

## 6. PERSONAL ACADÉMICO

**Profesorado y otros recursos humanos necesarios y disponibles para llevar a cabo el plan de estudios propuesto.**

El órgano responsable del Máster es el Departamento de Ciencias Empresariales que imparte docencia en los grados de: Administración y Dirección de Empresa, Contabilidad y Finanzas, Economías, Economía y Negocios Internacionales, Turismo, Sistemas de Información, Ingeniería Informática, Ingeniería de Computadores, Ingeniería en Telemática, Ingeniería Electrónica de Comunicaciones; Ingeniería en Electrónica y Automática Industrial, Sistemas de Telecomunicación, Ingeniería en Tecnologías de la Telecomunicación y en los Master Universitarios en Auditoría de Cuentas, Ciencias Actuariales y Financieros, Dirección de Turismo, Management y Gestión del Cambio, Banca y Finanzas, Contabilidad, Auditoría y sus efectos en los mercados capitales y en más de 50 Títulos de Especialización y Formación Continua tanto a nivel de grado como de Postgrado, y el Departamento de la Computación imparte docencia en los Grados: Grado en Sistemas de Información, Grado en Ingeniería Informática, Grado en Ingeniería de Computadores, Grado en Comunicación Audiovisual, Grados en Magisterio (Grado en Magisterio de Educación Infantil, Educación Primaria) y los Máster Universitarios: Máster Universitario Dirección de Proyectos Informáticos, en Ingeniería del Software para la Web, en Comunicación y Aprendizaje en la Sociedad Digital, en Ingeniería del Software para la Web, etc. además de multitud de colaboraciones, e igualmente más de 50 Títulos de Especialización y Formación Continua tanto a nivel de grado como de Postgrado,

La gran mayoría del profesorado tiene más de 10 años de experiencia docente en titulaciones del ámbito de la Dirección de Empresas y en sus especialidades

Así, el Máster cuenta con profesorado para llevar a cabo el plan de estudios, incluyendo profesorado propio de la UAH y profesores externos.

El profesorado de este máster tiene el siguiente perfil:

Doctorado:

Doctores: 60%

No doctores: 40%

Categoría Académica:

Catedrático: 21%

Titulares: 25%

Contratados: 9%

Asociados: 25%

Directivos: 20%  
Experiencia docente:  
75% tiene más de 10 años de experiencia  
**166 Quinquenios**  
Experiencia investigadora:  
45% tiene más de 10 años de experiencia  
**55 sexenios**  
Experiencia profesional.  
40% tiene más de 10 años de experiencia en el ámbito de la gestión empresarial, recursos humanos o sistemas de información.

En los departamentos de la Universidad de Alcalá, Ciencias Empresariales y Ciencias de la Computación, implicados en este plan de estudios, existe el suficiente profesorado para impartir la titulación, y éste tiene la cualificación necesaria para abordar las diferentes materias del plan de estudios. El departamento de Ciencias Empresariales engloba las áreas de Organización de Empresa, Dirección Comercial. Economía Financiera y Contabilidad. El departamento de Ciencias de Computación engloba las áreas de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial; Lenguajes y Sistemas Informáticos y Proyectos de Ingeniería.

Del profesorado de plantilla que va a impartir el Máster y va a constituir el núcleo básico del profesorado del mismo, más del 50 por cien tienen formación de posgrado o doctorado en las materias a impartir. Muchos de ellos ocupan puestos relevantes en empresas que se dedican a la internacionalización o que actúan globalmente: Podemos desatacar los siguientes:

- Director de Operaciones de FEDEX
- Director de logística de Cartepilar
- Director General de Anova
- Socio de Mnemon Consultores
- Presidente de Formación de la Asociación de Compras de Alemania
- Exdirector de Marketing de Nokia para el Sur de Europa
- Director General de Madritel
- Ex socio de Ernst Young
- Director Financiero de Athos
- Director General de CIFF
- Miembro de Employee Benefits Working Group del IASB (grupo mundial de 16 expertos en pensiones, creado por el IASB en 2007, para el análisis de la reforma de la NIC19, tarea que finalizó en 2011)
- Ex presidente del Instituto de Contabilidad y Auditoría de Cuentas (ICAC)
- Presidente del Grupo Pelayo
- Analista Financiero en la Comisión Nacional del Mercado de Valores

- Director de Desarrollo y Consultoría de Gestión Comercial. Grupo Santander.
- Director de proyecto de Movistar (Telefónica).
- Director de proyecto

El Departamento de Ciencias Empresariales y Ciencias de Computación, departamentos más involucrados, cuenta además entre su plantilla con profesores honoríficos que son profesionales y directivos de reconocido. Son directivos de las empresas Siemens, Athos, Johnson and Johnson, Neoris.

