

Universidad de Costa Rica
Sede Regional de Occidente
Carrera de Derecho
M(2 créditos)
DE-1119. II Ciclo lectivo 2020
Curso: Metodología de Investigación II

Prof. José Carlos Chinchilla Coto
Asistente: Jimena Barrantes

Lunes 13, 14, 15, 16
Atención de estudiantes 17y 18 *(Previo acuerdo se puede consultar otras horas)

Misión de la Facultad de Derecho¹

La misión de la Facultad de Derecho consiste en formar a los futuros profesionales en ciencias jurídicas mediante modernas metodologías de enseñanza-aprendizaje, que conjuguen los principales ejes de sustentación del quehacer universitario: la acción social, la docencia y la investigación; y herramientas de otras ciencias y saberse, con una perspectiva de interdisciplinariedad y regionalización, en diferentes contextos nacionales e internacionales.

La Facultad de Derecho asume el compromiso de adecuar sus estrategias en el proceso de enseñanza-aprendizaje, a los cambios producto de la evolución de las ideas y de los avances tecnológicos, así como a las nuevas necesidades que surjan como resultado de las modificaciones que la humanidad y el planeta experimentan. Para adecuar esas estrategias, la Facultad de Derecho se ajustará a las verdades científicas más reconocidas y al valor de la dignidad humana de nuestra civilización.

Visión de la Facultad de Derecho¹

La Facultad de Derecho promoverá una visión crítica del fenómeno socio-jurídico e integrará en su malla curricular y en su metodología de enseñanza, prácticas y saberes de otras ciencias que enriquezcan el acervo profesional de los futuros juristas, potenciando su capacidad de investigación y de acción social. De esta manera los futuros profesionales del Derecho podrán ser gestores de cambio en el contexto nacional e internacional y promoverán una visión humanista y consciente de su entorno social.

Descripción y Justificación:

¹ Misión y visión tomadas del Plan de Desarrollo Estratégico de la Facultad de Derecho 2017-2022.

Los sistemas de análisis e interpretación de fenómenos sociales operan mediante la aplicación de métodos de investigación de diversa índole, con el fin de conocer la realidad social en la que nos encontramos inmersos. La búsqueda constante de respuestas y soluciones a los problemas sociales nos llevan necesariamente a reflexionar sobre los métodos que estamos utilizando en una investigación determinada, esta práctica es lo que conocemos como metodología. La metodología va a influir en la forma en que planteamos y analizamos los problemas, así como en la búsqueda de sus posibles respuestas y soluciones.

La ciencia del Derecho deberá estar siempre al servicio de la dinámica social como un medio para poder dar respuesta a la complejidad que caracteriza a los fenómenos de la sociedad.

El curso de Métodos de Investigación II es una continuación del curso de Métodos de Investigación I, y por la naturaleza de los cursos, los contenidos son acumulativos. Necesariamente el segundo curso deberá retomar y fortalecer los conocimientos analizados y aprendidos en el primer curso.

El curso parte de la premisa que la investigación es un proceso continuo que se apoya en la relación y adecuación de elementos teóricos, metodológicos y técnicos. El curso está orientado a proveer al estudiantado los elementos introductorios para la indagación académica. Partiendo de que la investigación es connatural al ser humano, el curso pretende que el estudiante estudie, analice y comprenda la lógica de la investigación socio-jurídica para realizar estudios complejos, estructurados, y bien fundamentados, evitando estudios subjetivos, derivados de impulsos cognitivos o emocionales.

