

## DENOMINACION DEL PROGRAMA

SEGUNDA VERSIÓN DE LA ESPECIALIDAD EN SOCIEDAD, TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE

## FACULTAD Y/O UNIDAD DE POSTGRADO

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES GEOGRÁFICAS  
CARRERA DE INGENIERÍA GEOGRÁFICA  
UMSA

## DIPGIS

Resolución Facultativa No.

No 02/2009

Resolución del H. C. U.

No. 483/09

## OBJETIVO

Reforzar la formación en geografía con la ejecución de cursos de Especialidad que permitirán el perfeccionamiento académico y profesional de los recursos humanos.

Formar investigadores en el área de Sociedad, Territorio y Medio Ambiente.

La formación busca el desarrollo de habilidades para el estudio de las dinámicas del medio físico en su interacción con la actividad humana. Se trata de una formación teórica que permita superar el empirismo con el que frecuentemente se tratan los problemas territoriales, lo mismo que la investigación en el área.

Fomentar una mayor integración en el uso de técnicas y de las tendencias teóricas y metodológicas del área.

## TÍTULO Y GRADO ACADÉMICO QUE OTORGA

TITULO DE ESPECIALISTA EN SOCIEDAD, TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE

## PERFIL DEL POSTGRUADO

Los egresados, con los conocimientos adquiridos, podrán incorporarse como profesionales tanto en el sector público como en el privado, participando en la elaboración de propuestas a problemas prácticos así como en la toma de decisiones en temas socio-territoriales. Del mismo modo, estarán en condiciones de fortalecer centros de enseñanza e investigación científica, de formar recursos humanos y de generar y divulgar conocimientos académico-científicos.

El título de postgraduado en la Especialidad en Sociedad, Territorio y Medio Ambiente, le habilitará a la etapa de formación de la Maestría en Geopolítica de los Recursos Naturales.

## CAMPO DE ACCIÓN

El campo de acción del graduado en este curso está orientado a participar en proyectos relacionados con la planificación, problemáticas territoriales, ambientales y de gestión en recursos naturales. Estará capacitado también para preparar, evaluar y aprobar estudios y planes de gestión territorial en sus diferentes escalas: nacional, departamental, regional y municipal.

## ORGANIZACIÓN DEL CURSO

El grado intermedio de Especialidad contiene un total de 13 asignaturas. La duración de la Especialidad es de 10 meses calendario. La enseñanza es a través del portal e-Learning de forma semi-presencial.

## PERFIL DE LOS POSTULANTES

El postgrado participa de una corriente que comprende todas las ciencias humanas aplicadas así como las ciencias de la Tierra por lo que tiene carácter multidisciplinario y esta dirigido a aquellos/as profesionales interesado/as en la gestión y destino de los recursos naturales y en los procesos de ocupación de los territorios. En este campo de acción se encuentran particularmente: Geógrafos, historiadores, antropólogos, arquitectos, ingenieros, biólogos, agrónomos, ambientalistas, sociólogos, etc.

Profesionales incorporados a actividades laborales relacionadas con el desarrollo rural, cuya disponibilidad de tiempo es limitada.

## REQUISITOS DE ADMISIÓN

- Titulación universitaria
- Fotocopia legalizada del Título Académico
- Fotocopia de Carnet de identidad
- Correo electrónico
- Comprensión de un idioma extranjero

## CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES

Publicación de la Convocatoria en un medio de prensa escrito:	Hasta	08/11/2009		
Registro de postulantes:	Desde	11/10/2009	Hasta	20/11/2009
Inscripción:	Desde	12/10/2009	Hasta	25/11/2009
Inicio de estudios	Desde	25/11/2009	Hasta	30/06/2011

## DURACIÓN APROXIMADA

10 Meses 

## HORARIOS

hrs.

Las clases son semipresenciales. El uso de los laboratorios son los lunes, miércoles y viernes de 19:00 a 21:00

## NÚMERO DE PLAZAS

25

## BECAS

2 becas trabajo, 1 de investigación

## COSTO

Costo Matricula: \$us 170,00  
Costo Colegiatura: \$us 1100  
Modalidad de Pago: Especialidad = 1270

## NOMBRE DEL COORDINADOR

**JAVIER NUÑEZ VILLALBA, MSC.**



## MAS INFORMACION

***Avenida / Calle:***

Telefonos:

Fax:

Email:

Pagina WEB:

Av. 6 de agosto, No. 2170, Edif. Hoy, 4to piso. Carrera de Geografia

2442881 - 70175445

2442881

posgradogeografia@gmail.com

<http://cv.umsa.bo/geografia>

Nota: Usted puede aumentar o disminuir las filas necesarias, según el número de asignaturas o módulos que comprende el programa de postgrado

**NOMBRF DFI PROGRAMA**

**ESPECIALIDAD EN SOCIEDAD, TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE**

ASIGNATURAS O MODULOS	NOMBRE Y APELLIDOS DE DOCENTES	CARGA HORARIA PRESENCIAL	CARGA HORARIA NO PRESENCIAL	HORAS ACADEMICAS	CREDITOS
<b>PRIMER SEMESTRE: MODULO II. ESPECIALIDAD EN SOCIEDAD, TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE</b>					
0. Definición del proyecto de tesis	Dr. Hubert Mazurek	20	80	100	3
1. Herramientas de la geografía	Msc. Pablo Villar, Msc. Javier Nuñez	78	82	160	4
2. Metodología de la investigación	Dra. Carmen del Castillo, Dr. Hubert Mazurek, Msc. Lui Arreghini	8	132	140	3
3. Epistemología e historia de la geografía	Dr. Lui Arreghini	8	112	120	3
4. Conceptos y modelos de la geografía	Dr. Hubert Mazurek	8	112	120	3
5. Geopolítica: las grandes mutaciones del siglo	Dr. Samuel Tola, Dr. Andrés Soliz Rada	9	111	120	3
<b>SEGUNDO SEMESTRE: MODULO II ESPECIALIDAD EN SOCIEDAD, TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE</b>					
6. Estadísticas, análisis espacial y metodología de la investigación	Dr. Ruben Belmonte, Msc. Marcelo Arroyo, Msc. Erwin Galoppo	27	93	120	3
7. Geografía de la población	Dra. Teresa Polo, Lic. Rene Pereira	12	108	120	3
8. Sistema urbano y sistema agrario	Dra. Gresillon Lucile, Msc. Jaime Ayala, Msc. Martha Arevalo	12	108	120	3
9. Geografía económica	Dr. Leon Dario	12	108	120	3
10. Geografía de la salud	Dra. Celine Tshichart	12	108	120	3
11. Sociedad y medio ambiente	Dr. Sebastien Hardy	27	93	120	3
12. Manejo de cuencas	Dr. Vladimir Orsag, Dr. Fernando Urquidi B.	24	96	120	3
<b>TOTAL</b>		257	1343	1600	40