



FACULTAD
DE CIENCIAS
ECONÓMICAS



Universidad
Nacional
de Córdoba



6º Ord.
EXP-UNC:0024035/2018

RESOLUCIÓN N° 188

VISTO:

El programa del curso optativo de formación específica “Teoría de Contratos”, elevado por la Dirección de la Carrera de Doctorado de Ciencias Económicas para las Menciones en Economía y Ciencias Empresariales, correspondiente el ciclo lectivo 2018;

Y CONSIDERANDO:

Que se eleva en un todo de acuerdo a lo reglamentado por el inc. 10) del Art. 31 de los Estatutos de la Universidad Nacional de Córdoba;

Que el mismo fue avalado en la 2ª Reunión del Consejo de Doctorado en Ciencias Económicas del 11 de abril de 2018; por ello,

EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS
RESUELVE:

Art. 1º.- Aprobar el programa del curso optativo de formación específica “Teoría de Contratos”, correspondiente al ciclo lectivo 2018, para la Carrera de Doctorado en Ciencias Económicas, Menciones en Economía y Ciencias Empresariales, que forma parte integrante de la presente.

Art. 2º.- Comuníquese y archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA, A VEINTIÚN DÍAS DEL MES DE MAYO DEL AÑO DOS MIL DIECIOCHO.

AM



Planificación de actividades académicas

Carrera:	DOCTORADO EN CIENCIAS ECONÓMICAS
Materia:	TEORÍA DE CONTRATOS
Año:	2018
Profesor responsable:	AVRAMOVICH, MARÍA CECILIA
Profesores:	AVRAMOVICH, MARÍA CECILIA

Caracterización de la actividad curricular	<p>El curso está diseñado para proporcionar un tratamiento riguroso de las herramientas de la teoría de contratos, centrándose en particular en modelos con acciones ocultas e información oculta. Los temas incluyen el tratamiento teórico de los problemas de riesgo moral y selección adversa a un nivel avanzado, así como la revisión de aplicaciones propias de la microeconomía.</p>
---	--

Fundamentación y vinculación con los objetivos de la carrera <i>(tope 50 caracteres)</i>	<p>Este curso se presenta como parte de la formación en el área de la microeconomía que ofrece el programa de Doctorado en Ciencias Económicas con orientación en economía de la UNC-FCE. Específicamente se concibe como una continuación del curso de Microeconomía Avanzada en lo vinculado al análisis de la toma de decisiones individuales bajo información asimétrica. Esta última característica no es abordada en profundidad en tal curso predecesor y constituye un pilar en el análisis microeconómico moderno.</p> <p>El curso es fuertemente recomendado para aquellos estudiantes que tienen la intención de hacer investigación teórica en teoría microeconómica, organización industrial y política económica, entre otras líneas de investigación. En cuanto a las herramientas algebraicas desarrolladas en el curso, éstas son aplicables a distintas áreas de la economía en general.</p>
--	--

Objetivos generales	<p>Brindar los instrumentos teóricos - a un nivel avanzado-, necesarios para plantear y resolver problemas de decisión individual bajo información asimétrica.</p> <p>A su vez, se busca profundizar en la correcta utilización del instrumental analítico y gráfico propio de los problemas económicos embebidos por la existencia del riesgo moral y la selección adversa.</p>
----------------------------	--

Objetivos específicos	Conocimientos a alcanzar
	El curso ofrece una introducción avanzada a la teoría de los contratos y sus aplicaciones. Contiene una combinación de teorías y aplicaciones fundamentales a campos como el trabajo, la regulación, las finanzas corporativas y la organización industrial.
	Capacidades a promover
	Al finalizar el curso, el estudiante debe ser capaz de: (i) leer y comprender artículos académicos vinculados a los tópicos del curso, así como dominar las técnicas para resolver problemas estándar de riesgo moral y selección adversa. (ii) formular y resolver problemas teóricos de riesgo moral y selección adversa a partir del análisis de casos concretos de la vida cotidiana.
	Aptitudes a desarrollar
	<ul style="list-style-type: none"> - Cooperativismo entre los alumnos, y entre éstos y otros profesionales. - Desarrollar el juicio y criterio en la selección de artículos académicos sobre los que trabajar. - Agudizar la intuición del alumno en el tratamiento y potenciales resultados de múltiples problemas de la vida cotidiana vinculados a incentivos en contextos de información asimétrica.

