

CURSOS Y TALLERES DEL CICLO ESPECÍFICO DEL DOCTORADO EN ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE









Destinatarios: Estudiantes de la carrera del Doctorado en Ordenamiento Territorial y Desarrollo Sostenible y de otras carreras de doctorado o maestría de la provincia, el país o el extranjero, como también graduados universitarios.

CURSO: COMPLEJIDAD E INVESTIGACIÓN INTERDISCIPLINARIA DE SISTEMAS SOCIO-AMBIENTALES: UNA INTRODUCCIÓN TEÓRICO-PRÁCTICA A LA MODELIZACIÓN Y SIMULACIÓN DE SISTEMAS COMPLEJOS.

• **Fecha:** 25, 26, 27 y 28 de setiembre de 2017

• **Horarios**: 9.00 a 13.00 y 14.00 a 18.00

• **Duración**: 32 horas

Profesores responsables:

Dr. Leonardo Rodríguez Zoya- Doctor en Sociología por la Universidad de Toulouse y Doctor en Ciencias Sociales por la Universidad de Buenos Aires. Investigador del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) de Argentina, desde 2014. Investigador del Instituto de Investigaciones Gino Germani de la Universidad de Buenos Aires, desde 2014.

Dr. Julio Leonidas Aguirre- Doctor en Ciencia Política por la Universidad Nacional de San Martín. Profesor del Doctorado en Políticas y Gestión del Conocimiento en la Educación Superior, Universidad Nacional de Tres de Febrero. Fundador y Director Ejecutivo de la Comunidad de Pensamiento Complejo

Comprender "la complejidad" se vuelve un desafío crucial para visibilizar alternativas y construir nuevas posibilidades en un futuro incierto. Con el propósito de abordar estas cuestiones, el itinerario del curso desarrolla sistemáticamente una propuesta que integra: (i) los fundamentos de la problemática de la complejidad y el tratamiento de problemas complejos; (ii) los antecedentes históricos del modelado y la simulación en ciencias sociales; (iii) el debate metodológico respecto al estudio de sistemas y el desarrollo de

modelos explicativos; (iv) los límites y las posibilidades de la simulación computacional para el estudio de problemáticas socio-ambientales; (v) una primera aproximación a las herramientas de modelado de sistemas, desde aquellas orientadas a la representación lógica y simplificada de las dinámicas del sistema bajo estudio hasta aquellas que buscan formalizar sus relaciones internas con el propósito de desarrollar simulaciones que permitan avanzar en el análisis de sus efectos y posibilidades de cambio.

Aranceles: Nacionales \$2.560,00 (ARS) / Extranjeros: USD 160.-

CURSO: EL PATRIMONIO NATURAL Y CULTURAL Y LA PROMOCIÓN DEL DESARROLLO LOCAL EN LOS PROGRAMAS DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL.

Fecha: 02 y 03 de octubre de 2017
Horarios: 9.00 a 13.00 y 14.00 a 18.00

• **Duración:** 16 horas

Profesor responsable:

Dr. Roberto González Sousa - Doctor en Ciencias Geográficas. Coordinador de la Maestría en "Geografía, medio ambiente y ordenamiento territorial" de la Facultad de Geografía de la Universidad de La Habana. Miembro de la RIDOT.

La relación desarrollo local y patrimonio puede llegar a convertirse en un mecanismo dinamizador del territorio, a partir del momento que este último sea considerado como un factor de desarrollo y no solamente como un recurso a conservar y/o planificar su explotación de manera sectorial. Para lograr avanzar en el camino del desarrollo se requiere de políticas precisas para cada territorio, que orienten la toma de decisiones estratégicas correctas, a través de las cuales se potencien beneficios a toda la sociedad, conjugando factores endógenos y exógenos. El curso incursiona en el tema relacionado con la inserción del patrimonio natural y cultural en las estrategias de desarrollo local que se implementan en los territorios como parte de los Programas de Ordenamiento Territorial.