Objetivos:

1. **General: Al concluir el curso las personas participantes estarán en capacidad de comprender la complejidad de la realidad y la importancia del método científico en la aprensión de la misma. Así mismo, podrán plantear procesos de investigación sociales o sociojurídicos a partir de la delimitación de problemas y objetivos para desarrollar con fundamento metodológico y utilizando apropiadamente técnicas cuantitativas y cualitativas**
-
- **Específicos:**
 1. Fortalecer la capacidad de comprensión de la realidad a partir de la superación del sentido común, las prenociones y desde una perspectiva holística que parte de la complejidad de la realidad
 2. identificar y aplicar métodos de investigación en ciencias sociales para la comprensión de la realidad

3. identificar las características de la investigación cualitativa y la investigación cuantitativa, así como sus usos en relación a problemas de investigación y sus abordajes metodológicos
4. Utilizar técnicas cualitativas y cuantitativas en la comprensión de temáticas o problemáticas específicas
5. Identificar buenas prácticas metodológicas
6. Observar e identificar problemas socio-jurídicos de acuerdo con métodos abstractos de resolución de casos concretos.

Contenidos

El curso se compone de tres unidades temáticas.

Unidad temática I: La investigación de la realidad más allá de las preconcepciones, el sentido común y el conocimiento no científico (métodos de investigación en ciencias sociales)

Objetivo: que las personas participantes desarrollen la capacidad de comprensión de la realidad a partir de la superación del sentido común, las preconcepciones y desde una perspectiva holística que parte de la complejidad de la realidad

- 1- La realidad como una construcción social: la complejidad, la ruptura epistemológica y los nuevos paradigmas
- 2- La relación sujeto-objeto en ciencias sociales: del positivismo al feminismo los caminos de la objetividad
- 3- Los fenómenos sociales y las problemáticas socio jurídicas: la construcción normativa y las normas jurídicas
- 4- La observación y la teoría
- 5- Las bases lógicas de la investigación
- 6- Ejercicios y trabajos prácticos

Unidad temática II. La investigación social y su delineamiento

Objetivo: que las personas participantes puedan identificar y aplicar métodos de investigación en ciencias sociales para la comprensión de la realidad. Así mismo identificar las características de la investigación cualitativa y la investigación cuantitativa y sus usos en relación a problemas de investigación y sus abordajes metodológicos

- 1- Naturaleza del objeto de estudio
- 2- Del tema al problema de investigación

- 3- El problema de investigación como determinante del abordaje cualitativo o cuantitativo
- 4- La investigación cuantitativa y sus técnicas
- 5- La investigación cualitativa y sus técnicas
- 6- Diseño y Etapas de la investigación
- 7- Ejercicios y trabajos prácticos

Unidad temática III. La Investigación Aplicada en las ciencias sociales y el informe científico

Objetivo: que las personas participantes estén en capacidad de efectuar procesos de observación de la realidad y de vincular la teoría a las bases lógicas de la investigación; así como de valorar el conocimiento producido a partir de la rigurosidad científica

- 1- El informe científico
- 2- Diseño metodológico de investigaciones concretas
- 3- Técnicas de recolección de información en estudios concretos
- 4- Métodos de análisis de datos cualitativos y cuantitativos en estudios concretos
- 5- Ética de la investigación y consentimiento informado
- 6- Prácticas de investigación Jurídica

Metodología

La combinación de las modalidades metodológicas se hará con base en la guía de estrategias pedagógicas que permitan la articulación de saberes, teniendo en mira la formación de profesionales prospectivos, con pensamiento complejo, que les permita analizar y dar respuestas a los desafíos de una realidad en transformación que constantemente debe ser interpretada.

Se efectuará una combinación de clases magistrales, trabajos grupales, estudios de casos o investigaciones, cine-foros, exposiciones, ejercicios y prácticas. Así como otras actividades que organice La Cátedra.

Se procurará estimular el uso de las tecnologías de la información y la comunicación en el desarrollo del Curso. El docente hará uso de las distintas posibilidades que la Universidad de Costa Rica ofrece al respecto, incluyendo la creación de entornos virtuales, como apoyo a las labores docentes y a la información a los estudiantes.

Este curso se impartirá con la modalidad virtual alto, haciendo uso de la plataforma de Mediación Virtual de la UCR METICS mediante clases virtuales sincrónicas y asincrónicas para dar seguimiento de contenidos. Así mismo se utilizarán otras

plataformas para crear material didáctico, realizar teleconferencias y dinámicas grupales.

