

Universidad de Alcalá: formación alineada con las competencias demandadas por los empleadores



Dra. Marián Fernández de Sevilla, Dr. Luis Fernández

Universidad de Alcalá

Oferta educativa de la UAH

Escuela Politécnica Superior

Rama Industrial
Rama Telecomunicación
Rama Informática



2

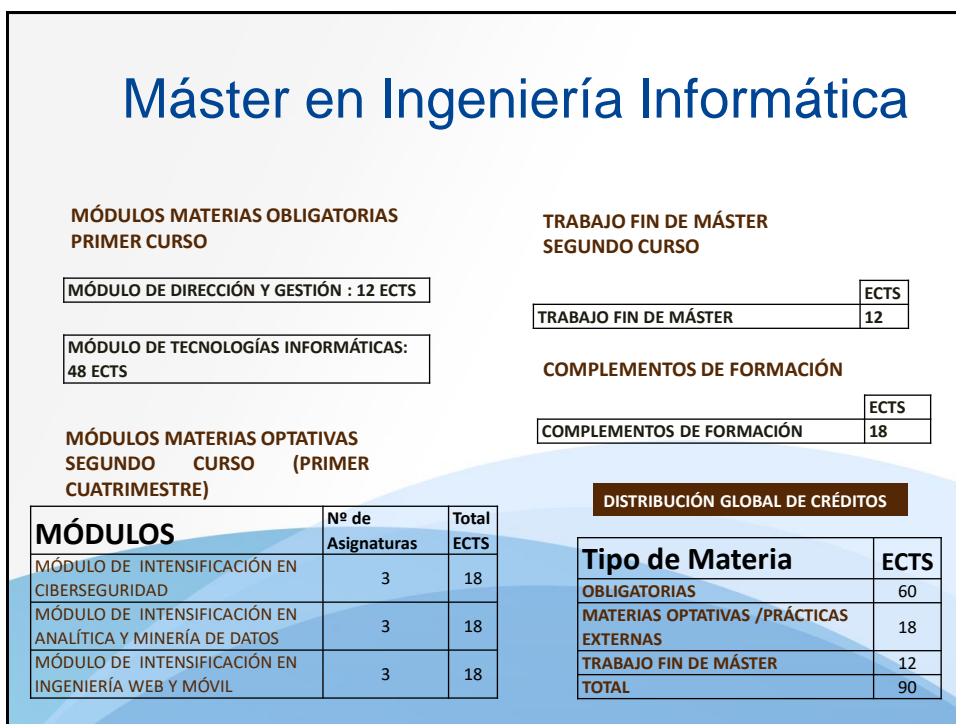
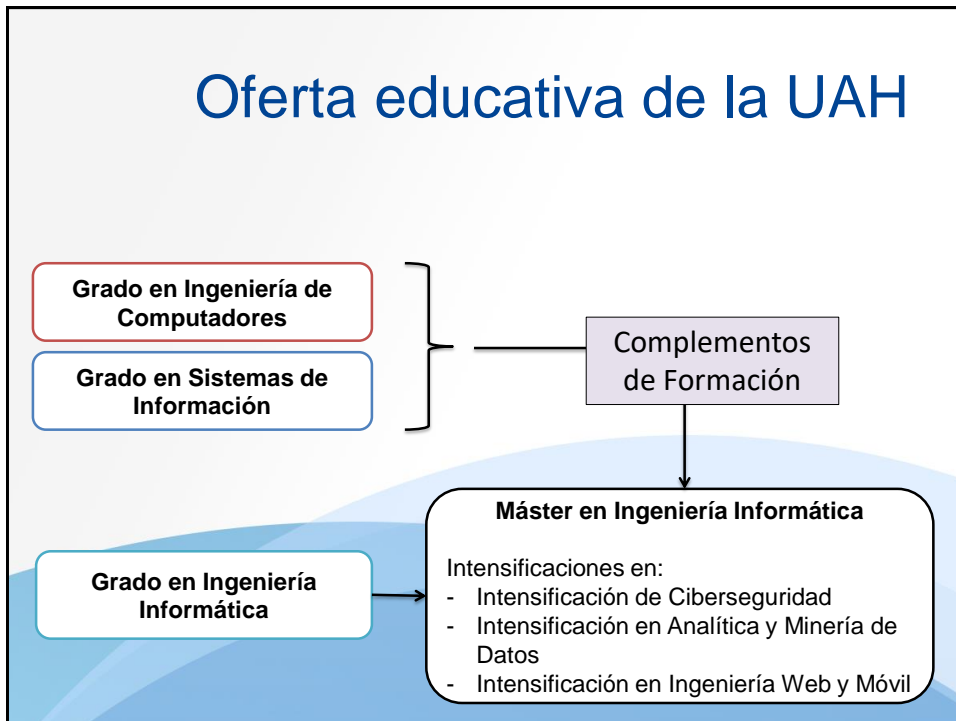


Máster en ingeniería informática

MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

MÁSTER DE LA ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR UAH

¡INSCRÍBETE YA, PLAZAS LIMITADAS!



