TALLER DE INVESTIGACIÓN FR04806-1

Docente coordinador: Andrés Plaza

Horario: Jueves 9:00 - 10:30

Temas a tratar durante el curso:

- Introducción al curso. ¿Qué es la investigación? El método científico (Semana 1)
- Planificación y manejo de proyectos de investigación (Semana 2)
- Presentación visita (semana 3)
- Presentación Efectiva (Semana 4)
- Cómo leer un artículo científico de manera eficiente (Semana 5)
- Redacción científica (Semana 6)
- Cómo entender y elaborar gráficos y tablas (Semana 7)
- Consideraciones al escribir un informe o artículo científico (Semana 8)
- Consideraciones al escribir un proyecto de investigación o innovación (Semana 9)
- Uso de la Inteligencia Artificial para la Investigación (Semana 10)
- Secciones, importancia de cada una, redacción y ortografía, manuales de estilo (Semana 11)
- Autorías en trabajos e informes (Semana 12)
- Presentaciones de otras visitas (Semanas por definir)
- Extra: Clase de modelación de preguntas científicas

Este taller será evaluado de la siguiente manera:

Trabajos cortos: 70% Prueba final: 30%

Examen: equivale al 30% de la nota final.

Fechas de evaluaciones (sujeto a cambios por coordinación con otros ramos)

21 de agosto Tarea 1 (entrega el 28 de agosto)

4 de septiembre Tarea 2 (entrega el 25 septiembre)

2 octubre Tarea 3 (entrega el 16 de octubre)

23 octubre Tarea 4 (entrega el 6 de noviembre)

27 noviembre Prueba Final

4 diciembre Examen Final

La asistencia requerida es de 100%

Importante:

Parte de los objetivos de este curso consisten en trabajar las competencias de lenguaje escrito, redacción y fundamentación de un problema científico teórico o aplicado. Se entregará material complementario para apoyar la adquisición de estas competencias. Por lo tanto, en todos los trabajos entregados se considerarán aspectos como redacción y ortografía como parte fundamental de la nota. También se considerará el respeto por los manuales de estilo y formatos indicados.

Los proyectos concursables en general se postulan a través de plataformas online, que tienen tiempos muy estrictos. Si el concurso cierra a una hora determinada, cualquier retraso significa quedar fuera del mismo. Para reforzar este concepto fundamental, las entregas de todos los trabajos se realizarán a través del portal de Tareas de U-Cursos y los trabajos atrasados no serán recibidos.

Cualquier caso o indicio de copia, plagio y vulneración a las creaciones intelectuales de terceros, se calificará con nota 1 al alumno/a en la evaluación correspondiente. Además se informará de inmediato al Director de Escuela, quien a su vez, informará por escrito y en breve plazo al Decano.