Evaluación

Se efectuarán las siguientes evaluaciones con el valor que se asigna a continuación:

Instrumento de evaluación	Valor
Trabajos cortos de observación, y de campo/	15%
Informes de actividades asignadas	15%
Exposiciones	15%
Trabajos en clase o comprobación de lecturas y actividades	10%
Diseño de Proyecto final escrito	25%
Examen	20%
Total	100%

CRONOGRAMA

Metodología de Investigación II

2020

SEMANA	UNIDAD TEMÁTICA	TEMA	Actividades o tareas vinculadas
1. Lunes 10 de agosto	Introducción: Unidad temática I: La investigación de la realidad más allá de las prenociones, el sentido común y el conocimiento no científico (métodos	Presentación del curso e introducción general	Ejercicio 1: la observación, registro, sistematización y exposición siguiendo los caminos de C. Darwin

	de investigación en ciencias sociales) Objetivo: que las personas participantes desarrollen la capacidad de comprensión de la realidad a partir de la superación del sentido común, las preconcepciones y desde una perspectiva holística que parte de la complejidad de la realidad		Lecturas requeridas para esta y las siguiente lección: C. Wright Mills, La imaginación sociológica: La promesa El mundo hasta ayer de Jared Diamond, el prólogo “ En el aeropuerto” de la página 15 a 51 .
2. Lunes 17 de agosto	Feriado día de la madre		
3. Lunes 24 de agosto		1- La realidad como una construcción social: la complejidad, la ruptura epistemológica y los nuevos paradigmas	Lectura Bourdeu: El oficio del sociólogo El mundo hasta ayer de Jared Diamond, el prólogo “ En el aeropuerto” de la página 15 a 51
4. Lunes 31 de agosto		1. La relación sujeto-objeto en ciencias sociales: del positivismo al feminismo los caminos de la objetividad 2. Los fenómenos sociales y las problemáticas socio jurídicas: la	

		construcción normativa y las normas jurídicas	
3. Lunes 7 de setiembre		4. La observación y la teoría 5. Las bases lógicas de la investigación 6. Ejercicios y trabajos prácticos	
7. Lunes 14 de setiembre	. Feriado		
8. Lunes 21 de setiembre	<p>Unidad temática II. La investigación social y su delineamiento</p> <p>Objetivo: que las personas participantes puedan identificar y aplicar métodos de investigación en ciencias sociales para la comprensión de la realidad. Así mismo identificar las características de la investigación cualitativa y la investigación cuantitativa y sus usos en relación a</p>	<p>1- Naturaleza del objeto de estudio.</p> <p>2- Del tema al problema de investigación</p>	3-

	problemas de investigación y sus abordajes metodológicos		
9. Lunes 28 de setiembre		3. El problema de investigación como determinante del abordaje cualitativo o cuantitativo 4. La investigación cuantitativa y sus técnicas	5.
4. Lunes 5 de octubre		5. La investigación cualitativa y sus técnicas 6. Diseño y Etapas de la investigación 7. Ejercicios y trabajos prácticos	8.
9. Lunes 12 de octubre	Examen		
10. Lunes 19 de octubre	Unidad temática III. La Investigación Aplicada en las ciencias sociales y el informe científico Objetivo: que las personas participantes estén en capacidad de efectuar procesos de observación de la realidad y de vincular la teoría a las bases lógicas de la investigación; así como de valorar el	1- El informe científico	2-

	conocimiento producido a partir de la rigurosidad científica		
11. Lunes 26 de octubre		2. Diseño metodológico de investigaciones concretas (sesión 1)	3.
4. Lunes 2 de noviembre		3. Diseño metodológico de investigaciones concretas(sesión 2)	4.
5. Lunes 9 de noviembre		4. Técnicas de recolección de información en estudios concretos	
6. Lunes 16 de noviembre		6. Métodos de análisis de datos cualitativos y cuantitativos en estudios concretos	7.
7. Lunes 23 de noviembre		8. Ética de la investigación y consentimiento informado 9. Prácticas de investigación Jurídica	10.
8. Lunes 30 noviembre 9. Lunes 7 de diciembre	Conversatorio y exposiciones	Evaluación Final	

