



UNIVERSIDAD DE QUINTANA ROO
DIRECCIÓN GENERAL DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO

CONVOCATORIA

Doctorado en Geografía / Promoción 2016-2019
A través de la División de Ciencias e Ingeniería

DIRIGIDA A

Profesionistas interesados en el desarrollo de investigación sobre hechos y fenómenos geográficos, que cuenten con el grado de Maestro en Geografía o áreas afines a las líneas de generación y aplicación del conocimiento (LGAC) del doctorado.

Los perfiles de egreso de la Maestría en Planeación, Maestría en Antropología Aplicada, Maestría en Ciencias Sociales aplicadas a los Estudios Regionales y Maestría en Gestión Sustentable del Turismo que se ofrecen en la Universidad de Quintana Roo, brindan excelentes oportunidades a sus egresados para poder continuar sus estudios en el presente programa de Doctorado en Geografía.

OBJETIVO

Contribuir al avance de la frontera del conocimiento geográfico y al planteamiento de alternativas de transformación de la realidad territorial y socioeconómica de la región y del país, mediante la formación de Doctores(as) en Geografía creativos(as), innovadores(as) y críticos (as), capaces de diseñar, desarrollar y conducir de manera independiente e interdisciplinaria investigación original con rigurosidad científica.

Modalidad	Duración	Idioma oficial	Sede	Horarios
Presencial	8 ciclos (4 años)	Español	División de Ciencias e Ingeniería Universidad de Quintana Roo. Unidad Chetumal Boulevard Bahía s/n, Esq. Ignacio Comonfort Chetumal, Quintana Roo, México. C.P. 77019	El programa requiere dedicación de tiempo completo, sólo en casos muy especiales se aceptarán estudiantes de tiempo parcial.

LÍNEAS DE GENERACIÓN Y APLICACIÓN DEL CONOCIMIENTO (LGAC)

LGAC 1: Formación y organización de espacios socioeconómicos

Plantea el estudio de la génesis, organización y reorganización de los espacios socioeconómicos y espacios de la acción político-institucional para entender en torno a qué elementos se ha generado un proceso de organización y qué factores propician que esos procesos de organización se disuelvan en otros procesos de organización más amplios. En esta línea se abordan temas como:

- Desequilibrio y desarrollo de espacios geográficos en zonas urbanas, costeras y turísticas
- Procesos de urbanización y problemáticas sociales asociadas como segregación, pobreza, violencia y problemas ambientales
- Turismo e implicaciones territoriales
- Territorio y patrimonio
- Procesos de globalización y transformaciones espaciales

LGAC 2: Análisis geográfico de procesos socioambientales

Esta línea se avoca a desarrollar investigación transdisciplinaria en materia de procesos socioambientales evaluando su desempeño en el territorio y el espacio bajo principios de sustentabilidad. A realizar análisis estructurales y funcionales de los cambios acaecidos en el espacio geográfico lo que sugiere la necesidad de un mayor diálogo transdisciplinar entre ciencias naturales y sociales que permita fundar en una reflexión histórica común el desarrollo de nuevos criterios y métodos con los que abordar un análisis geográfico de procesos socioambientales en el espacio y el territorio. Estudia los procesos socioambientales a partir de una realidad del territorio y de la relación del ser humano con el entorno natural y la viabilidad de la sociedad.

Los temas que se pueden abordar en esta línea son, entre otros:

- Efectos de la contaminación en el medio natural y la población.
- Impactos ambientales de la organización y gestión territorial.
- Desarrollo y gestión ambiental del territorio.
- Implicaciones territoriales del uso y aprovechamiento de los recursos naturales: problemas y soluciones.
- Riesgos naturales y tecnológicos y Cambio Climático.

