

## UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO

# FACULTAD DE INGENIERÍA EN TECNOLOGÍA DE LA MADERA



"2017, Año del Centenario de la Constitución y de la Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo"

Oficio No. 253/2017

## M.C.P. AGUSTÍN ANDAYA ESPINOZA

DIRECTOR DE SERVICIO SOCIAL DE LA UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO. PRESENTE.

Pongo a su consideración el siguiente Programa de Servicio Social: Actividades de Investigación en el laboratorio de Materiales y en el laboratorio de Polímeros, que cuenta como asesora a la Dra. Nelly Flores Ramírez, con la finalidad de que sea subido al Sistema SIIA.

## PROGRAMA DE SERVICIO SOCIAL

A. DATOS GENERALES DE LA INSTITUCIÓN: UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO

NOMBRE DEL TITULAR DE LA DEPENDENCIA: Dr. José Guadalupe Rutiaga Quiñones Director de la Facultad de Ingeniería en Tecnología de la Madera

NOMBRE DEL RESPONSABLE DE SERVICIO SOCIAL:
M.C. Fabiola Eugenia Pedraza Bucio
Secretaria Académica de la FITECMA
Edificio "D" Planta Alta. Ciudad Universitaria
Av. Francisco J. Múgica S/N Teléfono (443= 3 22 35 00 ext. 3056 y 3067
Email: direccionfitecma@yahoo.com.mx



C. DENOMINACIÓN DEL PROGRAMA DE SERVICIO SOCIAL Actividades de Investigación en el laboratorio de Materiales y en el laboratorio de Polímeros

## D. JUSTIFICACIÓN

El servicio social es una actividad que coadyuva a la formación integral del estudiante universitario, para con ello llevar a la práctica los conocimientos adquiridos, desarrollar habilidades además de las adquiridas en su formación a través de su participación en los sectores productivo y social.



## E. OBJETIVOS DEL PROGRAMA

En base a lograr consolidar el compromiso de los estudiantes con la sociedad y siguiendo los ideales de la UMSNH, los alumnos de las diferentes áreas pondrán a prueba sus conocimientos y habilidades adquiridos durante su formación como estudiantes, de manera que incidan en la comunidad integralmente.

## F. LOCALIDAD DONDE SE DESARROLLA

Morelia Mich. En los laboratorios de Materiales de la Facultad de Ingeniería en Tecnología de la Madera y el laboratorio de Polímeros de la Facultad de Ingeniería Química. Los cuales son los lugares en donde se desarrollan los proyectos aprobados por la CIC, Conacyt y Prodep.

## G. NÚMERO Y PERFIL DE PARTICIPACIÓN

Se aceptara, 2 prestadores de Servicio Social con perfil en Ingeniería en Tecnología de la Madera, Ingeniería Química, Químico farmacobiólogo.

## H. DURACIÓN DEL PROGRAMA

Permanente

## I. ACTIVIDADES DE LOS PRESTADORES DEL SERVICIO SOCIAL

Las actividades a desarrollar por los prestadores de servicio social se consideran el apoyo a las actividades del investigador, en referencia a los proyectos de investigación en desarrollo y las áreas en las cuales se realizan dichos proyectos. Apoyo en inventario de los laboratorios de Materiales y polímeros de la FITECMA y de Ing. Química. Desarrollara materiales en el área de polímeros y aprenderá a caracterizar los materiales obtenidos.

FACULTAD DE INGENIERIA EN TECNOLOGIA DE LA MADERA

#### J. ASESOR RESPONSABLE

Dra. Nelly Flores Ramírez Numero de empleado: 07000120 Profesor e Investigador Titular B de TC.

#### K. RECURSOS NECESARIOS.

Se cuenta con laboratorios equipados y recursos de proyectos aprobados por instituciones gubernamentales.

#### L. CRITERIOS DE EVALUACIÓN

Los que indica el Reglamento de Servicio Social de la Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo.

#### M. IMPACTO SOCIAL

El servicio social contribuirá a la formación profesional de los estudiantes y a su vez podrán retribuir al entorno social con la participación en desarrollo de materiales novedosos que puedan ser aplicados para solventar problemas en áreas médicas, en la industria del papel, industrias resineras entre otras.

Con la participación de los estudiantes de servicio social se fomentará la vinculación con la investigación aplicada, con el sector industrial con lo que se tendrá impacto a nivel estatal y nacional.

ATENTAMENTE Morelia, Mich., a 28 de febrero de 2017.

DR. JOSÉ GUADALUPE RUTIAGA QUIÑONES
DIRECTOR

FACULTAD DE INGENIERIA EN TECNOLOGIA DE LA MADERA

Fabiols Eugenia Pedraza B

M.C. FABIOLA E. PEDRAZA BUCIO RESPONSABLE DE SERVICIO SOCIAL DRA. NELLY FLORES RAMÍREZ
ASESOR RESPONSABLE