



E.T.S. de Ingeniería Agronómica,  
Alimentaria y de Biosistemas



Instituto de Ciencias de la Educación

Curso para alumnos:

**Competencias genéricas para la mejora  
del rendimiento académico: habilidades  
para un aprendizaje eficaz y adquisición  
de técnicas de comunicación**

Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica,  
Alimentaria y de Biosistemas

**Curso 2016/17**

# Presentación

La construcción de un Espacio Europeo de Educación Superior (EEES) obliga a adoptar en las Universidades nuevos sistemas de enseñanza-aprendizaje, nuevas titulaciones, acreditaciones, metodologías, etc., que van a permitir a nuestros universitarios obtener una formación óptima y ser más competitivos, facilitando la movilización entre alumnos de diferentes países de la Unión Europea. Para ello, se han elaborado nuevos planes de estudio, se han creado nuevas titulaciones, el profesorado innovará sus enseñanzas con metodologías activas y cooperativas, y a su vez el alumno deberá aprender cualitativa y cuantitativamente de forma distinta.

Uno de los aspectos que influyen en el éxito académico y en el rendimiento de los estudiantes universitarios es el desarrollo de competencias genéricas que contribuyan en la mejora de sus resultados. Hacemos referencia, entre otras, a aprender a organizar su tiempo de estudio, a utilizar técnicas de trabajo intelectual, a saber trabajar de forma cooperativa, a aprender a comunicarse oralmente y por escrito.

Este Curso sobre “Competencias genéricas para la mejora del rendimiento académico: habilidades para un aprendizaje eficaz y adquisición de técnicas de comunicación”, trata de proporcionar a los alumnos conocimientos, capacidades y estrategias que les ayuden a adquirir determinadas competencias generales, con el fin de resolver las situaciones problemáticas que les puedan presentar en los estudios universitarios.

El Instituto de Ciencias de la Educación (ICE) de la Universidad Politécnica de Madrid, a petición de la Dirección de la ETSI Agronómica, Alimentaria y de Biosistemas, organizamos e impartimos este Curso dirigido fundamentalmente a alumnos de nuevo ingreso, esperando ser útiles y contribuir en el logro de competencias genéricas que propicien la formación universitaria de los alumnos.

*José Antonio Sánchez Núñez*  
*Director del ICE*

## **Finalidad**

Proporcionar a los alumnos conocimientos, técnicas de estudio y pautas estratégicas operativas que ayuden a los alumnos a mejorar su rendimiento académico y les permitan elaborar y exponer trabajos, tanto en grupo como individualmente, relacionados con la actividad académica y con su futura actividad profesional.

## **1. Objetivos**

- Aprender a planificar y organizar el estudio.
- Desarrollar hábitos y técnicas de estudio.
- Adquirir pautas para la redacción y presentación de trabajos académicos.
- Conocer técnicas que permitan mejorar las presentaciones orales.

## **2. Competencias que debe desarrollar el alumno**

- Al finalizar el Curso, los alumnos serán capaces de realizar una correcta planificación de sus materias y una distribución adecuada de su tiempo de estudio.
- Serán capaces de desarrollar actitudes positivas frente al estudio.
- Serán capaces de elaborar textos escritos sobre trabajos universitarios.
- Serán capaces de hacer presentaciones en público.

## **3. Contenidos**

- La organización y planificación del tiempo.
- La curva de trabajo y el rendimiento en el estudio.
- El aprovechamiento de las clases.
- La lectura como herramienta del aprendizaje.
- Métodos para la elaboración y aprendizaje de temas y elaboración de trabajos.
- Los exámenes: cómo enfrentarse a ellos.
- La expresión escrita en los documentos académicos y profesionales.
- El estilo narrativo eficaz y el estilo académico.
- Estructura y presentación de los escritos.
- La preparación del discurso.
- Técnicas para hablar en público.
- Los visuales como medios de apoyo a la comunicación hablada.

## **4. Metodología**

Exposiciones teóricas para centrar y acotar los temas, ejercicios individuales que ayudarán al alumno a un mejor conocimiento de sus características como estudiante universitario y la realización de trabajos, junto con prácticas de exposición oral.

El curso se completará a lo largo del año académico con la preparación y presentación oral de trabajos de asignaturas del Plan de Estudios y una sesión previa de tutoría académica.

## **5. Criterios de evaluación**

- Asistencia a las clases.
- Realización de ejercicios individuales.
- Presentación oral de trabajos.

## 6. Profesorado

Profesores del ICE de la Universidad Politécnica de Madrid

## 7. Fechas

6, 7, 13, 14, 20 y 21 de Septiembre de 2016.

## 8. Lugar

E.T.S. de Ingeniería Agronómica, Alimentaria y de Biosistemas de la Universidad Politécnica de Madrid.

## 9. Calendario

DÍAS	CONTENIDOS	HORARIO
6 septiembre	La comunicación escrita: Tipos de documentos. Normas y estilos de redacción y de presentación. Las referencias bibliográficas	16:00-20:00
7 septiembre	La comunicación oral: Técnicas de hablar en público. Los visuales como apoyo a la presentación	16:00-20:00
13 y 14 septiembre	Metodología para un aprendizaje eficaz.	16:00-20:00
13 septiembre	La comunicación escrita: Tipos de documentos. Normas y estilos de redacción y de presentación. Las referencias bibliográficas	09:30-13:30
14 septiembre	La comunicación oral: Técnicas de hablar en público. Los visuales como apoyo a la presentación	09:30-13:30
20 y 21 septiembre	Metodología para un aprendizaje eficaz.	09:30-13:30

## 10. Acreditación

1 crédito ECTS.

## 11. Inscripción

Los alumnos interesados deberán inscribirse en la Secretaría de Alumnos.

## 12. Organización

Instituto de Ciencias de la Educación (ICE) de la Universidad Politécnica de Madrid.