

Proyecto de investigación:

“Proyecto y construcción de casa habitacional sustentable de interés social, utilizando PANEL-IN”

Responsable: Mtro. Alejandro Córdova Ceballos



Fecha:
06 / febrero / 2014.

Asunto:
Acta de Consejo Técnico de la
Facultad de Ingeniería Civil.

En la ciudad de Poza Rica de Hidalgo, Veracruz, siendo las 18:00 Dieciocho horas del día seis de Febrero del año Dos Mil Catorce, en la oficina de la Dirección de la Facultad de Ingeniería Civil, se reunieron los integrantes del Consejo Técnico.

- ING. JOSÉ LUIS SÁNCHEZ AMADOR----- DIRECTOR DE LA FACULTAD-----
- M. C. CARLOS RODRÍGUEZ FLORES----- SECRETARIO DE LA FACULTAD-----
- M. C. ALEJANDRO CÓRDOVA CEBALLOS----- TITULAR CONSEJERO MAESTRO-----
- M. C. ROBERTO RENE GARIBAY PÉREZ----- TITULAR REPRESENTANTE MAESTRO DE CARRERA----
- M. C. ALEJANDRO GARCÍA ELÍAS----- TITULAR REPRESENTANTE MAESTRO DE CARRERA----

De siete miembros del Consejo Técnico se encuentran presentes cinco estableciéndose el quórum necesario, a continuación se pasa a dar lectura de la orden del día que es el siguiente: -----

- 1.- LISTA DE ASISTENCIA.-----
- 2.- LECTURA Y EN SU CASO APROBACIÓN DEL ACTA ANTERIOR-----
- 3.- ASUNTOS ACADÉMICOS.-----

Habiéndose leído el orden del día, se procede y se pasa al punto dos en el que se da lectura al acta de la Junta de Habiéndose cumplido con el orden del día, se procede y se pasa al punto dos en el que se da lectura al acta de la Junta de Consejo Técnico celebrado con anterioridad, la cual es aprobada por los miembros del Consejo, continuándose con el punto tres referente a Asuntos Académicos.

1. Como único punto, el Director presenta al pleno del Consejo la solicitud del Mtro. Alejandro Córdova Ceballos del aval para la realización de un proyecto de investigación titulado: **“Proyecto y construcción de casa habitacional sustentable de interés social, utilizando PANEL-IN”**, del cual él es responsable. Manifestando que esta investigación tendrá como producción: artículos en revistas indexadas con ISSN e ISBN, artículos en congresos, tesis de licenciatura y trabajo colaborativo con alumnos y académicos. Declarando que los colaboradores que apoyarán el proyecto son:-----

- Armando Aguilar Melendez----- Académico-----
- Alejandro García Elias----- Académico-----
- Avril Gonzalez Sierra----- Académico-----
- Rolando Salgado Estrada----- Académico (Ingeniería Civil Veracruz)-----
- Jose Luis Sánchez Amador----- Académico-----
- Alejandro Córdova del Ángel----- Estudiante, matrícula S11005538 (Servicio Social)-----
- Omar Martínez Martínez----- Estudiante, matrícula S10004150 (Servicio Social)-----
- Enrique Miguel Vargas Lechuga----- Participante Externo-----

Resultando que las actividades de la investigación que se solicita fortalecerán los indicadores del CA de Estructuras. Por lo anterior solicita al Consejo Técnico el aval para la incorporación en el Proyecto de la mencionada investigación.

El Director presenta al Consejo el reporte de registro ante el SIREI del proyecto de investigación para el cotejo de lo mencionado.

El Consejo Técnico después de analizar las evidencias concluye que este proyecto contribuirá al fortalecimiento del cuerpo académico y a la vinculación entre la docencia y la investigación, por lo cual da el aval para el desarrollo del mismo.



Universidad Veracruzana
Región Poza Rica – Tuxpan

Facultad de Ingeniería

Fecha:
06 / febrero / 2014.

Asunto:
Acta de Consejo Técnico de la
Facultad de Ingeniería Civil.

No habiendo otro asunto que tratar se da por terminada esta junta de Consejo Técnico a las 18:30 Dieciocho horas con treinta minutos del mismo día mes y año.-----
Firman de conformidad los que en ella intervinieron.-----

A T E N T A M E N T E
“LIS DE VERACRUZ: ARTE, CIENCIA, LUZ”


ING. JOSÉ LUIS SANCHEZ AMADOR
DIRECTOR DE LA FACULTAD


M.C. CARLOS RODRÍGUEZ FLORES
SECRETARIO DE LA FACULTAD


M.C. ALEJANDRO CÓRDOVA CEBALLOS
TIT. CONSEJERO MAESTRO


M. C. ROBERTO RENE GARIBAY PÉREZ
TIT. REPRESENTANTE MAESTRO DE CARRERA


M.C. ALEJANDRO GARCÍA ELÍAS
TIT. CONSEJERO MAESTRO