

temas relacionados con el manejo de bosques, el aprovechamiento forestal o la protección de bosques.

- Dirigir el proceso de producción forestal.

REQUISITOS DE TITULACIÓN

Para obtener el título de Máster en Ciencias Forestales deben cumplirse los requisitos siguientes:

- Acumular un total de 87 créditos de los cuales corresponden a cursos básicos y opcionales 26 y 15 créditos respectivamente, mientras que a talleres de tesis, a las actividades no lectivas asociadas al componente académico (participación en eventos y publicaciones) y a la memoria escrita corresponden 6, 8 y 32 créditos respectivamente.
- Aprobar la defensa de la memoria escrita, la cual será defendida una vez que el estudiante tenga el resto de los créditos.
- Culminar los estudios en un período no mayor de 5 años.

Plan de estudio

Cursos básicos:

Metodología de la Investigación Científica, Estadística y Experimentación Forestal, Ordenación de Bosques, Fotogrametría y Teledetección, Evaluación del Impacto Ambiental, Política Forestal, Marketing de Productos Forestales, Dasometría, Desarrollo Forestal Sostenible, Seminario de Disertación.

MENCIONES:

La maestría está dividida en tres menciones.

- Manejo de Bosques
- Aprovechamiento Forestal
- Protección de Bosques.

Para mayor información contacte a:

Dr. C. José Sánchez Fonseca

E-mail: jotasanchezf@cug.co.cu,

edelmys@cug.co.cu

franciscodm@cug.co.cu

proyecto@actaf.gtm.minag.cu

yurism@cug.co.cu

Universidad de Guantánamo


Ave. Che Guevara, carretera a Jamaica km 1.5, Guantánamo, Cuba CP 95 100

 www.cug.co.cu

 [universidadguantanamo](https://www.facebook.com/universidadguantanamo)

 [@universidadgtmo](https://twitter.com/universidadgtmo)

 [universidadgtmo](https://www.linkedin.com/company/universidadgtmo)

 dcomunicacion@cug.co.cu



Universidad de
Guantánamo



Maestría en Ciencias Forestales

Guantánamo, Cuba

EN CIENCIAS FORESTALES

La Facultad Agroforestal de la Universidad de Guantánamo – que en 2014 acreditó la carrera de Ingeniería Forestal- convoca a ciudadanos nacionales y extranjeros a la Maestría en Ciencias Forestales.

FECHAS IMPORTANTES

- Entrega de los expedientes para la primera edición: Hasta el 25 de enero de 2017.
- Selección de los maestrantes: 30/01/2017.
- Apertura de la primera edición: 13/02/2017

Justificación del programa

El programa se desarrollará durante 30 meses (14 meses para el desarrollo de las actividades lectivas y 16 para cumplir con las actividades no lectivas asociadas al componente académico y la realización y presentación de la memoria escrita); lo que aporta un total de 87 créditos a alcanzar.

Modalidad de dedicación: Tiempo parcial

Grado de comparecencia: Presencial

OBJETIVO:

Facilitar la superación continua de los profesionales del territorio, el país y el extranjero, vinculados fundamentalmente a la docencia, la investigación y la innovación. Contribuye además, a consolidar el trabajo de formación de postgrado en el ámbito de las ciencias forestales.

Líneas de investigación que se proponen:

- Mejoramiento y conservación de los recursos genéticos forestales.
- Establecimiento de plantaciones forestales.
- Manejo y ordenación sostenible de los recursos forestales.
- Protección de los ecosistemas forestales.
- Aprovechamiento integral de los productos forestales.
- Comunidad, desarrollo y conservación de la diversidad biológica.
- Economía y política forestal.

REQUISITOS DE INGRESO

- Ser graduado de Ingeniería Forestal o en una profesión afín siempre y cuando esté vinculado con las ciencias forestales. Esto se acreditará con una copia del título debidamente cotejada con el original. Los extranjeros que no hayan obtenido su título de educación superior en un Centro de Educación Superior de Cuba, deberán presentar el título original legalizado en el país donde lo obtuvo y, en Cuba, convalidado por la Asesoría Jurídica del Ministerio de Educación Superior y legalizado por el Ministerio de Relaciones Exteriores.

De ser necesario, deberá incluirse una traducción también legalizada.

- Poseer nivel básico de idioma inglés y de computación lo cual será comprobado de la forma que el comité

académico considere conveniente en cada edición.

- Estar autorizado y avalado por la dirección institucional de su centro de trabajo mediante documento oficial.
- Copia del currículo vitae actualizado y firmado.
- Presentar el tema de investigación que pretende realizar, el cual debe estar en correspondencia con las líneas de investigación del programa.

CLAUSTRO

- Formado por Doctores y Másteres en Ciencia con categorías docentes de Titulares y Auxiliares, que han recibido entrenamientos en universidades de países como: Brasil, México, España, Mozambique, Angola, Guinea Ecuatorial, Ecuador, Bolivia, el Congo, Honduras, Nicaragua, Guatemala, Venezuela y Panamá.

PERFIL DEL EGRESADO

Un profesional de las ciencias forestales capacitado con los elementos científicos y técnicos necesarios para dirigir el proceso de investigación científica observando los principios y metas del manejo forestal sostenible en el ámbito de su desempeño, pudiendo realizar con eficiencia y eficacia las siguientes funciones:

- Realizar investigaciones en el campo de las ciencias forestales.
- Impartir docencia de calidad.
- Ejecutar asesorías técnicas en