

CORRELATIVIDADES

COD	ASIGNATURA	CORRELATIVIDADES
1	Introducción al Derecho	
2	Derecho Romano	
3	Derecho Político	
4	Teoría Constitucional	
5	Realidad Social Lat. Y Derecho	
6	Teoría General del Proceso	
7	Derecho Constitucional Argentino	1-3-4-6
8	Derecho Privado Parte General	1-2-6-
9	Derecho Penal Parte General	1-2-4-6
10	Sociología	
11	Derechos Humanos	1-4-5-6
12	Economía Política	
13	Derecho de las Obligaciones	8
14	Metodología de la Investigación	10
15	Derecho Público Provincial y Municipal	7
16	Derecho de los Contratos	13
17	Derecho Penal Parte Especial	9
18	Taller de Doctrina y Jurisprudencia	14
19	Derecho Internacional Público y de la Integración	11
20	Derecho Procesal Civil y Comercial	8
21	Criminología	10-17-
22	Derecho Procesal Penal y Correccional	17
23	Derecho del Consumidor y de la Empresa	13
24	Filosofía del Derecho	1-10-
25	Instituciones de Derecho Administrativo	15-16-
26	Práctica Profesional I	13-18-20-22
27	Derecho de Familia	13-20
28	Derachos Reales, Intelectuales y Registral	16
29	Derecho del Trabajo	16-20
30	Derecho del Transporte	16
31	Personas Jurídicas Privadas	23
32	Finanzas Públicas y Derecho Tributario	17-20-25
33	Derecho Procesal Administrativo	25
34	Práctica Profesional II	26-27
35	Derecho de la Seguridad Social	29
36	Derecho de las Sucesiones	28
37	Concursos, Quiebras y Títulos Circulatorios	31
38	Seminario de Ética y Formación Profesional	34
39	Derecho Ambiental y de los Recursos Naturales	28
40	Derecho Internacional Privado	36-37
41	Seminario de Problemáticas Jurídicas Contemporáneas	14-17-27
42	Práctica Profesional III	29-34

PROGRAMA 14

Metodología de la Investigación
DRA. GASTRON

CONDUCCIÓN DEL CENTRO DE ESTUDIANTES

Todos X Derecho

LA ÚNICA AGRUPACIÓN 100% DE DERECHO

LISTA I

FACULTAD DE DERECHO

Universidad Nacional de Lomas de Zamora

f/TodosxDerecho ☎ 4282-9469/70/71 interno 143 📞 15-6443-7055

WWW.TODOSXDERECHO.COM Todos X Derecho

METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION

CÁTEDRA: DRA. GASTRON

IV) UNIDADES DIDÁCTICAS

Unidad N° 1: Introducción al Conocimiento Científico

Contenidos: Concepto de ciencia. La investigación científica. Verificación y refutación. Contextos. La epistemología de las Ciencias Sociales. Distintos enfoques.

Unidad N° 2: Paradigmas de análisis de la realidad.

Contenidos: Los enfoques cuantitativo y cualitativo en la investigación científica. Diferencias entre ambos enfoques. Conceptos en la investigación social. Definiciones y operacionalización. Validez y fiabilidad. Las etapas del proceso de investigación. La investigación en el campo jurídico

Unidad N° 3: El proceso de investigación cuantitativa

Contenidos: El planteamiento y definición del problema de investigación. Delimitación del problema de investigación. Elementos constitutivos del problema de investigación. Problema y proyecto de investigación; aspectos relacionales. Criterios de justificación de la investigación. Criterios de viabilidad. Problemas de investigación en Derecho

Unidad N° 4: Elaboración del Marco Teórico.

Contenidos: Funciones del Marco Teórico. Revisión de la literatura. Revisión de documentos. Extracción y recopilación de la literatura. Construcción del Marco Teórico.
Utilidad de la teoría.

Unidad N° 5: Tipos de investigación

Contenidos: Alcance de la investigación. Exploratoria, descriptiva, correlacional, explicativa. Definición y obstáculos de cada estudio. La relación con el planteamiento del problema y con los objetivos de la investigación. Construcción de validez y confiabilidad. Las unidades de análisis.

Unidad N° 6: Proposiciones e Hipótesis

Contenidos : Hipótesis. Distintos tipos de hipótesis. Relación con el problema y con los objetivos de investigación. Variables, tipos. Escalas de medición de las variables. Clasificación de variables. La construcción del indicador. El cartografiado de la realidad. La relación entre conceptos y hechos.

Unidad N° 7: Los diseños de investigación.

Contenidos: Diseños experimentales y no experimentales. Requisitos de control del experimento. Dispositivos de control y validez. Equivalencia inicial y durante el experimento. Diseños longitudinales y transversales.

Unidad N° 8: Selección de la muestra.

Contenidos : Población infinita, finita y muestra. Tipos de muestra, tamaño óptimo de la muestra. Identificación de la muestra en relación con la naturaleza del problema y los objetivos de la investigación.

Unidad N° 9: Recolección y análisis de datos

Contenidos: Procedimientos para la construcción de datos. Construcción de los instrumentos de recolección de datos. Observación. Entrevistas: profunda, estructurada y semiestructurada. Encuestas. Cuestionarios. Factores que afectan la confiabilidad de los instrumentos. Análisis e interpretación de datos cuantitativos y cualitativos. Principales procedimientos.

Unidad N° 10: Presentación de los resultados

El informe final. Reporte de investigación. Organización. Presentación de resultados