Aranceles: Nacionales \$1.280,00 (ARS) / Extranjeros: 85 USD.-

CURSO: GOBERNANZA TERRITORIAL A TRAVÉS DE GEOTECNOLOGÍAS: SU APLICACIÓN A LA GEOGRAFÍA DE LA SALUD

Fecha: 09 y 10 de octubre de 2017
Horarios: 9.00 a 13.00 y 14.00 a 18.00

• **Duración:** 16 horas

Profesores responsables:

Dra. Marcela Virginia Santana Juárez- Doctora en Geografía (Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM). Actualmente es profesora investigadora y Coordinadora de Investigación y Estudios Avanzados de la Facultad de Geografía, UAEM, Miembro de la RIDOT.

Dr. Francisco Zepeda Mondragón- Maestro y Doctor en Ciencias del Agua, por el Centro Interamericano de Recursos del Agua (CIRA) de la UAEM. Actualmente Director de la Facultad de Geografía, UAEM.

La gobernanza territorial se enfrenta a nuevos retos para ser incluyente, participativa, intersectorial y establecer vínculos para la cooperación e interacción con todos los actores de la sociedad. Para ello es importante contar con datos e información (georeferenciada) a partir de la cual se posibilite conocer y analizar las características ambientales, geográficas, sociales y económicas, para generar modelos o plantear escenarios como base para la toma de decisiones. Se partirá de la presentación del estado del arte de la gobernanza y de la Geografía de la salud para luego introducirse en la Neogeografía e importancia del Crowdsourcing en la gobernanza y el uso de tecnologías de la información geoespacial, entre ellas los sistemas de información geográficos (SIG), potentes herramientas que apoyan en las tareas relacionadas con la captura o recolección de datos, la generación de información, su análisis, modelación y la representación final de los mismos.

Aranceles: Nacionales \$1.280,00 (ARS) / Extranjeros: 85 USD.-

CURSO: DESARROLLO RURAL CONTEMPORANÉO

• **Fecha:** 9, 10 y 11 de octubre

• **Horarios:** 9.00 a 13.00 y 14.00 a 18.00

• **Duración:** 24 horas

Profesores responsables:

Mag. Marcelo Corti- Máster "La Ciudad: Políticas, Proyectos y Gestión", (Universitat de Barcelona). Especialista en Planeamiento Urbano y Regional (Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo, UBA). Dirige la Maestría en Urbanismo (Universidad Nacional de Córdoba) y es el responsable de la Editorial Café de las Ciudades y edita la revista digital de urbanismo del mismo nombre.

Aranceles: Nacionales \$1.280,00 (ARS) / Extranjeros: 85 USD.-

CURSO: DECISIONES METODOLÓGICAS PARA INVESTIGACIONES COMPARADAS EN LATINOAMÉRICA

Fecha: 11 y 12 de octubre de 2017
Horarios: 9.00 a 13.00 y 14.00 a 18.00

• **Duración:** 16 horas

• Profesores responsables:

Dra. Melina Guardamagna- Doctora en Ciencia Política por la Escuela de Gobierno de la Universidad Nacional San Martín (UNSAM). Docente de Teorías de la Planificación y las Políticas Públicas del Doctorado en Ordenamiento Territorial y Desarrollo Sostenible.

Dr. Juan Bautista Lucca- Doctor en Ciencias Sociales por FLACSO (Argentina) e Investigador del CONICET. Profesor de Sistemas políticos comparados de América Latina en el Doctorado en Ciencias Sociales de la Universidad Nacional de Entre Ríos.

El curso propone, por un lado, recomponer el derrotero de las decisiones metodológicas adoptadas en la bibliografía de referencia en los estudios de política latinoamericana de tipo comparados; y, por el otro, desplegar el menú de opciones metodológicas que se pueden desplegar en dicho sub campo. Por ende, el seminario ofrece un recorrido en torno a: la configuración de la política latinoamericana comparada como sub campo, las estrategias conceptuales y de control de generalizaciones, el contexto de variación del

fenómeno analizado, la definición espacial y temporal, y la relación entre el número de casos y las variables de los fenómenos políticos latinoamericanos.

