



TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS
SUPERIORES DE ECATEPEC

PROCESO ACADÉMICO

ACTA DE REUNIÓN EXTRAORDINARIA PRESENTADA POR EL
PRESIDENTE DE H. CONSEJO ACADÉMICO

Fecha de Emisión:
27/02/2006
Versión: 1
Hoja: 1 de 2

DIRECCIÓN ACADÉMICA

No. de Acta: **84**

Periodo escolar: **2017-1**

ACTA DE LA REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL H. CONSEJO ACADÉMICO CELEBRADA EL DÍA **20 de abril del 2017 a las 14:00 h.** EN LA **SALA DE JUNTAS DE LA DIVISION ACADÉMICA DE INGENIERIA MECANICA, MECATRONICA E INDUSTRIAL.**

Con la presencia de los C. M. en D.O. Héctor Rodríguez Carmona Jefe de la División de Ingeniería Mecánica, Mecatrónica e Industrial, Ing. Sergio Maldonado Mercado, Ing. Álvaro Rodríguez Maya, Ing. Jesús González Lemus, Ing. Miguel Ángel González Pérez, Ing. Antonio Gutiérrez González, Ing. Gil Osvaldo García Gómez y M. en C. Pérez Bedolla Rafael, miembros del Consejo Académico, se dio inicio la reunión de trabajo bajo la siguiente orden del día:

Orden del día:

1. Lista de asistencia.
2. Caso del alumno Miguel Ángel Lira Juárez del grupo 1301 (División de Electrónica) en la materia Álgebra Lineal.
3. Caso de los alumnos del grupo 8501 en la materia Taller de Investigación I

Relatoría y acuerdos:

1. Se pasó lista de asistencia y se verificó el quorum legal para dar inicio la sesión
2. Se revisó el escrito presentado por el alumno Miguel Ángel Lira Juárez, quién cursa la asignatura de álgebra lineal en el grupo 1301.

Después de analizar lo expresado por el estudiante en cuestión, este Consejo Divisional acordó:

- a) Solicitarle al profesor Pedro Romano Aportela que acepte al alumno Lira Juárez a partir de esta fecha dentro del grupo 9201 en la materia de álgebra lineal, que lo evalúe en el segundo, tercer parcial y en la segunda oportunidad del primer parcial.
 - b) Solicitarle a través del Jefe de la División de Electrónica al profesor Antonio Silva Martínez que asiente en el sistema, las evaluaciones que les haga llegar el profesor Romano de cada parcial y de segunda oportunidad, según corresponda.
 - c) Solicitarle al profesor Sergio Maldonado Mercado que acepte al alumno Lira Juárez en el grupo 8201 en la asignatura de Cálculo Integral y que le proporcione la evaluación al profesor Héctor Alonso Ake Mian para que la asiente en el sistema.
3. En relación al escrito presentado por los alumnos Ángeles Morales Alan Omar, García Domínguez Brandon Uriel, González Morales Jesús Gerardo, Herrera Mercado Efrén Eduardo, Lorenzo Velázquez Juan, Maldonado Martínez Juan Carlos, Gaspar Morales Stephanie Magali y García Rodríguez Luis Daniel del grupo 8501, este Consejo Divisional acordó:

 TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE ECATEPEC	PROCESO ACADÉMICO	Fecha de Emisión: 27/02/2006 Versión: 1 Hoja: 2 de 2
	ACTA DE REUNIÓN EXTRAORDINARIA PRESENTADA POR EL PRESIDENTE DE H. CONSEJO ACADEMICO	

No. de Acta: 84

- a) Reasignar a estos alumnos en la materia Taller de Investigación I en el grupo 9402, bajo la atención del profesor Magín Omar Olivares Rojas, quién los evaluará en el segundo, tercer parcial y segunda oportunidad, si es necesario y entregarle a la profesora Olga Torres Torres cada una de estas evaluaciones.
- b) Solicitarle a la profesora Olga Torres Torres, que asiente en el sistema las evaluaciones que entregue el profesor Olivares.

Sin haber otro asunto por atender, siendo las 14:45 hrs, se dio por terminada sesión. Los integrantes de este H. Consejo Académico firman al calce y al costado de cada una de sus fojas, para constancia.

CONSEJO ACADEMICO DE LA DIVISION DE INGENIERIA MECATRONICA E INDUSTRIAL

PRESIDENTE DEL CONSEJO

SECRETARIO DEL CONSEJO



 M en D.O. Héctor Rodríguez Carmona
 Jefe de la División



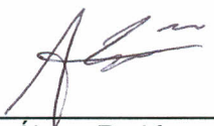
 M. en C. Rafael Pérez Bedolla
 Academia de Ciencias Básicas y económico
 administrativas



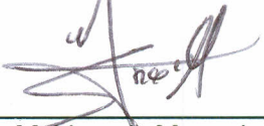
 Ing. Miguel Ángel González Pérez
 Academia de Ingeniería
 Mecatrónica Especialidad



 Ing. Jesús González Lemus
 Academia de Ingeniería Mecatrónica



 Ing. Álvaro Rodríguez Maya
 Academia de Ingeniería Industrial



 Ing. Sergio Maldonado Mercado
 Academia de Ingeniería Industrial Especialidad



 Ing. Gutiérrez González Antonio
 Academia de Ingeniería Mecánica



 Ing. Gil Osvaldo García Gómez
 Academia de Ingeniería Mecánica Especialidad