

Cursos del Programa

- Dasonomía
- Inventario de recursos forestales
- Edafología forestal
- Temas selectos de fisiología forestal
- Política y legislación forestal, ambiental y agraria
- Manejo de germoplasma
- Dinámica de bosques naturales
- Genética forestal
- Mejoramiento genético de árboles forestales
- Productividad de ecosistemas forestales
- Biogeoquímica de ecosistemas forestales
- Plantaciones forestales
- Economía de los recursos naturales y el ambiente
- Métodos cuantitativos en dasonomía
- Conceptos de regeneración forestal
- Silvicultura para el manejo sustentable
- Teoría silvícola
- Análisis de ecosistemas forestales
- Manejo de Bosques
- Crecimiento y rendimiento de rodales
- Métodos y aplicación de SIG en el manejo de recursos naturales
- Ecología y manejo de bosques tropicales
- Crecimiento y aprovechamiento de árboles tropicales
- Problemas especiales
- Seminario I
- Seminario II
- Investigación
- Examen de grado



Plan de Estudios

La formación de Maestros(as) y Doctores(as) en Ciencias Forestales se lleva a cabo mediante un programa de cursos y un trabajo de investigación. Los cursos tienen la finalidad de fortalecer y actualizar los conocimientos del estudiante en aquellas áreas de la ciencia requeridas en su formación académica. Ciencias Forestales cuenta con planes de estudio flexibles que permiten interactuar con los demás programas del Colegio de Postgraduados.



COLEGIO DE POSTGRADUADOS CAMPUS MONTECILLO

Carretera México - Texcoco km. 36.5
Texcoco, Estado de México C.P. 56230
Tel. Texcoco: 01(595) 95-202-56
Conmutador: 01(595) 95-202-00 ext: 1516 y 1517
Fax: 01(595) 95-202-56
Tel. Distrito Federal: 01(55) 58-04-59-56

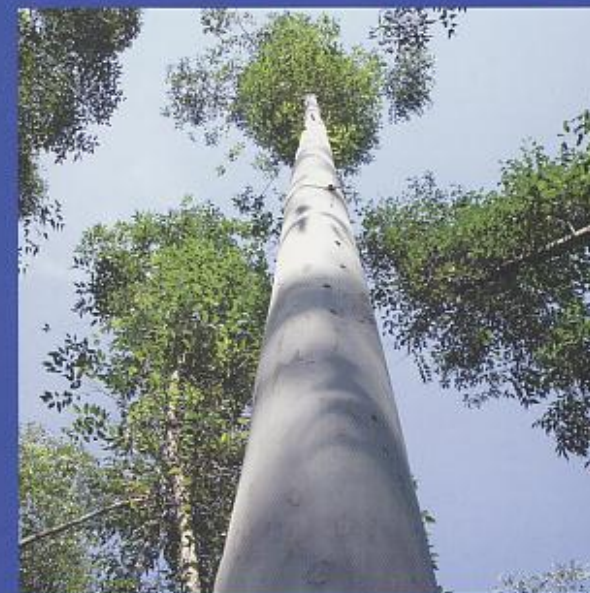
www.colpos.mx

forestal@colpos.mx



Maestría y Doctorado en Ciencias

Forestales



Reconocidos por el Padrón Nacional
de Posgrado del CONACYT

Becas!



COLEGIO DE
POSTGRADUADOS

Institución de Enseñanza e Investigación en Ciencias Agrícolas

CAMPUS MONTECILLO

Objetivo

La formación de recursos humanos de alto nivel académico, así como la generación y adopción de tecnologías y conocimientos científicos, manteniendo una visión amplia e integral en la utilización y conservación de los recursos forestales.

Perfil del Egresado

El egresado(a) es un profesional con conocimientos sobre el uso y manejo racional de los recursos forestales, y con un entrenamiento académico científico sólido que le permiten integrarse con facilidad a los equipos de trabajo en el sector.

Ventaja Competitiva

- Amplia experiencia práctica en el análisis y planteamiento de soluciones para el campo mexicano
- 50 años de Excelencia Académica
- Planta docente con postgrados reconocidos
- Pertenece al Padrón de Postgrado de Excelencia del CONAYT, lo que brinda ventajas al estudiante aceptado(a) para conseguir una beca

● Maestría y Doctorado ● en Ciencias

Forestales



COLEGIO DE POSTGRUADOS
CAMPUS MONTECILLO

Planta Docente

Se tienen 17 especialistas en Ciencias Forestales de tiempo completo con grado Doctoral. El 61% pertenece al Sistema Nacional de Investigadores; además de cinco investigadores(as) en el extranjero próximos a reincorporarse.

Líneas de Investigación

- Ecosistemas Forestales
- Evaluación y Manejo de Recursos Forestales
- Silvicultura y Productividad
- Biología Forestal
- Conservación de Recursos Forestales

