

Academia de Termodinámica

15 de septiembre de 2015

En la ciudad de San Luis Potosí, capital del estado del mismo nombre, siendo las 13:00 horas del día 22 de septiembre de 2015, se reunieron en la Sala de Juntas No. 3 de la Facultad de Ingeniería, los profesores que conforman la Academia de Termodinámica.

La sesión fue presidida por el **Dr. Francisco Gerardo Pérez Gutiérrez**, Presidente de la Academia. El secretario de la Academia, Ing. Roberto Medina Parra, no asistió a la reunión por estar incapacitado.

1. Lista de asistencia y firma del acta de la reunión anterior

Se pasó lista de asistencia, se anexa lista de asistencia firmada. Así mismo se firmó el acta de la reunión anterior de la Academia. Se anexa lista de asistencia donde los miembros de la academia manifiestan su conformidad con los temas tratados.

2. Presentación y análisis de la propuesta del Ing. Samuel Enríquez Almendarez sobre formalización de las asesorías para alumnos de las materias de la rama de Termodinámica.

En el contexto del nuevo marco de referencia de CACEL, donde se evaluará el proceso enseñanza-aprendizaje, y con miras a las próximas acreditaciones de las carreras del Área Mecánica y Eléctrica, el Ing. Enríquez propone un formato donde se documente las asesorías que los profesores prestan a los alumnos fuera del salón de clases. Después de un debate e intercambio de ideas, los miembros de la Academia decidieron adoptar dicho formato. Se anexa a esta minuta el formato en cuestión.

3. Evaluación por pares.

Se procedió a la evaluación por pares del material de los cursos del semestre 2014-2015/II. Los profesores que no entregaron el material se comprometieron a hacerlo en los próximos días directamente al presidente de la Academia. El presidente de la academia pedirá a los profesores que no pudieron asistir a la reunión que entreguen su material.

4. Asuntos Varios

El Ing. Samuel Enríquez y el Ing. Antonio Parra expusieron la problemática que experimentan al impartir la materia de Máquinas Térmicas; ésta es que no les alcanza el tiempo para cubrir con la profundidad adecuada el tema de Refrigeración por Compresión de Vapor. Como solución, proponen eliminar el tema de Toberas y Difusores, ya que éste tema se cubre en Mecánica de Fluidos. Los miembros de la academia manifestaron su apoyo unánime y conformidad con la propuesta. El presidente iniciará las gestiones para hacer el cambio de manera oficial en el programa de la materia.

No habiendo otro asunto que tratar, la reunión se dio por terminada siendo las 13:55 hrs.

Doy fe, el Presidente:



Dr. Francisco Gerardo Pérez Gutiérrez

ASESORÍA SEMESTRAL

SEMESTRE: _____

MATERIA: _____ CLAVE: _____ MES: _____

FECHA	N°	ALUMNO	CLAVE ÚNICA	CARRERA	OBSERVACIONES
	1				
	2				
	3				
	4				
	5				
FECHA	N°	ALUMNO	CLAVE ÚNICA	CARRERA	OBSERVACIONES
	1				
	2				
	3				
	4				
	5				
FECHA	N°	ALUMNO	CLAVE ÚNICA	CARRERA	OBSERVACIONES
	1				
	2				
	3				
	4				
	5				

RESUMEN

IM	IMA	IME	IEA	IMT



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ
FACULTAD DE INGENIERÍA



LISTA DE ASISTENCIA A SESIÓN DE ACADEMIA DE TERMODINÁMICA

22 de septiembre de 2015

Nombre del Profesor	Firma
Ing. José Luis González Quintero	
Ing. Antonio Parra Beovide	
Ing. Samuel Enríquez Almendarez	
M.I. Alejandro Arturo Pérez Villegas	
M.I. Samantha B. Luna Gutiérrez	
Dr. Luis del Castillo Mora	
Dr. Francisco Oviedo Tolentino	<i>Fco. Oviedo T.</i>
Ing. Roberto Medina Parra	(incapacidad)
Ing. Eloy Saiz Juárez	
Ing. Jesús Román de Alba	
Dr. Francisco G. Pérez Gutiérrez	



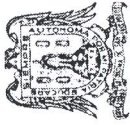
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ
FACULTAD DE INGENIERÍA



RECEPCIÓN DEL CITATORIO PARA SESIÓN DE ACADEMIA

Por medio de la presente, manifiesto haber recibido el citatorio para la Sesión de la Academia de Termodinámica que se celebrará en día 22 de septiembre de 2015 en la Sala de Juntas No. 3 de la Facultad de Ingeniería a las 13:00 hrs.

Nombre del Profesor	Firma	Fecha
Ing. José Luis González Quintero		9 Sept 15
Ing. Antonio Parra Beovide		9-Sept-2015
Ing. Samuel Enríquez Almendarez		10/09/15
M.I. Alejandro Arturo Pérez Villegas		10-09-2015
M.I. Samantha B. Luna Gutiérrez		9 Sept 2015
Dr. Luis del Castillo Mora		10/9/2015
Dr. Francisco Oviedo Tolentino	Francisco Oviedo T	
Ing. Roberto Medina Parra		
Ing. Eloy Sáiz Juárez		
Ing. Jesús Román de Alba		10-Sep-15
Dr. Francisco G. Pérez Gutiérrez		9-Sep-2015



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ
FACULTAD DE INGENIERÍA



FORMA AACSO1

CITATORIO PARA SESIÓN DE ACADEMIA

9 de septiembre de 2015

Estimado Profesor de la Academia de Termodinámica
Presente:

Por este medio me permito citarlo a sesión de la Academia de Termodinámica del Área Mecánica Eléctrica que se llevará al cabo **el martes 22 de septiembre del 2015, a las 13:00 hrs.** en la Sala de Juntas Número 3 de la Facultad de Ingeniería, bajo el siguiente orden del día:

1. Lista de asistencia
2. Lectura del acta de la sesión anterior
3. Presentación y análisis de la propuesta del Ing. Samuel Enriquez Almedarez sobre asesoría de alumnos en las materias de la rama de Termodinámica.
4. Entrega y evaluación del material de los cursos del semestre 2014-2015/II.
5. Asuntos varios.

Esperando su puntual asistencia, quedo de usted.

Atentamente

Dr. Francisco G. Pérez Gutiérrez

Presidente de la Academia de Termodinámica