



FACULTAD DE CIENCIAS JURÍDICAS

ESCUELA DE DERECHO

1. Datos generales

Materia: LÓGICA JURÍDICA II

Código: CJU0100

Paralelo:

Periodo : Marzo-2017 a Julio-2017

Profesor: SERRANO AGUILAR NICANOR ALEJANDRO

Correo electrónico: aserrano@uazuay.edu.ec

Prerrequisitos:

Código: CJU0099 Materia: LÓGICA JURÍDICA I

Docencia	Práctico	Autónomo:		Total horas
		Sistemas de tutorías	Autónomo	
3				3

2. Descripción y objetivos de la materia

Esta es una disciplina fundamentalmente formativa. En etapas sucesivas acostumbra a la mente a un malabarismo de ideas que es básico a la hora de las discusiones; ya sea para fundamentar las tesis o para argüir las réplicas. Se trata de una asignatura netamente magistral, con participación permanente de los alumnos, fundamentada en el análisis de la amplia casuística que presenta esta disciplina y, por lo tanto, busca desarrollar una mentalidad crítica dispuesta a esclarecer todas las ideas. Con el fin de lograr óptimos resultados he elaborado un texto guía para los alumnos, el cual se les entregará a la iniciación del curso. Periódicamente se efectuará una recapitulación comentada de dicho texto así como de los contenidos. Todos los enunciados teóricos se aplicarán a ejercicios tomados preferentemente del ámbito jurídico. Los estudiantes deben llevar este trabajo en forma ordenada y sistemática.

curso está dividido en dos partes: Lógica Jurídica 1 y 2. En esta segunda parte se trata la aplicación concreta para el correcto manejo conceptual en los diversos órdenes de la Jurisprudencia. Asimismo, es indispensable preparar al estudiante para posibles actividades legislativas. En este campo se aplica la teoría y la práctica de las definiciones, de las relaciones entre leyes principales y secundarias. En el desarrollo de este ciclo se prevé que al término de cada uno de los capítulos de la Lógica estrictamente Formal se introduzcan los correspondientes de la Lógica Jurídica, apuntando a lo que será el segundo ciclo en el que habrá un predominio de lo jurídico.

tratarse de una asignatura de carácter formativo se aspira a propiciar la formación de un espíritu crítico que maneje sólidamente la sustentación de tesis y la oposición a planteamientos adversos. Es decir, se trata de afinar en el estudiante la habilidad de enfrentar correcta y exitosamente la controversia, que debe ser la cualidad imprescindible del juriconsulto, despertando en los estudiantes un interés extra curricular por los estudios de la Lógica aplicada a la Jurisprudencia.

3. Contenidos

9	ELEMENTOS DE LOGICA SIMBOLICA
9.1	INTRIDUCCION (2 horas)
9.1.1	LA UNIDAD DE LA LOGICA SIMBOLOGICA: EL JUICIO Y SUS VALORES VERITATIVOS (1 horas)
9.1.2.	VARIABLE CONECTIVOS Y SIGNOS AUXILIARES (1 horas)
9.1.3.	SIMBOLGIA Y NOTACION (1 horas)
9.2.	LA FORMULA LOGICA: CONCEPTO (1 horas)
9.3.	FORMULAS ATOMICAS Y FORMULAS MOLECULARES (1 horas)
9.4.	OPERACIONES FUNDAMENTALES (1 horas)
9.4.1	FUNCION CONTRADICTORIA: DEFINICION Y TABLA DE VALORES VERITATIVOS (1 horas)
9.4.2.	FUNCION CONJUNTIVA: DEFINICION Y TABLA DE VALORES VERITATIVOS. EJERCICIOS (1 horas)
9.4.3.	FUNCION DISYUNTIVA INCLUSIVA: DEFINICION Y TABLA DE VALORES VERITATIVOS (1 horas)
9.4.4.	FUNCION DISYUNTIVA EXCLUSIVA: DEFINICION Y TABLA DE VALORES VERITATIVOS. EJERCICIOS (1 horas)
9.4.5.	FUNCION CONDICIONAL: DEFINICION Y TABLA DE VALORES VERITATIVOS. EJERCICIOS (1 horas)
9.4.6.	FUNCION BICONDICIONAL: DEFINICION Y TABLA DE VALORES VERITATIVOS. EJERCICIOS (1 horas)
9.4.7.	FUNCION DE NEGACION CONJUNTA: DEFINICION Y TABLAS DE VALORES VERITATIVOS. EJERCICIOS (1 horas)
9.4.8	FUNCION DE INCOMPATIBILIDAD: DEFINICION Y TABLA DE VALORES VERITATIVOS. EJERCICIOS. (1 horas)