Aranceles: Nacionales \$1.280,00 (ARS) / Extranjeros: 85 USD.-

TALLER PARA TESISTAS: LA COMPLEJIDAD DEL TERRITORIO, UN DESAFÍO PARA SU ABORDAJE

• Fecha: 5 de octubre de 2017

• **Horarios:** 9.00 a 13.00 y 14.00 a 18.00

• **Duración:** 16 horas

Coordinación:

Dra. Verónica D' Inca- Doctora en Geografía. Directora de la Maestría en Ordenamiento Territorial. Docente del Doctorado en Ordenamiento Territorial y Desarrollo Sostenible y del doctorado en Arquitectura, FAUD, Universidad de Mendoza.

Dra. Berta Fernández- Doctora en Geografía. Docente del Doctorado en Ordenamiento Territorial y Desarrollo Sostenible y la Maestría en Ordenamiento Territorial.

El Taller busca constituirse en una herramienta de trabajo para generar un espacio de reflexión e inter-aprendizaje y consolidar posiciones referentes a la forma de abordaje del territorio. Definir al territorio no resulta una tarea sencilla. Algunos lo consideran como un espacio geográfico delimitado por pautas institucionales y legales, otros como el lugar donde se refleja la compleja realidad de las construcciones socioeconómicas arraigadas en el espacio físico, otros como resultado de procesos que le dan identidad pero que a su vez genera poder y conflictos; también como un medio para la acción que determina el estado de desarrollo en que se encuentra una comunidad y en donde se pueden encontrar los mecanismos de resiliencia para alcanzarlo. Es decir que el territorio es complejo y puede ser abordado desde diferentes teorías y metodologías que necesitan ser analizadas y debatidas.

Modalidad de funcionamiento del Taller

Cada doctorando deberá responsabilizarse por preparar y hacer llegar el material elaborado a los docentes en las fechas previstas. Además, deberán exponer sus trabajos, participar en el debate y elaborar en forma conjunta una síntesis de los resultados



obtenidos con recomendaciones y sugerencias. La coordinación tendrá a cargo la evaluación y selección de resúmenes, la presentación de una breve reseña sobre los trabajos presentados, propiciando el intercambio y debate.

El taller permite acreditar 16 horas teórico-prácticas y las ponencias seleccionadas por la coordinación del Taller y las conclusiones obtenidas serán publicadas en la Revista Digital Proyección, Instituto CIFOT, Facultad de Filosofía y Letras, UNCuyo.

Plazos para la presentación de trabajos

Presentación de resúmenes: 15 de agosto de 2017

Divulgación de propuestas aceptadas: **1 de setiembre de 2017** Presentación de trabajos completos: **5 de septiembre de 2017**

El envío del resumen debe hacerse al correo: ridot@uncu.edu.ar o cifot@uncu.edu.ar o <a href="cifot@uncu.edu.a

Aranceles: Nacionales \$1.280,00 (ARS) / Extranjeros: 85 USD.-

TALLER PARA TESISTAS: HÁBITAT, PRODUCCIÓN Y DESARROLLO SOSTENIBLE

• **Fecha:** 6 de octubre de 2017

• **Horarios:** 9.00 a 13.00 y 14.00 a 18.00

• **Duración:** 16 horas

Coordinación:

Dra. Elizabeth Carmen Pasteris- Doctora en Ciencias Económicas. Miembro del Comité Académico del Doctorado en Ordenamiento Territorial y Desarrollo Sostenible. Docente en la Maestría en Negocios Agroindustriales y en la Maestría en Ordenamiento Territorial, UNCuyo.

