

<b>Nombre del curso</b>	<b>Seminario Investigación I</b>
<b>Descripción del curso</b>	Los Seminarios de Investigación I, II, III, IV, V, VI, VII y VIII tienen como finalidad apoyar a los doctorandos en la elaboración del proyecto de investigación el cual será expuesto y defendido para, por un lado, obtener su habilitación doctoral y, por otro, la elaboración de la tesis o artículos que deberán defender para obtener el Grado de Doctor en Ciencias Sociales por la Universidad de La Frontera.
<b>Objetivos</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Elaborar un proyecto de investigación para obtener la habilitación doctoral.</li> <li>2. Elaborar tesis doctoral o artículos para la obtención del Grado de Doctor en Ciencias Sociales.</li> </ol>
<b>Contenidos</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>I. El problema de Investigación</li> <li>II. El problema y sus preguntas de investigación</li> <li>III. El problema y su contexto teórico</li> <li>IV. Justificación y relevancia del problema</li> <li>V. Discusión Bibliográfica</li> <li>VI. Hipótesis: General y de Trabajo</li> <li>VII. Objetivos: General y Específicos</li> <li>VIII. Diseño Metodológico <ol style="list-style-type: none"> <li>a) Tipo de Investigación: Exploratoria, Explicativa, entre otras.</li> <li>b) Tipo de Estudio: Estudio de caso, Estudio Comparado.</li> <li>c) Tipo de Estudio: Cualitativo, Cuantitativo, Integrado.</li> <li>d) Instrumentos de levantamiento de información: Encuesta, Grupos Focales, entre otros.</li> <li>e) Tipo de Análisis: Multivariado, Análisis de Discurso, entre otros.</li> <li>f) Software: Stata, SPSS, Altasti, T-Lab, entre otros</li> <li>g) Etapas de la Investigación.</li> </ol> </li> <li>IX. Carta Gantt</li> <li>X. Trabajo de Campo: recogida de datos.</li> <li>XI. Presentación de Resultados 1</li> <li>XII. Presentación de Resultados 2</li> </ol>

	XIII. Presentación Artículos o Tesis Completa.
<b>Modalidad de evaluación</b>	<p>La evaluación de la asignatura se realizará considerando lo siguiente:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. La asignatura se calificará como Aprobado (A) o Reprobado (R).</li> <li>2. Se entregará un informe final que evaluará los puntos I al IV. Esta evaluación tendrá un 100% del total de la nota final.</li> </ol>
<b>Bibliografía</b>	<p><b>Básica</b></p> <p>Abello, Raimundo. (2009). La investigación en ciencias sociales: Sugerencias prácticas sobre el proceso, en Revista Investigación y Desarrollo, vol. 17, nº1. pp. 208-229.</p> <p>Becker, Howard. (2009). Trucos del oficio: cómo conducir una investigación en ciencias sociales. Buenos Aires: Siglo XXI.</p> <p>Becker, Howard. (2011). Manual de escritura para científicos sociales. Buenos Aires: Siglo XXI. pp. 45-91</p> <p>Eco, Humberto. (1992). Cómo se hace una tesis: técnicas y procedimientos de estudios, investigación y escritura. España: Editorial Gedisa.</p> <p>Fernández, R., Fernández, C., Baptista, P. (2010). Metodología de la Investigación Social. México: McGraw-Hill.</p> <p>Guinea-Martin, Daniel (2012). Trucos del oficio de investigador: casos prácticos de investigación social. España: Editorial Gedisa.</p> <p>King, G., Keohane, R. y Verba, S. (2007). El diseño de la investigación social, La inferencia científica en los estudios cualitativos. Alianza Editorial: Barcelona.</p> <p>Restrepo Parra, Adrián; Tabares Ochoa, Catalina; Tangarife Patiño, Ana María &amp; Londoño Tamayo, Johan. (2014). Los estados del arte y la producción de conocimiento en las Ciencias Sociales. Una mirada a la Ciencia Política, en Revista Interamericana de Bibliotecología, 37(3). pp. 227-236.</p> <p>Sautu, R. (2007). Prácticas de la investigación cuantitativa y cualitativa. Articulación entre la teoría, los métodos y las prácticas. Buenos Aires: Lumiere.</p> <p><b>Complementaria</b></p> <p>Lecturas recomendadas según investigación de los doctorandos.</p>