Bibliografía

Bibliografía requerida y accesible en línea

Link de las lecturas obligatorias para el curso

1. Introducción a los métodos de Investigación de S.J.Taylor, R.Bogdan, Capítulo 2, “La observación participante preparación del trabajo de campo”, Capítulo 3, “La observación participante en el campo”, página 51, capítulo 4, “La entrevista”, página 100 y capítulo 7, La presentación de los hallazgos”, página 179.
<http://mastor.cl/blog/wp-content/uploads/2011/12/Introduccion-a-metodos-cualitativos-de-investigaci%C3%B3n-Taylor-y-Bogdan.-344-pags-pdf.pdf>
2. El mundo hasta ayer de Jared Diamond, el prólogo “ En el aeropuerto” de la página 15 a 51, Capítulo 2, “Compensación de la muerte de un niño” pág de la 101 a 144
<file:///C:/Users/Junta%20de%20Becas/Downloads/El%20mundo%20hasta%20ayer.pdf>
3. Homo deus de Yuval Noah Harari , Capítulo 1 “La nueva agenda humana pág 11 a la 83
<https://books.google.co.cr/books?id=MFLKDAAQBAJ&printsec=frontcover&dq=homus+deus&hl=es&sa=X&ved=2ahUKEwjqs3M5InrAhVyk-AKHezyBPsQ6AEwAHoECAgQAg#v=onepage&q&f=false>
4. Técnicas Cualitativas de la Investigación social del Miguel S. Valles, Capítulo 3 “3.2 El diseño de la investigación” en adelante pág 75 a la 105
https://www.academia.edu/15022959/T%C3%A9cnicas_Cualitativas_de_Investigaci%C3%B3n_Social_Miguel_S_Valles
5. Todo es teoría de Ruth Sautu, Capítulos 1 “Formulación del objetivo de la Investigación”, paginas 23 a la 39 y Capítulo 2 “El diseño de una investigación: teoría, objetivos y métodos páginas 40 -94
https://eva.udelar.edu.uy/pluginfile.php/418960/mod_resource/content/1/Clase%207%20-%20Obligatoria%20-%20-%20Sautu%20-%20Todo%20es%20teoria.pdf
6. La imaginación Sociológica de C. Wright Mills, Capítulo 1 “La promesa”, páginas 23 - 43
https://www.academia.edu/27915325/La_imaginaci%C3%B3n_sociol%C3%B3gica_CHARLES_WRIGHT_MILLS_2_La_imaginaci%C3%B3n_sociol%C3%B3gica