Contenido de la actividad curricular:	
Módulo/ Unidad	Programa Analítico
<p>a) INTRODUCCIÓN A LA TEORÍA DE CONTRATOS. El contrato óptimo bajo información completa. Rentas de información. SELECCIÓN ADVERSA. Modelos de “tipos” discretos. Principio de revelación. Valores comunes. Contratación <i>ex-ante</i>. Aplicaciones.</p> <p>b) EXTENSIONES AL MODELO BÁSICO DE SELECCIÓN ADVERSA. Modelos de más de dos “tipos”. Modelos de “tipos” continuos. Condiciones de participación “type-dependent”. Aleatoriedad en las restricciones de participación. Responsabilidad limitada.</p> <p>c) RIESGO MORAL. El modelo básico. Contratación bajo información completa. El problema del principal bajo riesgo moral. Contrato óptimo; casos de agente neutral y adverso al riesgo. Responsabilidad limitada. Más de dos niveles de performance. Aplicaciones.</p> <p>d) EXTENSIONES AL MODELO BÁSICO DE RIESGO MORAL. Modelo básico de tareas múltiples. Modelización dinámica: riesgo moral y selección adversa.</p>	

Bibliografía de la actividad curricular:	
Módulo/ Unidad	Material Bibliográfico de Lectura Obligatoria ⁽¹⁾
<p>- Laffont J.J., y D. Martimort; (2002). <i>The Theory of Incentives</i>. Princenton University Press. (soporte digital)</p>	

⁽¹⁾ Aclarar en que soporte se le debe entregar a los alumnos.

Módulo/ Unidad	Material Bibliográfico de Lectura Optativa ⁽¹⁾
	<ul style="list-style-type: none"> - Bolton, P. y M. Dewatripont; (2005). “<i>Contract Theory</i>”. The MIT Press. (soporte digital) - Mas-Colell A., M.D. Whinston y J.R. Green (1995) “<i>Microeconomic Theory</i>”. Oxford University Press. (cualquier soporte) - G. A. Jehle and P. J. Reny, (2001) “<i>Advanced Microeconomic Theory</i>”, Addison Wesley Longman. (cualquier soporte) - Segal and Tadelis (2005), “<i>Lectures on Contract Theory</i>”, Unpublished, Stanford University.

⁽¹⁾ Aclarar en que soporte se le debe entregar a los alumnos.

Estrategias Metodológicas	<p>Modalidad de cursado: presencial</p> <p>Actividades prácticas a desarrollar / lugar de desarrollo: las actividades prácticas se desarrollarán en el aula del cursado durante el período de cursado de la materia. Adicionalmente se facilitará a los alumnos material práctico para trabajar fuera del curso de carácter no obligatorio.</p> <p>Modalidad de supervisión:</p>
	<p>Consultas: Durante el período de dicado del curso, según solicitud de los alumnos.</p> <p>Horarios y fechas: a convenir con los alumnos.</p>

Recursos Técnicos	Cañón multimedia y computadora. Pizarra. Plataforma MOODLE.
----------------------	---

Evaluaciones	<p>Modalidad ⁽²⁾: examen integrador al final del curso de carácter individual y presencial.</p>
	<p>Fecha estimada: Julio-Agosto 2019.</p>
	<p>Actividades: teórico-prácticas.</p>
	<p>Criterios de regularización: se exige una asistencia de al menos el 75% de las clases para regularizar la materia.</p>
	<p>Otros:</p>

⁽²⁾ Aclarar si serán coloquios orales o trabajos escritos, trabajos individuales o grupales, trabajo de campo, cuestionarios opciones múltiples o a desarrollar, etc.

Cronograma de la actividad curricular	Fechas	Módulo
	Diciembre de 2018	TEORÍA DE CONTRATOS

Carga horaria de la actividad curricular	Carga horaria teórica: 15 horas
	Carga horaria práctica : 5 horas

Información de/ los Docente/s - Datos personales y de Contacto:	
Apellido y Nombres	AVRAMOVICH, MARÍA CECILIA
Domicilio	CELSO BARRIOS 3500, M 17, L 9. CLAROS DEL BOSQUE. CÓRDOBA
CP - Ciudad	5000
Teléfono / fax Laboral	
Teléfono Particular	
Celular	0351 7047955
E-mail	ceciavramovich@gmail.com

Firma del docente responsable