



POSTGRADO	CAMPUS
CIENCIAS FORESTALES <i>MAESTRÍA Y DOCTORADO</i>	MONTECILLO

CLAVE DEL CURSO	NOMBRE DEL CURSO	TIPO DE CURSO	NÚMERO DE CRÉDITOS	CUATRIMESTRE
FOR617	GENÉTICA FORESTAL	TEÓRICO-PRÁCTICO	3	PRIMAVERA

PROFESOR TITULAR	CLAVE ACADÉMICA	PROFESOR COLABORADOR	CLAVE ACADÉMICA
JESÚS JASSO MATA	X00995		

OBJETIVO GENERAL

El curso consiste en familiarizar al estudiante con la importancia que tiene la aplicación de la genética en el conocimiento, variación, multiplicación y manejo del organismo forestal y de sus poblaciones, especies, eco tipos, y su relación e interacción con el ambiente de cada ecosistema y factores evolutivos en que se desarrollan; y sus consecuencias positivas de la conservación.

CONTENIDO DESCRIPTIVO DEL CURSO

- Capítulo i. Introducción
- Capítulo ii. El recurso, variación original y su modificación
- Capítulo iii. Variación
- Capítulo iv. Parámetros genéticos de transmisión
- Capítulo v. Conservación de recursos genéticos