Lic. Walter José Cueto- Diplomado Superior en Ciencias Sociales. FLACSO-Argentina. Docente en el Doctorado en Ciencias Sociales y en el Doctorado en Ordenamiento Territorial y Desarrollo Sustentable de la UNCuyo. Miembro de la coordinación académica en la dirección del doctorado.

Hábitat, producción y desarrollo sostenible son tres conceptos cargados de significado y que tienen en común un territorio, por ser este el espacio que se habita, el que ofrece recursos naturales para la producción de bienes que requiere el hombre para satisfacer sus necesidades y en el que la interacción de los distintos actores y modalidades de hacer economía potencian o limitan las posibilidades de alcanzar el desarrollo sostenible. Se busca promover el intercambio de información sobre las últimas publicaciones bibliográficas, metodologías y herramientas de análisis, así como sobre los resultados, preliminares o definitivos obtenidos entre tesistas; de modo de contribuir a la reflexión sobre las condiciones del hábitat, los modelos de producción, la explotación de los recursos naturales y las tecnologías utilizadas que impactan en las posibilidades de desarrollo.

• Modalidad de funcionamiento del Taller

Cada doctorando deberá responsabilizarse por preparar y hacer llegar el material elaborado a los docentes en las fechas previstas. Además, deberán exponer sus trabajos, participar en el debate y elaborar en forma conjunta una síntesis de los resultados obtenidos con recomendaciones y sugerencias. La coordinación tendrá a cargo la evaluación y selección de resúmenes, la presentación de una breve reseña sobre los trabajos presentados, propiciando el intercambio y debate.

El taller permite acreditar 16 horas teórico-prácticas y las ponencias seleccionadas por la coordinación del Taller y las conclusiones obtenidas serán publicadas en la Revista Digital Proyección, Instituto CIFOT, Facultad de Filosofía y Letras, UNCuyo.

Plazos para la presentación de trabajos

Presentación de resúmenes: 15 de agosto de 2017

Divulgación de propuestas aceptadas: **1 de setiembre de 2017** Presentación de trabajos completos: **5 de septiembre de 2017**

El envío del resumen debe hacerse al correo: ridot@uncu.edu.ar o cifot@uncu.edu.ar

Los requisitos formales para la presentación de resúmenes y trabajos son los mismos solicitados para participar en el V Workshop de la Red Iberoamericana de Observación Territorial (RIDOT) y VI Seminario Internacional de Ordenamiento Territorial (ver Comunicación N°1)

Aranceles: Nacionales \$1.280,00 (ARS) / Extranjeros: 85 USD.-



ACLARACIONES:

El envío de resúmenes para estos talleres debe realizarse de la siguiente manera. Nombre del Archivo: letras T (por taller) y C por taller sobre complejidad del territorio o letras T y H por taller sobre Hábitat, Producción y Desarrollo Sustentable más apellido del autor. Ejemplo: TCLópez o bien THLópez.

En el caso de extranjeros el pago de aranceles se deberá realizar al momento de la inscripción en Mendoza, Argentina. En el caso de los argentinos, el pago de los aranceles puede ser al inicio del evento o también se puede acreditar pago previo de la inscripción total o en 2 cuotas en las siguientes cuentas:

BANCO REGIONAL SUPERVILLE N°00580852-001 Suc. Belgrano CBU 27007861000 5808520016

BANCO HSBC Sucursal Mendoza N° cuenta: 0513-21678-7 CBU: 150000150000 5132167878

PAGO MIS CUENTAS Buscar opción INSTITUTO IDEAS CUIT IDEAS 30-67634114-1

Enviar comprobante a ridot@uncu.edu.ar e ideas@fyl.uncu.edu.ar. **De no hacerlo no aseguramos su inscripción.**

PREINSCRIPCIONES: En el siguiente link: https://goo.gl/forms/mhzihqoj5RqptRIz1

PARA MAYOR INFORMACIÓN

Correo: doctoradootyds@ffyl.uncu.edu.ar

Teléfono: +54 261 4135000 interno 2203/2204