9.4.9.	TABLAS DE VALORES VERITATIVOS DE LAS 7 FUNCIONES LOGICAS. EJERCICIOS. (1 horas)
9.5.	LOS TEOREMAS DE MORGAN (1 horas)
9.6.	INTERDEFINICIONES (1 horas)
9.7.	EQUIVALENCIAS UTILES (1 horas)
9.7.1.	TEORIA DEL CONDICIONAL (1 horas)
9.7.2	EL CONDICIONAL ASOCIADO (1 horas)
9.8.	LEYES DE LA LOGICA PROPOSICIONAL: CUADROS Y EXPLICACIÓN (1 horas)
9.9.	REGLAS DE INFERENCIA: CUADRO Y EXPLICACIÓN (1 horas)
9.10.	LA IMPLICACION MATERIAL (1 horas)
9.11.	LA IMPLICACION FORMAL (1 horas)
10	LOGICAS MODALES
10.1	LOGICAS MODALES: CONCEPTO Y EVOLUCION (2 horas)
10.2	LA LOGICA MODAL ALETICA: CONCEPTO Y PROYECCIONES (1 horas)
10.3	EL CUADRO DE OPOSICION DE LAS MODALIDADES ALETICAS (1 horas)
10.4	LOGICA MODAL DEONTICA: CONCEPTO Y PROYECCIONES (1 horas)
10.4.1	LOS OPERADORES DEONTICOS (1 horas)
10.4.2	RELACION DE INTERDEFINIBILIDAD (1 horas)
10.4.3	EL CUADRO DE OPOSICION DEONTICA (1 horas)
10.4.4.	LOS PRINCIPIOS DE CONTRARIEDAD Y SUBCONTRARIEDAD (1 horas)
10.4.5.	LOS PRINCIPIOS DE SUBALTERNACION Y CONTRADICCION (1 horas)
10.4.6.	PRINCIPIO DE SUBCONTRARIEDAD (1 horas)
10.4.7.	PRINCIPIO DE CONTRARIEDAD (1 horas)
10.4.8.	PRINCIPIO DE SUBALTERNACION: PRIMERA VERSION (1 horas)
10.4.9.	PRINCIPIO DE CONTRADICCION Y OPERADORES "F" (1 horas)
10.6.	CALIFICACION NORMATIVA DE LAS CONDUCTAS COMPLEJAS (1 horas)
10.6.1.	PRINCIPIO DE DISTRIBUCION DE LA PERMISION (1 horas)
10.6.2.	TEOREMA DE DISTRIBUCION DE LA OBLIGACION (1 horas)
10.6.3.	TEOREMA DE LA OBLIGACION ALTERNATIVA (1 horas)
10.6.4.	TEOREMA DE LA PERMISION CONJUNTA (1 horas)
10.6.5.	TEOREMA DE LA PERMISION MINIMA (1 horas)
10.6.6.	EJERCICIOS DE ARGUMENTACION COMPOSICIONAL (LOGICA DE ENUNCIADOS) (2 horas)

4. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia	Evidencias
aa. Conocer y relacionar conceptos, principios, instituciones y normas.	
-Aplicar la doctrina de clasificación de los conceptos.	-Evaluación escrita -Evaluación oral
ac. Analizar los elementos lógicos y lingüísticos de la norma.	
-Expresarse éticamente de acuerdo con los principios universales.	-Evaluación escrita -Evaluación oral
al. Aplicar las reglas de la lógica y de la argumentación a las premisas del razonamiento jurídico.	
-Desarrollar la capacidad de análisis y síntesis.	-Evaluación escrita -Evaluación oral
am. Construir argumentos jurídicos lógicos a partir de los principios, normas y hechos relacionados con un caso.	
-Defender sus argumentos jurídicos a partir de la estructura del razonamiento lógico Defenderse de las falacias ajenas y, por ética, abstenerse de manejar el sistema a su favor	-Evaluación escrita -Evaluación oral

Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Evaluación escrita	Abril 6 Primera prueba sobre ocho puntos. Cubre el capítulo 9 (4 – 9)	ELEMENTOS DE LOGICA SIMBOLICA	APORTE 1	8	Semana: 3 (03/04/17 al 08/04/17)
Evaluación escrita	Abril 14 (2 puntos)	ELEMENTOS DE LOGICA SIMBOLICA	APORTE 1	2	Semana: 4 (10/04/17 al 12/04/17)
Evaluación escrita	Mayo 11 SEGUNDA PRUEBA	ELEMENTOS DE LOGICA SIMBOLICA	APORTE 2	8	Semana: 8 (08/05/17 al 13/05/17)
Evaluación escrita	Mayo 19 (2 puntos)	ELEMENTOS DE LOGICA SIMBOLICA	APORTE 2	2	Semana: 9 (15/05/17 al 17/05/17)
Evaluación escrita	Junio 14 (2 puntos)	LOGICAS MODALES	APORTE 3	2	Semana: 13 (12/06/17 al 17/06/17)
Evaluación escrita	Junio 22 TERCERA PRUEBA	LOGICAS MODALES	APORTE 3	8	Semana: 14 (19/06/17 al 24/06/17)
Evaluación oral	Examen oral	ELEMENTOS DE LOGICA SIMBOLICA, LOGICAS MODALES	EXAMEN	20	Semana: 17-18 (09-07-2017 al 22-07-2017)
Evaluación oral	Examen oral	ELEMENTOS DE LOGICA SIMBOLICA, LOGICAS MODALES	SUPLETORIO	20	Semana: 19-20 (23-07-2017 al 29-07-2017)

Metodología

Con el fin de lograr óptimos resultados he elaborado un texto guía para los alumnos, el cual se les entregará a la iniciación del curso. Periódicamente se efectuará una recapitulación comentada de dicho texto así como de los contenidos. Todos los enunciados teóricos se aplicarán a "ejercicios" tomados preferentemente del ámbito jurídico. Cuando menos uno de los seis puntos de las tareas se adjudicará a los cuadernos de ejercicios. Los estudiantes deben llevar este trabajo en forma ordenada y sistemática.

· Pruebas: evalúan los conocimientos adquiridos.

· Tareas: evalúan la responsabilidad y capacidad de trabajo personal en la aplicación de los conocimientos.

Criterios de Evaluación

• Pruebas: evalúan los conocimientos adquiridos.

• Tareas: evalúan la responsabilidad y capacidad de trabajo personal en la aplicación de los conocimientos.

5. Referencias

Bibliografía base

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
Nutler Oscar	Editorial Kapeluz	Elementos de lógica simbólica	1979	
García Maynez, Eduardo	Fondo de Cultura Económica	Introducción a la Lógica Jurídica	1999	
García Maynez, Eduardo	Fondo de Cultura Económica	Introducción al estudio del derecho	1986	
García Maynez, Eduardo	Fondo de Cultura Económica	Lógica del Juicio Jurídico	1999	
Copi, Irving	EUDBA	Introducción a la lógica	1987	
Jáñez B, Tarcicio	Editorial Católica Andrés Bello	Lógica Jurídica.	1997	
Agazí, Evandro.	Herder	La Lógica Simbólica	1967	
Echave, Delia	Editorial Astrea	Lógica, proposición y norma	1999	
Sara Vanegas Coveñas		Cuaderno de Lógica Verbal		
García Maynez, Eduardo	Fondo de Cultura Económica	Lógica del Concepto Jurídico	1999	
Mans P, Jaime	Editorial Bosch	Lógica para juristas	1999	
Klug, Ulrich	Publicaciones de la Facultad de Derecho	Lógica Jurídica	1997	
Atienza, Manuel	Ariel Derecho	El Derecho como argumentación	2007	

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
García Maynez, Eduardo	Fondo de Cultura Económica	Lógica del Raciocinio Jurídico	1999	
Bosch, Jorge.	Editorial Universitaria de Buenos Aires	Introducción al simbolismo lógico	1965	

Web

Software

Bibliografía de apoyo

Libros

Web

Software

Docente

Director/Junta

Fecha aprobación: **06/03/2017**

Estado: **Aprobado**