

MAQUETA DE PRELLENADO PROGRAMA DE ASIGNATURA (Cursos)

1. NOMBRE DE LA ASIGNATURA (Nombre oficial de la asignatura según la normativa del plan de estudios vigente o del organismo académico que lo desarrolla. No debe incluir espacios ni caracteres especiales antes del comienzo del nombre).

Formulación de proyecto de investigación para trabajo de tesis

2. NOMBRE DE LA ASIGNATURA EN INGLÉS (Nombre de la asignatura en inglés, de acuerdo a la traducción técnica (no literal) del nombre de la asignatura)

3. HORAS DE TRABAJO PRESENCIAL DEL CURSO (Indique la cantidad de <u>horas semanales</u> (considerando una hora como 60 minutos) de trabajo presencial que requiere invertir el estudiante para el logro de los objetivos de la asignatura; si requiere convertir las horas que actualmente utiliza a horas de 60 minutos, utilice el convertidor que se encuentra en el siguiente link: [http://www.clanfls.com/Convertidor/])

Número de Créditos 14

4. OBJETIVO GENERAL DE LA ASIGNATURA (Corresponde a un enunciado específico en relación a lo que se va a enseñar en la asignatura, es decir, señala una de las áreas específicas que el profesor pretende cubrir en un bloque de enseñanza. Por ejemplo, uno de los objetivos en un módulo podría ser "los estudiantes comprenderán los efectos del comportamiento celular en distintos ambientes citoplasmáticos". Es importante señalar que en ciertos contextos, los objetivos también aluden a metas).

Desarrollar capacidades para la realización de una investigación académica que integre una perspectiva filosófica, en la definición y abordaje de una problemática pertinente al ámbito temático y al cruce disciplinario que comprende el magister.



- **5. OBJETIVOS ESPECÍFICOS DE LA ASIGNATURA** (Corresponde al detalle específico de los objetivos que se trabajarán en el curso; debe ingresarse un objetivo específico por cada línea)
 - Definir tema y problemas de investigación individual
 - Elaborar objetivos
 - Desarrollar una discusión bibliográfica, teórica y temática
 - Elaboración de un cronograma de etapas de la investigación y realización de la tesis (Carta Gantt)
 - Desarrollar marco teórico-metodológico
- **6. SABERES / CONTENIDOS** (Corresponde a los saberes / contenidos pertinentes y suficientes para el logro de los Objetivos de la Asignatura; debe ingresarse un saber/contenido por cada línea)
 - Herramientas de investigación
 - Construir un problema en filosofía
 - Cuestiones generales sobre formatos de proyecto
 - Saberes relativos a la redacción del proyecto de investigación específico de cada estudiante
- **7. METODOLOGÍA** (Descripción sucinta de las principales estrategias metodológicas que se desplegarán en el curso, pertinentes para alcanzar los objetivos (por ejemplo: clase expositiva, lecturas, resolución de problemas, estudio de caso, proyectos, etc.). Indicar situaciones especiales en el formato del curso, como la presencia de laboratorios, talleres, salidas a terreno, ayudantías de asistencia obligatoria, etc.)

La metodología de trabajo tutorial supone, por una parte, la preparación escrita y la presentación oral de los avances de cada estudiante, según un calendario establecido de común acuerdo. Por otra parte, implica la participación activa de cada estudiante en la revisión y discusión crítica de cada presentación oral o escrita.



8. METODOLOGÍAS DE EVALUACIÓN (Descripción sucinta de las principales herramientas y situaciones de evaluación que den cuenta del logro de los objetivos (por ejemplo: pruebas escritas de diversos tipos, reportes grupales, examen oral, confección de material, etc.)

Se realizarán presentaciones periódicas de avances de los proyectos de investigación desarrollados por los estudiantes. La primera entrega refiere a la problematización y la última, a la versión final y completa del proyecto de investigación de acuerdo al formato propuesto por el Magíster en filosofía. La nota final corresponde a la suma de estas entregas, con ponderaciones a trabajar en conjunto.

9. PALABRAS CLAVE (Cuatro Palabras clave del propósito general de la asignatura y sus contenidos, que permiten identificar la temática del curso en sistemas de búsqueda automatizada; cada palabra clave deberá separarse de la siguiente por punto y coma (;)).

Investigación en filosofía; proyecto de investigación

10. BIBLIOGRAFÍA OBLIGATORIA (Textos de referencia a ser usados por los estudiantes. Se sugiere, en lo posibles, la utilización del sistema de citación APA. CADA TEXTO DEBE IR EN UNA LÍNEA DISTINTA)

Asti, Armando (2015) *Metodología de la investigación*, Sevilla: Athenaica.

Villarroel, Raúl (Editor)(2018) Ética de la investigación en educación. Guía teórica y práctica para investigadores, Santiago: Ocholibros.

11. BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA (Textos de referencia a ser usados por los estudiantes. Se sugiere, en lo posible, la utilización del sistema de citación APA .CADA TEXTO DEBE IR EN UNA LÍNEA DISTINTA)

La bibliografía será en función de las temáticas propuestas.



12. RECURSOS WEB (Recursos de referencia para el apoyo del proceso formativo del estudiante; se debe indicar la dirección completa del recurso y una descripción del mismo; CADA RECURSO DEBE IR EN UNA LÍNEA DISTINTA)
RUT y NOMBRE COMPLETO DEL DOCENTE(S) RESPONSABLE(S)
94875870 Francisco Herrera Jeldres