BECAS

Beca	Descripción
PNPC-CONACYT	Para mayor información consultar http://www.conacyt.mx/index.php/becas-y-posgrados/becas-nacionales
Secretaría de Relaciones Exteriores	Estudiantes extranjeros http://sre.gob.mx/

PROCEDIMIENTO DE ADMISIÓN

A. Pre-registro para obtener clave de aspirante

Para el pre-registro y obtención de la clave de aspirante acceda a la siguiente liga (<http://www7.uqroo.mx:8085/seguridad/admisiones/SolicitaAdmisionMTR.jsp>)

B. Entrega de documentación en la Secretaría Técnica de Investigación y Posgrado (STIP) de la División de Ciencias e Ingeniería (DCI)

Acudir a la oficina de la STIP de la DCI ubicada en el área administrativa, planta alta del edificio L, y entregar lo siguiente (en digital, formato PDF) o enviar al correo dgeografia@uqroo.edu.mx. Es importante que consulte los formatos y guía que se encuentran disponibles en la liga <http://geografia.uqroo.mx>

- Solicitud de admisión en formato oficial debidamente llenada.
- *Currículum Vitae* en formato CVU de CONACYT. Ingrese a la siguiente liga para acceder al portal <http://www.conacyt.mx/index.php/el-conacyt/servicios-en-linea>
- Ejemplar de la tesis o trabajo de grado de maestría.
- Anteproyecto de investigación doctoral de acuerdo con la guía establecida, indicando la línea de generación y aplicación del conocimiento del doctorado en la que se inscribe.
- Carta-compromiso de tiempo de dedicación al programa doctoral, preferentemente que sea de tiempo completo.
- Dos cartas de recomendación de profesores-investigadores, doctores reconocidos, de preferencia en el Sistema Nacional de Investigadores (SNI). Estas cartas serán enviados por los recomendantes directamente al correo dgeografia@uqroo.edu.mx
- Carta de exposición de motivos del estudiante para ingresar al doctorado.
- Certificado oficial de comprensión de lectura en Inglés a un nivel A2 del Marco Común Europeo de Referencia expedida por una institución de educación superior.
- Certificado oficial de dominio de idioma español a un nivel B2 del Marco Común Europeo de Referencia expedido por un organismo internacional o por una institución de educación superior, para el caso de aspirantes no hispano hablantes.

IMPORTANTE: Solicitar en la STIP de la DCI comprobante de recepción de la documentación entregada, ya que le será requerido en el área de admisiones.

C. Entrega de documentación en el Área de Admisiones del Departamento de Servicios Escolares

1. Acta de nacimiento.
2. Certificado completo de estudios de maestría que especifique las calificaciones obtenidas en cada una de las materias. En el caso de instituciones extranjeras que utilicen una escala de calificaciones distintas al mexicano, se deberá especificar de manera oficial la escala de calificaciones.
3. Carta oficial que indique el promedio obtenido en la maestría, mínimo 8.0. Si el certificado ya incluye el promedio, puede omitirse este requisito.
4. Título de Maestría.
5. Identificación oficial con fotografía (INE, pasaporte o cartilla militar). En el caso de extranjeros será obligatorio entregar copia del pasaporte.
6. CURP (aplica para aspirantes mexicanos).
7. Dos fotografías recientes, tamaño infantil en blanco y negro o color.
8. Recibo de pago por derechos de proceso de admisión. Consultar apartado de cuotas.
9. Comprobante de recepción de la documentación entregada en la STIP de la DCI.

IMPORTANTE: Para el caso de aspirantes extranjeros, o con maestría en el extranjero, los documentos deberán estar traducidos al español y apostillados.

Observaciones:

1. Es responsabilidad de los aspirantes extranjeros, una vez aceptados, asegurarse de realizar los trámites necesarios para acreditar su estancia legal en el país.
2. No se realizará el registro de aspirantes con documentación incompleta.

D. Obtener ficha de admisión y pase de ingreso al examen EXANI-III de CENEVAL

Con la clave de aspirante, acompañada de la documentación señalada en el paso C, registrarse en el Área de Admisiones del Departamento de Servicios Escolares. Se le proporcionará una ficha de admisión y pase de ingreso al examen EXANI-III del CENEVAL a aplicarse en la sede Chetumal. Los aspirantes que opten por presentar el EXANI-III en otra sede deberán consultar fechas y horarios en la página del CENEVAL.

