

| | |
|------------------------------|---|
| Nombre del curso | Seminario Investigación III |
| Descripción del curso | 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. |
| Objetivos | <ol style="list-style-type: none"> 1. Elaborar un proyecto de investigación para obtener la habilitación doctoral. 2. Elaborar tesis doctoral o artículos para la obtención del Grado de Doctor en Ciencias Sociales. |
| Contenidos | <ol style="list-style-type: none"> I. El problema de Investigación II. El problema y sus preguntas de investigación III. El problema y su contexto teórico IV. Justificación y relevancia del problema V. Discusión Bibliográfica VI. Hipótesis: General y de Trabajo VII. Objetivos: General y Específicos VIII. Diseño Metodológico <ol style="list-style-type: none"> a) Tipo de Investigación: Exploratoria, Explicativa, entre otras. b) Tipo de Estudio: Estudio de caso, Estudio Comparado. c) Tipo de Estudio: Cualitativo, Cuantitativo, Integrado. d) Instrumentos de levantamiento de información: Encuesta, Grupos Focales, entre otros. e) Tipo de Análisis: Multivariado, Análisis de Discurso, entre otros. f) Software: Stata, SPSS, Altasti, T-Lab, entre otros g) Etapas de la Investigación. IX. Carta Gantt X. Trabajo de Campo: recogida de datos. |

| | |
|--------------------------------|--|
| | <p>XI. Presentación de Resultados 1</p> <p>XII. Presentación de Resultados 2</p> <p>XIII. Presentación Artículos o Tesis Completa.</p> |
| Modalidad de evaluación | <p>La evaluación de la asignatura se realizará considerando lo siguiente:</p> <p>1. La asignatura se calificará como Aprobado (A) o Reprobado (R).</p> <p>2. Se entregará un informe final que evaluará el punto VIII, letras de la a) a la d). Esta evaluación tendrá un 100% del total de la nota final.</p> |
| Bibliografía | <p>Básica</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 & 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>Complementaria</p> <p>Lecturas recomendadas según investigación de los doctorandos.</p> |