | D. José Javier Medina
Muñoz | Dr. D. Hulicki Zbigniew | Dr. D. Werner Neu | D. Lucas Sanz del Castillo

Programa

Lunes 21 de Julio de 2008⁽¹⁾

- 10:00 Presentación del Curso. Directores del curso
- 10:30 Evolución a las redes de Nueva Generación (NGN).
Dr. D. Klaus Hackbarth (Catedrático UC).
- 12:00 Pausa café
- 12:30 Redes y operadores de cable: Brillante pasado, prometedor futuro.
D. Tomás Arribas (Manager de Operación de ONO).
- 14:00 Pausa almuerzo
- 16:00 Implicaciones técnico-económicas de la fiabilidad de la red.
Dr. D. Mauricio Naldi (Profesor Universidad de Roma II).
- 18:00 Pausa café
- 18:30 El negocio del tráfico internacional. D. Miguel Faro (Telefónica de España).
- 20:00 Final de la jornada.

(1) Esta primera jornada comienza más tarde para facilitar la incorporación de los alumnos.

Martes 22 de Julio de 2008

- 9:30 Métodos y modelos de planificación de redes móviles y wireless.
Dr. D. Vicente Casares (Catedrático UPV).
- 11:30 Pausa café
- 12:00 Nuevos retos para los operadores móviles: Diversificación de servicios,
servicios de emergencias. D. Guillermo Esteve (Vodafone R&D).
- 14:00 Pausa almuerzo
- 16:00 En perfil del Ingeniero de Telecomunicación en los operadores móviles.
D. César Fernández (Orange).
- 17:00 Redes alternativas y comunicaciones por satélite. Donde otros no llegan.
D. Lucas Sanz (Ex Coord. C.C.S. Telefónica).
- 18:30 Pausa café
- 19:00 Modelos para la Sociedad de la Información.
D. Julio Larrañaga (Profesor UCM)
- 20:00 Final de la jornada

Miércoles 23 de Julio de 2008

- 9:30 La brecha digital. Las implicaciones de la tecnología en las vidas de las
personas. D. Jose Javier Medina (Sec. Gen. COITT y Presidente ANITT).
- 11:30 Pausa café
- 12:00 Catalizadores y barreras del acceso de banda ancha en países emergentes.
Dr. D. Hulicki Zbigniew (Profesor Universidad Krakow).
- 14:00 Pausa almuerzo
- 16:00 Regulación y Telecomunicaciones.
Dr. D. Werner Neu (Consultor Senior, WIK)
- 18:00 Pausa café
- 18:30 Pilares fundamentales del Ingeniero de Telecomunicación en la Sociedad de
la Información. Dr. D. Antonio Portilla (Profesor UAH).
- 19:30 Clausura del curso. Directores del curso
- 20:00 Final de la jornada

Cursos de Verano 2008

Boletín de inscripción

49 01/UAH

Implicaciones técnicas y socio-económicas de
la evolución de las redes de telecomunicación
*Technical and Social Implications of
Telecommunication Networks Evolution*