Una gran parte del profesorado, viene trabajando desde hace años en el uso de nuevas metodologías docentes, con experiencias en sistemas de docencia semipresencial y evaluación continua en enseñanzas de Máster. Por otro lado la Universidad ofrece cursos específicos sobre nuevas metodologías docentes.

Además de las tareas docentes, existe una alta actividad investigadora en el profesorado, como viene reflejado en el índice de actividad investigadora, que ha venido aumentando de forma considerable en los últimos años, y que está favoreciendo la consolidación de la plantilla. **Se cuenta con una excelente preparación puesto que sus profesores han participado en más de 15 proyectos europeos en los últimos 5 años, en prácticamente todos los programas importantes de financiación en condiciones competitivas (FP6 y FP7, CIP-PSP, Leonardo daVinci, Alfa...) siendo actualmente coordinadores de 3 proyectos Europeos en curso (AgInfra del FP7), 2 del programa CIP-PSP (Organic.Lingua y VOA3R) y participantes en 2 proyectos Alfa (LaTIN), un Leonardo TOI (SOCIRES) y un tercer CIP-PSP (Open Discovery Space).**

Igualmente cabe destacar como miembros del Departamento han publicado numerosos artículos en revistas científicas en el ámbito de Management, tanto nacionales como internacionales y participado en Congresos nacionales e internacionales

Ambos departamento se siguen presentado a las convocatorias nacionales e internacionales. Para la convocatoria 10 del FP7-ICT que se va a abrir el 10 de julio existen objetivos (Objective ICT-2013.5.4 ICT for Governance and Policy Modelling; Objective ICT-2013.4.3 SME initiative on analytics) que abarcan especialidades del master y por lo que se está trabajando en conjunto para poder presentar un proyecto. Es por ello que este master multidisciplinar se alinea también con los objetivos de la UE.

De lo expuesto hasta aquí puede deducirse que existe personal cuyo perfil docente e investigador es muy oportuno para el Máster, como lo avala el número de quinquenios de docencia. También la actividad investigadora de los departamentos está demostrada teniendo en cuenta los sexenios existentes y el número de proyectos europeos. La concreción del personal que impartirá las asignaturas es responsabilidad de la Dirección y Comisión Académica del título, por lo que en este momento no resulta posible de precisar. No obstante dada la relevancia del Máster para la facultad, escuela y Universidad se tendrá cuidado en encargar la docencia al personal más cualificado de los mismos.

Para las prácticas los profesores serán en su mayoría profesores asociados y honoríficos que en la actualidad ocupan cargos de dirección y alta gestión dentro de empresas con una larga tradición de colaboración con la Universidad de Alcalá, tales como ATOS Origin, Microsoft, IBM, Siemens, Philips, FEDEX, Banco Santander, etc

El personal de administración y servicios tiene encomendadas tareas de tipo económico-administrativas, así como tareas de apoyo a la docencia de las diferentes titulaciones en el edificio politécnico. Los departamentos implicados en la titulación tienen de uno a dos administrativos, que realizan tareas de gestión económico-administrativa.

Las labores de control y vigilancia del edificio son realizadas por auxiliares de servicios adscritos a conserjería, que cuenta con una plantilla de doce personas. Así mismo la Universidad cuenta con servicio de vigilancia externa y en horas en las que el edificio está cerrado, que tiene contratado con una empresa de seguridad.

La Gerencia del edificio realiza las tareas de gestión económica y administración del edificio, y para ello cuenta con tres personas.

Las aulas de informática son gestionadas desde las Direcciones de los Centros, y cuenta para ello con el apoyo de cinco becarios. La dirección del centro también cuenta con entre dos y tres becarios que realizan labores de apoyo a la gestión.

El personal está preparado para realizar su labor, y para que se pueda adaptar a los cambios, la Universidad tiene establecido un plan de formación en el que ofrecer cursos de formación específicos, para capacitarlo en el uso de las nuevas aplicaciones y metodologías que deben usar en su puesto de trabajo.