



**PROGRAMA
CURSO
Segundo Semestre 2024**

Profesor Natalia Marina Muñoz Chiu

Nombre del curso	Taller casos prácticos de derecho administrativo II
Naturaleza (obligatorio, optativo o electivo)	Optativo
Requisitos	Derecho administrativo I y II, Taller casos prácticos de derecho administrativo I
Número de Créditos	
I. Descripción del curso	<p>Dado que se trata de la segunda parte del taller de memoria, se partirá el curso inscribiendo el proyecto de memoria durante la primera semana de clases.</p> <p>Se hará una clase de ética en la investigación académica e inteligencia artificial.</p> <p>Se harán 15 clases sobre algunos de los mecanismos de apoyo a la investigación que existen disponibles, siendo estos:</p> <ol style="list-style-type: none">1.- Zotero2.- Wordvice3.- ChatGpt4.- ChatGpt: elaboración de Prompts5.- Rabbit6.- Perplexity7.- Nvivo8.- Scrivener9.- Petal10.- Scite11.- Jenni12.- Incieful13.- Geney14.- Elicit15.- Akkio

	<p>Posteriormente se realizarán reuniones de trabajo con los alumnos para ir avanzando en la escritura de su memoria de grado.</p> <p>Al término del taller se debe entregar la señalada memoria finalizada (60 páginas en total, incluyendo las 30 que fueron presentadas en el primer taller). A ello se agregará la portada, el índice y la bibliografía.</p>
<p>II. Objetivos Generales</p>	<p>1.- Conocer los principales elementos de la metodología de la investigación, con especial énfasis en la investigación jurídica.</p> <p>2.- Utilizar de forma práctica algunos de los mecanismos de apoyo a la investigación académica que existen disponibles, principalmente utilizando inteligencia artificial.</p>
<p>III. Objetivos específicos</p>	<p>1.- Conocer los elementos que se deben considerar para elaborar una hipótesis y los objetivos generales y específicos de investigación.</p> <p>2.- Revisar los principales aspectos de la investigación bibliográfica.</p> <p>3.- Revisar un modelo de ficha de jurisprudencia para ser incorporado al trabajo de investigación como anexo.</p> <p>4.- Estudiar aspectos formales para presentación de la bibliografía.</p> <p>5.- Revisar ejemplos de anexos en una investigación.</p> <p>6.- Considerar los límites éticos a la utilización de la inteligencia artificial en la investigación académica.</p> <p>7.- Utilizar en la corrección del trabajo Turnitin, para detectar coincidencias.</p> <p>8.- Elaborar e inscribir el proyecto de memoria en el Departamento de Derecho Público.</p> <p>9.- Redactar la memoria de prueba y entregarla con el informe de memoria en el Departamento de Derecho Público.</p>
<p>IV. Contenidos</p>	<p>Unidad 1: Clases primera semana</p> <p>Presentación curso: Revisión Syllabus Bibliografía Evaluaciones y pauta evaluación trabajo final. El formato de proyecto de memoria, sus características y partes que la componen. Revisión del proyecto de memoria. Elementos que se deben considerar para elaborar una hipótesis y los objetivos generales y específicos de investigación. Principales aspectos de la investigación bibliográfica.</p> <p>Unidad 2: Clases segunda semana Ética en la investigación académica e inteligencia artificial. Aspectos formales para presentación de la bibliografía. Revisión de ejemplos de anexos en una investigación.</p> <p>Unidad 3: Clases tercera semana -Zotero - Wordvice</p>

	<p>Unidad 4: Clases cuarta semana -ChatGpt - ChatGpt: elaboración de Prompts</p> <p>Unidad 5: Clases quinta semana - Rabbit - Perplexity</p> <p>Unidad 6: Clases sexta semana -Nvivo -Scrivener</p> <p>Unidad 7: Clases séptima semana -Petal -Scite</p> <p>Unidad 8: Clases octava semana - Jenni - Incieful</p> <p>Unidad 9: Clases novena semana - Geney -Elicit - Akkio</p> <p>A partir de la décima semana y hasta la finalización del curso se trabajará en reuniones individuales con los alumnos para colaborar con la elaboración de su memoria.</p>
V. Régimen de asistencia	Libre
VI. Controles y ponderación de los mismos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Prueba sobre investigación jurídica y uso de nuevas tecnologías: 50 % 3. Entrega de monografía 60 páginas: 50%
VII. Metodología	El curso recurre a la clase magistral formativa y fomenta la participación colaborativa de los estudiantes, a propósito de la exposición individual del proyecto de investigación y del uso práctico de algunos mecanismos de apoyo a la investigación gestionados con inteligencia artificial.
VIII. Bibliografía	Se utilizarán PPT elaborados para cada clase y los programas (Apps) que serán estudiados y utilizados durante el curso.