

Calendario 2018

Registro CENEVAL - EXANI-III

23 de abril al 04 de mayo
En Dirección de Servicios Escolares UJED

Examen CENEVAL EXANI-III

02 de Junio

Fechas Examen de Ingles (Escuela de Lenguas UJED)

14 marzo / 18 abril / 9 mayo / 13 junio

Entrega de Documentos y Formato de Postulación

04 al 22 de junio
En horario de 11:00 – 18:00

Entrevista con el Comité de Admisión

26 de junio

Examen de Diagnostico

26 de junio

Publicación de Resultados

02 de julio

Inscripciones

09 al 13 de julio

Inicio de Cursos

13 de agosto

Informes:

FCF - División de Estudios de Posgrado e Investigación

www.ujed.mx

forestales.ujed.mx

(618)130-10-96 y (618) 130-11-48

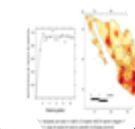
posgradomga@ujed.mx

mpulgarin@ujed.mx

UNIVERSIDAD JUÁREZ DEL ESTADO DE DURANGO



FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES



INVITAN A CURSAR LA MAESTRIA PROFESIONALIZANTE

MGARFA

Maestría en Geomática Aplicada a Recursos Forestales y Ambientales



Los egresados de este posgrado podrán incidir profesionalmente en la compleja problemática de los sectores forestal, ambiental y de ordenamiento territorial y con ello fomentar la solución de problemas para transitar al desarrollo planteado en los planes de desarrollo gubernamental y para el sector productivo y de servicios.



La Facultad de Ciencias Forestales ofrece este programa de Posgrado en la modalidad de Maestría Profesionalizante

Objetivo: Formar recursos humanos de alto nivel profesional en Geomática que apliquen conocimientos de tecnología geoespacial de vanguardia para generar propuestas de solución a los problemas de los Recursos Forestales y Ambientales, mediante proyectos aplicados al manejo y la conservación de los mismos, en beneficio del entorno natural, social y productivo.

Requisitos de ingreso

Licenciatura en:

- Título de licenciatura en Ciencias: Geomática, Forestales, Ambientales, Agronomía, Biología, Ecología y/o Recursos Naturales.

-Curriculum Vitae con documentos probatorios de los últimos 5 años.

-Promedio mínimo de 8.0 en estudios de licenciatura.

-Presentar examen del CENEVAL (EXANI III, mínimo de 950 puntos).

-Constancia de nivel de idioma Inglés (400 puntos TOEFL o B1)

-Anteproyecto Profesional (5 a 10 cuartillas).

-Aprobar examen de diagnóstico

-Entrevista con Comité de Ingreso

-Casos no previstos serán atendidos por el Consejo Académico del programa



Líneas de Investigación:

- **Geomática en el Manejo y Conservación de los Recursos Naturales.**
 - Manejo de Recursos Naturales
 - Conservación de Recursos Naturales
 - Protección de Recursos Naturales
 - Aprovechamiento de Recursos Naturales

- **Geomática en la Gestión y Conservación del Ambiente**
 - Gestión Ambiental
 - Restauración Ambiental
 - Evaluación de Impacto Ambiental
 - Ordenamiento Ecológico

Mapa curricular

Semestre	Asignaturas
I	Seminario de Proyecto de Titulación I
	Manejo Forestal y Ambiental
	Análisis Vectorial y Raster
	Cartografía Digital y SIG
II	Análisis Estadístico Espacial
	Seminario de Proyecto de Titulación II
	Teledetección
	Análisis y Modelización de Datos Geoespaciales con Nuevas Tecnologías
III	Optativa I
	Seminario de Proyecto de Titulación III
	Modelado de Información Satelital
	Optativa II
IV	Estancia de Vinculación podrá ser realizada en el III o IV semestre
	Seminario de Proyecto de Titulación IV
	Programación SIG y BD Geoespaciales
	Optativa III
Total de créditos 95	