

UNIVERSIDAD DE COSTA RICA
SEDE DE OCCIDENTE
CIUDAD UNIVERSITARIA CARLOS MONGE ALFARO
DEPARTAMENTO DE CIENCIAS SOCIALES
CARRERA DE DERECHO

PROGRAMA DEL CURSO

DE-1007 SISTEMAS DE INVESTIGACION Y RAZONAMIENTO JURIDICO I

I ciclo 1994

Profesor: Dr. Eliam Campos B.

BREVE DESCRIPCION DEL CURSO:

Este curso está orientado a darles a los estudiantes de Derecho los elementos teóricos y prácticos necesarios para razonar e investigar correctamente en el campo jurídico y para presentar correctamente trabajos escritos de investigación. Comprende, por lo tanto, principalmente elementos de teoría del conocimiento, de lógica y de técnicas de investigación.

Este curso se complementa con el DE-1008 SISTEMAS DE INVESTIGACION Y RAZONAMIENTO JURIDICO II, el cual se centra en el estudio de la teoría del método, de las fuentes del conocimiento jurídico, del lenguaje jurídico y del razonamiento jurídico.

OBJETIVOS:

Al finalizar el curso el estudiante será capaz de:

1. Analizar críticamente algunos problemas fundamentales de la teoría del conocimiento.
2. Conocer y aplicar reglas del razonamiento correcto al lenguaje ordinario y jurídico.
3. Establecer relaciones determinantes entre lenguaje y Derecho.
4. Realizar pequeños trabajos de investigación de calidad en cuanto a contenido y forma, y siguiendo los requerimientos de la Facultad de Derecho para la presentación de Trabajos Finales de Graduación.

CONTENIDOS:

A. INTRODUCCION:

1. Función del curso en el plan de estudios de la Carrera de Derecho.
2. Sentido de la investigación.

B. PROBLEMAS EPISTEMOLOGICOS FUNDAMENTALES:

1. Escepticismo, agnosticismo, dogmatismo.
2. Facultades del conocimiento.
3. Conocimiento, pensamiento, creencia.
4. Verdad subjetiva, verdad objetiva, verdad relativa, verdad absoluta.
Criterios de verdad.
5. "Conocimiento" y conocimiento "científico".
6. Las "ciencias sociales" y la "ciencia jurídica".

C. ELEMENTOS DE LOGICA FORMAL:

1. Lógica formal y no formal.
2. Lógica y lenguaje ordinario.
3. Lógica y lenguaje científico.
4. Falacias no formales.
5. El silogismo.
6. Falacias formales.
7. Conversión, obversión y contraposición.

En las horas de práctica del curso se verán las técnicas de investigación, y se dará seguimiento a los trabajos de investigación que están realizando los estudiantes.

EVALUACION:

2 exámenes parciales (20% c/u)	40%
1 trabajo de investigación escrito (1)	30%
Exposición de la investigación (2)	20%
Participación	10%

OBSERVACIONES:

(1). El trabajo de investigación escrito debe ser realizado individualmente y presentado correctamente también en lo referente a referencias bibliográficas, redacción, ortografía y demás aspectos formales.

(2). El estudiante que no presente su trabajo de investigación escrito en el plazo acordado (fecha y hora), no podrá realizar la exposición oral.

Los temas y problemas vistos en clase a raíz de las exposiciones orales de los trabajos de investigación, constituyen materia del segundo examen parcial.

BIBLIOGRAFIA:

1. ALCHOURRON (Carlos) y BULYGIN (Eugenio): Introducción a la metodología de las ciencias jurídicas y sociales, Buenos Aires, Edit. Astrea, 1993, 2a. reimp.
2. AZUA REYES (Sergio): Metodología y técnicas de investigación jurídica, México, Edit. Porrúa, 1990, 1a. ed.
3. HUNGE (Mario): La investigación científica: su estrategia y su filosofía, Barcelona, Ariel, 1975, 4a. edición.

4. CANAGHO (Luis): Introducción a la lógica, Cartago, Edit. Tecnológico de Costa Rica, 1987, 2a. edición.
5. CERSOSIMO GUZMAN (Gaetano): Antología de lecturas sobre epistemología de las ciencias sociales y sociología del conocimiento. San José, Universidad de Costa Rica, Dpto. de Sociología, 1976.
6. COPI (Irving): Introducción a la lógica, Buenos Aires, EUDEBA, 1966.
7. GIRALDO ANGEL (Jaime): Metodología y técnica de la investigación jurídica, Bogotá, Edit. TEMIS, 1980.
8. GUTIERREZ CARRANZA (Claudio): Nueve ensayos epistemológicos, San José, EDUCA, 1982.
9. HERNANDEZ GIL (Antonio): Problemas epistemológicos de las ciencias jurídicas, Madrid, Civitas, 1976.
10. HESSEN (Johannes): Teoría del conocimiento, Buenos Aires, Losada, 1976.
11. LEVI (Eduard H.): Introducción al razonamiento jurídico, Buenos Aires, EUDEBA, 1974, 2a. edición.
12. MENDEZ RAMIREZ (Odilón): La investigación científica. San José, Juricentro, 1984, 2a. edición.
13. MILLER (Jacques-Alain): Ciencias Sociales: ideología y conocimiento, México, Siglo XXI, 1975, 2a. edición.
14. RUBINSTHEIN (Sergei L.): El ser y la conciencia. El pensamiento y los caminos de su investigación, México, Grijalbo, 1963.

Para los trabajos de investigación será necesario recurrir a bibliografía adicional.

isa. // 1994.