

06 de Marzo del 2014

M.C. RICARDO ABEL SOTO CRUZ
SECRETARIO ACADÉMICO DE LA FACULTAD
DE ZOOTECNIA Y ECOLOGÍA, UACH
P R E S E N T E

Con el propósito de contribuir a una educación integral a través del logro de metas establecidas en el curso: **“Manejo de Ecosistemas Forestales”**, que durante el cuatrimestre Enero-abril del año en curso, se imparte en la carrera de Ingeniero en Ecología, me permito solicitarle sus finas atenciones para que tengan a bien autorizar el programa de prácticas (anexo) de campo dentro de los bosques del Municipio de Madera en el Estado de Chihuahua.

JUSTIFICACIÓN

Los conceptos y teorías que se abordan en el programa del Curso denominado **“Manejo de Ecosistemas Forestales”**, requiere necesariamente la realización de la práctica correspondiente; esta se demanda para lograr que esas competencias planteadas en la teoría sean concretadas y el estudiante los entienda y aplique en su buen desempeño y desarrollo como el manejo de esos ecosistemas naturales lo pide. Por ello, se hace necesaria la práctica, de una manera integral, proponiendo para ese fin las áreas forestales del estado que tradicionalmente están bajo aprovechamiento y que de esa manera se podrá constatar en campo las acciones que se programan y aplican en un manejo de ecosistemas forestales. Asimismo, con esta práctica se busca afianzar esos conceptos de los cuales algunos de ellos se dan desde el comportamiento de las especies forestales, las condiciones físicas y bióticas en que se desarrollan; las asociaciones, la aplicación de técnicas silvicultura y cultivo, técnicas de derribo y extracción, así como las obras de conservación de suelos y aguas, actividades de protección y las mismas prácticas de manejo que se están aplicando en el área de influencia del Municipio de Madera, específicamente en los bosques comprendidos en el Ejido El Largo, Municipio de Madera.

Sin duda, esta práctica permitirá que los estudiantes logren una formación integral y objetiva y acrecienten sus conocimientos relacionados con el manejo de este tipo de ecosistemas y que su proceso de aprendizaje teórico-práctico tenga una mayor aproximación.

OBJETIVOS

Realizar una práctica de dos días relacionada con el curso **“Manejo de Ecosistemas Forestales”**, en los bosques del Ejido el Largo, en el Municipio de Madera, Chihuahua, donde se tendrá la oportunidad de aplicar la teoría en la identificación de especies forestales, aplicación de equipo de medición para la evaluación de los diferentes tipos de bosques a través de una técnica de

muestreo así como la identificación de condiciones para aplicar la silvicultura y el manejo forestal.

PROGRAMA GENERAL

PRACTICA DE: "Manejo de Ecosistemas Forestales"

MATERIA	SEMESTRE	No. DE ESTUDIANTES	LUGAR	FECHA	REQUERIMIENTOS
Manejo de Ecosistemas Forestales	Grupo Semi-escolarizado	7	Bosques del Municipio de Madera, Edo., de Chihuahua	29 y 30 de Marzo de 2014	Vehículos colectivos Gasolina de traslados para 1000 km. Dos cuotas de peaje Viáticos para dos días para un maestro (comida y hotel). Equipo de medición forestal

Agradeciendo de antemano su atención, aprovecho el presente para saludarlo.



ATENTAMENTE
D. Ph. JUAN MANUEL CHACÓN SOTELO
PROFESOR-INVESTIGADOR

C.c.p. expediente

MINUTA

ACADEMIAS DE ECOLOGIA Y MANEJO DE ECOSISTEMAS

Diciembre 15 del 2011

Se llevo a cabo la reunión de las Academias con el objetivo principal de analizar diferentes trabajos desarrollados por los maestros para ser incluidos en la sección de material didáctico en las becas al desempeño de la convocatoria 2012.

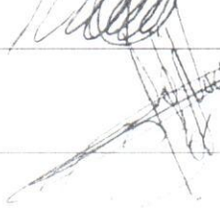
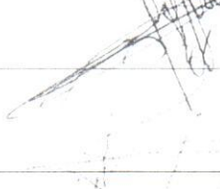
Durante la sesión se presento una serie de documentos para los cuales se asignó de dos a tres maestros por trabajo para recopilar e integrar comentarios y posibles modificaciones al material.

A continuación se enlistan los maestros responsables del material tipo de material, curso y responsables de integrar los comentarios.

Proponente(s) Responsable de la integración del trabajo	Tipo de material	Curso	Responsable de observaciones
Rey Quintana	Material didáctico	Ecología de aguas continentales	Oscar Viramontes Alfonso Sanchez
Rey Quintana	Material didáctico	Manejo de cuencas hidrológicas	Oscar Viramontes Alfonso Sanchez Carlos Ortega
Oscar Viramontes Cralos Ortega Salvador Balderrama	Examen departamental	Ecología animal	Cesar Quintana Antonio Chavez
Oscar Viramontes	Material didáctico	Ecología urbana	Eliza García Alberto Royo
Oscar Viramontes	Material didáctico	Ecología animal	Carlos Ortega Salvador Balderrama Antonio Chávez
Ricardo Soto	Antología de aves acuáticas migratorias	Biodiversidad Ecología animal	Gerardo Bezanilla Carlos Ortega
Alicia Melgoza Otilia Rivero Maria Isela Ordoñez	Examen departamental	Formación ecológica	Oscar Viramontes Alberto Royo
Salvador Balderrama	Material didáctico	Ecología vegetal	Alicia Melgoza Otilia Rivero Antonio Chávez
Salvador Balderrama	Material didáctico	Ecología básica	Alicia Melgoza Otilia Rivero Antonio Chávez

Reunión de Academias
Manejo de Ecosistemas y Ecología
Diciembre 15 de 2011

Lista de Asistencia

Nombre	Firma
Antonio Chávez Silva	
Jesús A. Hernández Viquez	
Kintaro A. Soto Cruz	
Alberto Sánchez León	
María Isela Ordóñez Villagrán	
Stella Rivera Hernández	C.R.H.
Alfonso Huelga Castillo	
Cristóbal Cota Ochoa	
Melitón Lara Vega	
Edoardo Belderrain	
Ray Quintana	