

Curso de Complementos Formativos
Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones
Escuela Universitaria de Informática Campus de Segovia

1. Justificación:

El Curso de Complementos Formativos (CCF) de la E. U. de Informática de Segovia está concebido con un doble propósito:

- 1.- Ofrecer a los egresados de nuestro plan de estudios antiguo (Ingeniería Técnica en Informática de Gestión) la posibilidad de incorporarse al Espacio Europeo de Estudios Superiores (EEES) complementando su currículo de forma que puedan estar en pie de igualdad, en cuanto a formación se refiere, con los nuevos Graduados provenientes del EEES.
- 2.- Dotar a estos estudiantes de las competencias específicas y habilidades que no estaban contempladas, ya sea de manera parcial o total, en el plan de estudios que estudiaron en su día.

Por otra parte es importante notar que, el mencionado CCF, ha de suponer una adaptación curricular del Título de Ingeniero Técnico en Informática de Gestión al Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones. En este sentido el CCF debe ser capaz de dotar al alumno de las competencias específicas que la titulación anterior no desarrollaba. Es por ello que se ha diseñado éste de forma que mantenga un equilibrio entre las Competencias de Formación Básica y Comunes a la Informática (que ya tenía el alumno) con aquellas derivadas del perfil de Tecnologías y Sistemas de la Información propias del nuevo Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones (véase la Tabla adjunta).

Un aspecto de relevancia a ser considerado es el valor añadido que la superación del CCF implica para el alumno. La posibilidad de desarrollar la carrera profesional en el ámbito europeo, ya que el título de grado medio de Ingeniero Técnico en Informática de Gestión no tiene el mismo nivel de homologación que el Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones, es una excelente oportunidad que fomenta la movilidad y promueve la internacionalización de los egresados de la Universidad de Valladolid.

La Universidad de Valladolid, a la vista de la demanda determinada por nuestros estudiantes, ha procedido a diseñar, a través de cada uno de los Comités de Titulación a los que puede ser de interés, anteriores diplomaturas e ingenierías técnicas, los respectivos cursos puentes que faciliten a un titulado de estas características, poder graduarse facilitando la obtención de un nuevo título oficial.

Por otra parte, para el diseño del curso puente que proponemos en esta memoria, hemos tenido en cuenta la definición realizada por distintas Escuelas de Informática de distintas Universidades Españolas y concretando más por ejemplo la propuesta realizada por la Universidad de Santiago de Compostela.

2. Admisión, Información y Selección.

Podrán acceder a este curso puente, todos aquellos titulados universitarios en la Ingeniería Técnica en Informática de Gestión por la Universidad de Valladolid, así como de otras Universidades siempre que el Comité Académico acredite y convalide la formación requerida.

El curso puente será ofertado a través de los sistemas propios de difusión de la Universidad de Valladolid y del propio centro donde se imparte. Por ello se desarrollarán los mismos protocolos descritos en el punto 4 de esta memoria.

En cualquiera de los casos, se hará especial hincapié sobre la diferenciación clara de este curso puente y las incidencias sobre la titulación de Ingeniería Técnica en Informática de Gestión, estableciendo claramente que ambos son dos títulos oficiales diferenciados y que el objeto de un Ingeniero Técnico en Informática de Gestión que quiere realizar este curso puente es el obtener otro título oficial, el de Graduado/a en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones

Por otra parte, al tener un número máximo de alumnos que es de 20, El Comité Académico del título realizará una selección en el caso que la demanda sea superior a la ofertada. Estos criterios serán establecidos y publicados para que sean tenidos en cuenta por los candidatos.

3. Planificación.

La propuesta de Curso de Complementos Formativos que se expone en este documentos se enmarca dentro del Plan de estudios del Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones presentado por la Escuela Universitaria de Informática del Campus de Segovia. Este curso, que comprende un total de 60 créditos ECTS, está dirigido a titulados técnicos en Ingeniería Informática de Gestión o de Sistemas que deseen obtener el Grado. A continuación se describe el conjunto de asignaturas que componen el curso y su distribución según cuatrimestres:

Asignaturas:	Créditos	Carácter	Convalidación (Nota al pie)
Trabajo Fin de Grado	12	Anual	
Prácticas en Empresas	12	1 sem.	(1)
Gestión de Proyectos basados en las Tecnologías de la Información	6	1 sem.	
Optativa [Elegir una entre]:	6	1 sem.	
Comercio Electrónico			
Multimedia			
Plataformas Software Móviles			
Seguridad Informática	6	2 sem.	
Diseño de Interfaces de Usuario	6	2 sem.	
Plataformas Software Empresariales	6	2 sem.	
Aspectos legales, Éticos y Profesionales de las Tecnologías de la Información	6	2 sem.	

1. Convalidación por prácticas en empresa o experiencia profesional demostrable según la decisión del comité académico del título.

El número de plazas máximo admitido será de: 20

