



**Programa de Formación
Transversal de las Escuelas
Doctorales para el curso 2023-24:
Taller de escritura de
documentos científicos de
forma colaborativa: LaTeX
y Overleaf**

11 de diciembre/14 de diciembre_2023



Presentación

En el ámbito científico, es común necesitar plasmar los resultados de la investigación en distintos formatos como pueden ser memorias, artículos científicos, monografías, pósteres o diapositivas. En este sentido, el curso tiene como objetivo formar al estudiantado de doctorado en la creación de distintos formatos escritos de documentos científicos.

Características

- **Nº de créditos:** 1,2 ECTS
- **Modalidad:** a distancia o virtual.
- **Fecha de preinscripción:** del 20 al 27 de noviembre de 2023.
- **Fecha de matrícula:** del 29 de noviembre al 6 de diciembre de 2023.
- **Fecha de celebración:** del 11 al 14 de diciembre de 2023.
- **Inscripción y matrícula:**
<https://www.uco.es/organiza/centros/cefem/index.php/informacion-para-estudiantes>
- **Información adicional:**
formacion.escuelasdoctorado@uco.es
- **Precio del Curso:** 16,42 euros
- **Nº Plazas:** 80

Organización

Escuelas doctorales de la Universidad de Córdoba (Educo y Eida3).

Requisitos académicos para la admisión

Estar matriculada/o en el curso 2023-24 en un programa de doctorado ofertado por la UCO. En caso de títulos de doctorado de la misma, conjuntos con otras Universidades, podrán participar los matriculados en el presente curso, en cualquiera de las Universidades participantes en los referidos títulos.

Criterios de admisión

En el caso de que el número de solicitudes exceda de las plazas ofertadas, se efectuará una selección de acuerdo con los siguientes criterios:

- 1º. Tendrán prioridad las/os doctorandas/os matriculadas/os en la Universidad de Córdoba.
- 2º. Se ordenarán las solicitudes según el año de la tutela académica, asignando la mayor prioridad a las personas matriculadas en el último año de tutela.



Planificación de la enseñanza

ASISTENCIA: se desarrollarán a distancia o virtual.

OBJETIVOS DEL CURSO:

1. Formar a los estudiantes de doctorado en herramientas colaborativas de escritura en *LaTeX* como sistema de composición de textos de alta calidad tipográfica. Para ello, se plantea el uso de *Overleaf* como plataforma web, la cual permite escribir y visualizar documentos escritos en *LaTeX* fácilmente y compartirlos con otras personas para colaborar en tiempo real sobre el documento, realizar un control de versiones o exportarlos a distintos formatos.
2. Formar al estudiantado de doctorado en la creación de distintos formatos escritos usando *LaTeX* en la nube a través de *Overleaf*.
3. Aplicación directa a la redacción de los trabajos de investigación y la excelencia, en las tesis doctorales.

PROGRAMA DEL CURSO

- **Introducción a LaTeX. Estructura general.**
- **Proyecto Overleaf: Tutorial de LaTeX. Paquetes y el cuerpo del documento.**
- **Distintos formatos de documentos en Overleaf. Formato de fuente. Formato de párrafo. Entornos y listas. Encabezados y pies de página.**
- **Texto técnico: Introducción de caracteres especiales, símbolos y ecuaciones.**
- **Ejercicio práctico: mi primer proyecto colaborativo LaTeX en Overleaf.**
- **Elaboración de tablas. Imágenes y figuras. Inserción y posicionamiento.**
- **Elementos hipertextuales: Etiquetas y referencias cruzadas. Enlaces. Notas al pie y notas al margen.**
- **Referencias bibliográficas: BibTeX. Aplicaciones para la gestión de la bibliografía.**
- **Ejercicio práctico: Elaboración de la memoria de seguimiento de mi tesis doctoral.**

PROFESORADO

Prof. Dr. Francisco José Blanco Rodríguez (US).
Prof. Dra. Amelia Zafra Gómez (UCO).

DIRECCIÓN DEL CURSO

Prof. Dr. Sergio Castro García (UCO)

FECHA Y HORARIO

Lunes, 11 de diciembre (16:30 h a 19:30 h)

Martes, 12 de diciembre (16:30 h a 19:30 h)

Miércoles, 13 de diciembre (16:30 h a 19:30 h)

Jueves, 14 de diciembre (16:30 h a 19:30 h)



■ Control de asistencia

El control de asistencia se llevará a través de la hoja de firmas.

■ Evaluación

La evaluación de los participantes se realizará teniendo en cuenta la asistencia de estos y la participación durante las sesiones y la realización de actividades propuestas por el profesorado, que se podrá realizar:

- a. Mediante un registro de actividad de asistentes, que una vez finalizado el curso, se enviará a la secretaría del curso, para su revisión y custodia.
- b. Tareas que realizarán las personas asistentes durante el desarrollo de las sesiones, o una evaluación final de los contenidos al finalizar el curso.

