

Programa del curso: Curso de Iniciación a la Carrera Investigadora para alumnos de Posgrado, Máster y Doctorado de la Universidad de Castilla-La Mancha, 11ª ed.

Módulo 0: Introducción

- 0.1. La ordenación de la enseñanza universitaria.
- 0.2. El Centro de Estudios de Posgrado de la UCLM
- 0.3. La Escuela Internacional de Doctorado de la UCLM
- 0.4. Aula de Competencias Transversales.
- 0.5. Biblioteca Universitaria y los cursos de formación en competencias.

Módulo 1: Cómo iniciar la carrera investigadora

- 1.1. Organización de la investigación en España: La ley 17/2022. Plan Nacional de I+D+I. Universidades, Organismos Públicos de Investigación, Convocatorias y Becas.
- 1.2. La Ciencia se evalúa. Tipos de evaluación. El proceso de revisión por pares. Organismos evaluadores en España. Criterios para la evaluación de la producción científica: indicadores.

Módulo 2: Herramientas de apoyo a la carrera investigadora

- 2.1. Herramientas para la recogida y almacenamiento de la información.
- 2.2. Herramientas para organizar la documentación de un trabajo de investigación:
- 2.3. Herramientas para compartir y difundir resultados e investigación: la ciencia 2.0
- 2.4. El currículum

Módulo 3: Fuentes de información

- 3.1. Evaluación de la producción científica de un autor
- 3.2. Evaluación de la calidad de publicaciones periódicas
- 3.3. Evaluación de la calidad de las monografías:

Módulo 4: Difusión y visibilidad de la producción científica

- 4.1. Firma de los trabajos científicos y recomendaciones FECYT.
- 4.2. Perfiles de investigador:
- 4.3. Publicar artículos científicos.
- 4.4. Otras publicaciones.
- 4.5. Proteger los derechos de los autores. Propiedad intelectual para investigadores.
- 4.6. Estrategias para mejorar la visibilidad de las publicaciones