7. Los métodos de investigación en las ciencias sociales de Leon Festinger y Daniel Katz, Capítulo 6, Métodos de reunión de datos, páginas 235 a la 283, capítulo 7, El uso del documentos, registros, materiales censales e índices, páginas 286 a la 306, capítulo 8, La reunión de datos mediante entrevista, páginas 310 a la 352 y el capítulo 9 Observación de la conducta de grupo, página 353 a la 385.
8. El proceso de la investigación científica de Mario Tamayo y Tamayo, Capítulo 2, página 37 a la 90 y el capítulo 6
https://www.academia.edu/17470765/EL_PROCESO_DE_INVESTIGACION_CIENTIFICA_MARIO_TAMAYO_Y_TAMAYO_1?auto=download
9. El oficio del Sociólogo de Bourdieu Passeron, primer parte La Ruptura página 27 a 50 y la segunda parte: La construcción del objeto, página 51 a la 80
http://www.op-edu.eu/media/El_oficio_de_sociologo_Bourdieu_Passeron.pdf
10. el árbol del conocimiento de Humberto Maturana y Francisco Varela, Capítulo 1 Conocer el conocer, páginas 11 a la 24 y el capítulo 8, Los fenómenos sociales, páginas 153 a la 174
https://pildorasocial.files.wordpress.com/2013/10/autores_humberto-maturana-francisco-varela-el-arbol-del-conocimiento.pdf
11. Fundamentos e itinerario de una sociología jurídica (Resumen) de Renato Treves
[file:///C:/Users/Junta%20de%20Becas/Downloads/Dialnet-RenatoTrevesFundamentosElitinerarioDeUnaSociologiaJ-2476080%20\(1\).pdf](file:///C:/Users/Junta%20de%20Becas/Downloads/Dialnet-RenatoTrevesFundamentosElitinerarioDeUnaSociologiaJ-2476080%20(1).pdf)
12. Una epistemología del sur de Boaventura de Sousa Santos, Capítulo 1 Un discurso sobre las ciencias, páginas 17 a la 58.
https://terceridad.net/STR/semestre_2017-1/libros_completos_opcional/De%20sousa,%20B.%20Una%20epistemologia%20del%20Sur.pdf
13. Sociología Jurídica de Jean Carbonnier,
https://www.academia.edu/8199560/Sociologia_Juridica_Jean_Carbonnier

Bibliografía de referencia

- Morin, Edgar. Introducción al Pensamiento Complejo. Barcelona: Gedisa, 2009.

- Hernández Sampieri, Roberto et al. Metodología de la Investigación. 2a edición. México: Mc Graw Hill. 2000.
- Baptista Lucio, María del Pilar, Fernández Collado, Carlos y Hernández Sampieri, Roberto. Metodología de la Investigación. México D.F.: McGraw-Hill, 2010.
- Becker, Howard. Manual de Escritura para Científicos Sociales. Cómo empezar y terminar una tesis, un libro o un artículo. Traducido por Teresa Arijón. Buenos Aires: Siglo Veintiuno Editores, 2012.
- Bonilla Castro, Elsy, Hurtado Prieto, Jimena y Jaramillo Herrera, Christian. La Investigación. Aproximaciones a la Construcción del Conocimiento Científico. México D.F.: Alfaomega, 2009.
- Bunge, Mario. La Investigación Científica. México D.F.: Siglo XXI Editores S.A. de C.V., 2004.
- Morin, Edgar y Hessel, Stéphane. El Camino de la Esperanza. Una Llamada a la Movilización Cívica. Traducido por Rosa Alapont. Buenos Aires: Editorial Paidós SAICF, 2013.

Bibliografía de consulta

- Becker, Howard. Manual de Escritura para Científicos Sociales. Cómo empezar y terminar una tesis, un libro o un artículo. Traducido por Teresa Arijón. Buenos Aires: Siglo Veintiuno Editores, 2012.
- Gil, Antonio Carlos. Métodos e Técnicas de Pesquisa Social. 7ª Edição. São Paulo: Atlas, 2019.
- Klimovsky, Gregorio. Las Desventuras del Conocimiento Científico. Una Introducción a la Epistemología. Buenos Aires: A-Z Editores, 1994.
- McKernan, James. Investigación-acción y curriculum. Métodos y recursos para profesionales reflexivos. Traducido por Tomás del Amo. Madrid: Ediciones Morata S.L., 2008.
- Mourão Vasconcelos, Eduardo. Complexidade e Pesquisa Interdisciplinar. Espistemologia e metodologia operativa. 6 edição. Petrópolis, RJ: Vozes, 2013
- Wright Mills, Charles. La Imagenación Sociológica. Traducido por Florentino M. Torner. México D.F.: Fondo de Cultura Económica, 2012.

***** El profesor podrá sugerir material didáctico y otras fuentes bibliográficas, de acuerdo con el desarrollo de los temas del curso.**