E. Presentar el EXANI-III de CENEVAL

Presentarse el 21 de noviembre de 2015 a las 9:00 horas en la Unidad Académica Chetumal de la Universidad de Quintana Roo, el espacio físico será dado a conocer previo al examen.

IMPORTANTE: Es responsabilidad de los aspirantes que no hayan presentado el examen en la Unidad Académica Chetumal enviar sus resultados a más tardar el 7 de diciembre de 2015.

F. Examen de Conocimientos Básicos en Geografía

Presentarse el 28 de noviembre de 2015 a las 9:00 horas en la Unidad Chetumal de la Universidad de Quintana Roo. El espacio físico será dado a conocer previo al examen en la página Web del doctorado <http://geografia.uqroo.mx>

G. Entrevista con el Comité de Selección

Las entrevistas se llevarán a cabo del 30 de noviembre al 4 de diciembre 2015. Se publicará la lista de horarios de entrevista en la página del doctorado <http://geografia.uqroo.mx>

Existe la posibilidad de realizar la entrevista vía Skype para el caso de residentes foráneos. Con el fin de programar las entrevistas se deberá solicitarlo a más tardar el 13 de noviembre de 2015.

H. Consultar lista de aspirantes admitidos

La lista de aspirantes admitidos al Doctorado en Geografía para la Generación 2016-2019 será publicada el 16 de diciembre de 2015 en la página del doctorado <http://geografia.uqroo.mx> y <http://www.uqroo.mx/investigacion-y-posgrado/>

I. Inscripciones al ciclo Primavera 2016 e inicio de cursos

Consultar calendario escolar 2016 en <http://www.uqroo.mx/intranet/informacion-para-alumnos/calendario/>

CALENDARIO DE ADMISIÓN

Actividad	Fecha
Obtener clave de aspirante, ficha de admisión y folio CENEVAL	7 de octubre a 9 de noviembre de 2015
Aplicación EXANI-III*	21 de noviembre de 2015
Examen de Conocimientos Básicos de Geografía	28 de noviembre de 2015
Entrevista con el Comité de Selección	30 de noviembre - 4 de diciembre 2015
Publicación de lista de aspirantes admitidos	16 de diciembre de 2015
Inscripciones al ciclo primavera 2016	Consultar calendario escolar 2016 en http://www.uqroo.mx/intranet/informacion-para-alumnos/calendario/
Inicio de cursos	

* Los aspirantes que presenten el EXANI-III en otra sede deberán enviar copia del resultado a más tardar el 7 de diciembre de 2015.

CUOTAS

Concepto	Costo
Proceso de admisión para mexicanos	\$2,000.00
Proceso de admisión para extranjeros (dólares americanos)	300 USD
Inscripción anual	\$2,500.00
Colegiatura por ciclo	\$10,000.00

El pago por derecho al proceso de admisión se puede realizar en:

- Pago directo en la caja universitaria.
- Depósito bancario o transferencia bancaria a nombre de la Universidad de Quintana Roo.
BANCO: SANTANDER (México)
NÚMERO DE CUENTA: 65500362889
CLABE: 014690655003628890
- Para pagos desde el extranjero (Dólar americano USD)
BANCO CORRESPONSAL: JP MORGAN CHASE
CIUDAD: NEW YORK
CÓDIGO SWIFT/ABA: 021000021
BANCO BENEFICIARIO: BMSXMXMM BANCO SANTANDER S.A.
CUENTA: 400047144
BENEFICIARIO FINAL: UNIVERSIDAD DE QUINTANA ROO
CUENTA DE ABONO: 65500362889

INFORMES

Dra. Lourdes Castillo Villanueva
Coordinadora del Comité Académico
dgeografia@uqroo.edu.mx
Tel: +52 983 8350300 ext. 397

Dra. Norma Angélica Oropeza García
Secretaria Técnica de Investigación y Posgrado
noropeza@uqroo.edu.mx
Tel: +52 983 8350300 ext. 207

Para mayor información consultar la página Web del Doctorado en Geografía
<http://geografia.uqroo.mx>