**ORIENTACIÓNES PARALA REALIZACIÓN DEL PERFIL DE PROYECTO**

**Asignatura: Metodología de la Investigación Curso: 2023**

**Orientaciones generales:**

* Se dividirá el grupo según equipos de trabajos confeccionados para revisión bibliográfica en la asignatura MGI en el 1er semestre.
* Identificar el tema de la revisión bibliográfica con el Programa Ramal que pertenecerá el proyecto.
* Cada equipo deberá entregar (formato digital) un Perfil de **proyecto de investigación** según el Programa ramal que determino. De tener la información siguiente:

**Formato del Perfil del proyecto a entregar**:

* 1. **Institución donde se realiza, título, programa ramal al que corresponde, datos de identificación y año.**
  2. **Resumen**
  3. **Estado de la temática a investigar.**
* Hasta donde se ha llegado en estudios precedentes de temáticas similares, antecedentes existentes. La situación problema de la que forma parte el problema científico. Citar la bibliografía utilizadas acápite de manera consecutiva, con números arábicos en superíndice y sin paréntesis.
* El problema científico puede ser planteado en forma de interrogante o en forma de aseveración.
* Hipótesis cuando el diseño lo requiera, sólo en aquellos casos cuando el diseño permita una real verificación de la relación anticipada en ella.
* Justificación del problema de investigación que tiene en cuenta la magnitud que tiene el problema
  1. **Objetivos.**
* Enuncie (el) objetivo general y específico según las tareas que debe cumplir.
  1. **Metodología:**

Puede utilizarse otros términos como **Diseño Metodológico o Material y Método.**  Incluye los siguientes acápites

* + - **Clasificación de la investigación**
* (Investigación – desarrollo, evaluación o innovación)
  + - **Contexto y tipo de estudio.**
* Se refiere al lugar y tiempo que se desarrolla el estudio y su clasificación según el tipo (descriptivo, explicativo, etc…)
  + - **Población y muestra.**
* Cálculo del tamaño de la muestra, tipo de muestreo, como quedará constituida la población y la muestra.
* Definir criterios de inclusión y exclusión si existieran.
  + - **Técnicas y Procedimientos de obtención de datos.**
* Referir fuentes (encuestas, entrevistas, revisión documental u otras) y anexe el instrumento a utilizar si fue concebido antes de la investigación. Procedimientos para para obtener cada dato, validación de su calidad. Necesidad de capacitación del personal que lo recogerá.
  + - **Operacionalización de variables.**
* Nombre de la variable, clasificación, definición operacional y escala
* Se declararán en correspondencia con el problema científico y los objetivos, respetando el mismo orden, en una tabla o en forma de texto.
  + - **Procesamiento de datos y análisis de información**
* Se refiere a software que se empleará, las técnicas a utilizar de acuerdo al tipo de estudio (si es pertinente plantear por objetivos), interpretación de los posibles resultados a obtener y como se mostrarán.
  + - **Aspectos éticos.**
* En caso de que la investigación incluya a sujetos humanos o animales de laboratorio, describa los procedimientos éticos necesarios para la seguridad de los sujetos participantes.
* Refiera el consentimiento informado de los principios éticos. Anexe el consentimiento informado o el aval del comité de ética, etc…
  1. **Referencias bibliográficas**.
* Entre 10 y 15 referencias donde el 50 % se encuentren actualizadas de los últimos 5 años para las revistas y los textos 10 años.
  1. **Anexos.**

**Orientaciones finales para la entrega**

* Fecha de entrega: del 16 al 20 de septiembre de 2024.
* Fecha de discusión: del 23 al 27 de septiembre de 2024.
* Los estudiantes se deben auxiliar en una presentación en Power Point para la defensa del trabajo. La presentación debe tener los requisitos que requiere una presentación electrónica para su elaboración.
* El trabajo se subirá al subirá al Aula Virtual de Salud según fecha de entrega.
* Si no reúne las condiciones se devolverá al estudiante, estableciéndose un plazo para la nueva entrega. De repetirse, recibirá la calificación de Mal (2).
* Si los estudiante realiza la **defensa del trabajo y obtiene resultados desfavorables**, recibirá la **calificación de Mal (2). En los dos casos, se fijará una nueva fecha para su entrega y defensa.**