Los actores con los marcos europeos

e-Competence Quality

About

F.A.Q.

News

Enter keywords...

HOME

QUALITY LABELS

E-COMPETENCE CERTIFICATES

E-COMPETENCES

ICT ROLES

DEMAND & SUPPLY

Es

CE

Certified Information Systems Auditor (CISA)

Competence covered with this certificate			Competence from the ICT Profiles	
e-CF competency	Level	G/P/S	QUALITY ASSURANCE MANAGER	ICT SECURITY MANAGER
A.1 IS and Business Strategy Alignment	4	P		
A.7 Technology Trend Monitoring				4
D.1 Information Security Strategy Development	5	G		5
D.2 ICT Quality Strategy Development	5	G	4	
E.3 Risk Management	3	P	3	3
E.5 Process Improvement	3	G	3	
E.6 ICT Quality Management	4	G	4	
E.8 Information Security Management	4	G		4
E.9 IS Governance	4	G		4

Cómo alinearse con los marcos

Oferta académica de Másteres Universitarios

Primeros másteres

mar

Univer

Máste

<http://>

Máste

<http://>

Competencias c

Compete

A.5. Diseño de

A.6. Supervisión de tecnol

B.1. Desarrollo de

B.2. Integración de compor

B.3. Pro

B.5. Generación de documen

B.6. Ingeniería

C.3. Entrega

D.11. Identificación de necesid

D.11. Identificación de necesid

D.12. Marke

Máster Universitario en Dirección de Proyectos Informáticos

■ Presentación

■ Acceso y Admisión

■ Planificación de las Enseñanzas y Profesorado

■ Medios materiales a disposición del título

■ Garantía de Calidad

■ Objetivos y Competencias

■ Información y orientación para estudiantes

■ Matrícula, Precios y Becas

■ Calendario y Lugar de Impartición

■ Prácticas Externas

■ Folleto informativo

Ver todos los aparta

Objetivos y Competencias

Los objetivos de este Máster se ajustan a los especificado en el Marco Español de Cualificaciones para la Educación Superior (MECES) y garantiza la adquisición de las competencias básicas exigibles para otorgar un título de Máster, de acuerdo con el artículo 3.3 del Anexo I del R.D. 1393/2007.

El cumplimiento de los objetivos comporta en el alumno la adquisición de competencias que deben ser coherentes con los derechos fundamentales y de igualdad entre hombres y mujeres, con los principios de igualdad de oportunidades y accesibilidad universal de las personas con discapacidad y con los valores propios de una cultura de la paz y de valores democráticos.

Objetivos y Competencias conforme a la Memoria de Verificación

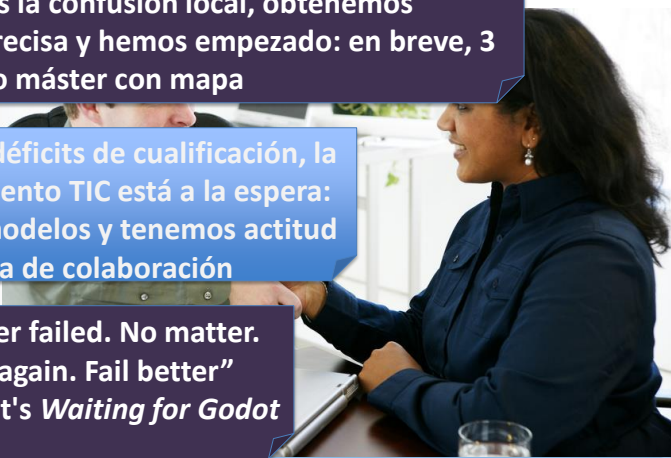
Competencias basadas en los Marcos Europeos E-CF y ESCO

La UAH y las iniciativas europeas

¡En la UAH pasamos a la acción! No nos quedamos atrás, evitamos la confusión local, obtenemos información precisa y hemos empezado: en breve, 3 grados y nuevo máster con mapa

Evitemos los déficits de cualificación, la gestión de talento TIC está a la espera: ya tenemos modelos y tenemos actitud abierta de colaboración

“Ever tried. Ever failed. No matter. Try Again. Fail again. Fail better”
Samuel Beckett's *Waiting for Godot*



9



ASK AN EXPERT

Dr. Luis Fernández Sanz
(luis.fernandezs@atinet.es)

Board of directors, CEPIS (2016-17), vicepresidente (2011-13)
www.cepis.org, www.itprofessionalismeurope.org/
Associate professor, Depto. C. Computación, Universidad de Alcalá
ATI ECDL representative, www.ecdl.es
Core group expert, ICT Services, ESCO project
(<https://ec.europa.eu/esco/home>)

10