

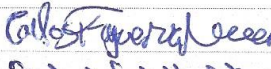








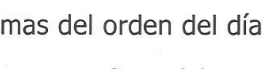
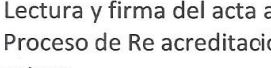
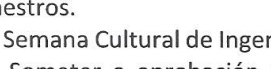
Academia de Mecatrónica

PRESIDENTE: Dr. Rafael Castillo Ortega
SECRETARIO: M.C. Miguel Porchas Orozco

ACTA (18/2018-2)

FECHA 5 DE
NOVIEMBRE 2018 8 HORAS

LUGAR LABORATORIO
CIRCUITOS ELÉCTRICOS

REUNIÓN CONVOCADA POR	PRESIDENTE: Rafael Castillo Ortega
TIPO DE REUNIÓN	Ordinaria
ORGANIZADOR	SECRETARIO: Miguel Porchas Orozco
MODERADOR	Rafael Castillo Ortega
FIRMA ASISTENTES PERMANENTES	
	Carlos Figueroa Navarro
	Rafael Castillo Ortega
	Ramón Alberto Luque Morales
	Gonzalo Moroyoqui Estrella
	Roberto Rodolfo Marrufo Pinedo
	Ángel Benjamín Gutiérrez Cureño
	Ricardo Pérez Enciso
	Miguel Porchas Orozco
ASISTENTES ASOCIADOS	
	Víctor Hugo López Viera
	M.N. Frank Romo García
	Antonio Baldemar Méndez
	Cuitláhuac Iriarte Cornejo

Temas del orden del día

- 1.- Lectura y firma del acta anterior y firma de asistencia.
- 2.- Proceso de Re acreditación de CACEI para IME: Currículum Vitae y Horario de actividades de los maestros.
- 3.- Semana Cultural de Ingeniería: Conferencias, talleres, visitas industriales, foro de empleadores.
- 4.- Someter a aprobación dos informes finales de proyectos de investigación aprobados por consejo divisional en oficio Núm. DI18/127.6 acta 325:
 - a).- Prototipo de un gripper industrial utilizando CAD, CAE y CAM. Registro: USO316005298
 - b).- Creación de prototipos para ayudar a personas débiles visuales y ciegos. Registro: USO316005299, presentados por el Dr. Rafael Castillo Ortega.
- 5.- Someter a aprobación Corrección en proyecto de investigación: Evaluación experimental de la distribución de la radiación solar concentrada en la zona focal de un sistema de concentración solar. Registro: USO316003357, presentado por el Dr. Ricardo Arturo Pérez Enciso.
- 6.- Asuntos Generales.

1. FIRMA DE ASISTENCIA Y SE DA LECTURA Y FIRMA DEL ACTA ANTERIOR

DISCUSIÓN	El maestro Dr. Rafael Castillo Ortega convocó a reunión de academia y como secretario el M.C. Miguel Porchas Orozco	
CONCLUSIONES	Se pasa lista de asistencia y se da lectura y firma del acta anterior	
PLANES DE ACCIÓN	RESPONSABLE	PLAZO
Se pasa lista de asistencia y se da lectura y firma del acta anterior	Secretario	Inmediato

2. EL PROCESO DE RE ACREDITACIÓN DE CACEI PARA IME: CURRÍCULUM VITAE Y HORARIO DE ACTIVIDADES DE LOS MAESTROS.

DISCUSIÓN	Proceso de Re acreditación de CACEI para IME: Currículum Vitae y Horario de actividades de los maestros.	
CONCLUSIONES	Existe una página en google drive. y ahí se está subiendo la información	
PLANES DE ACCIÓN	RESPONSABLE	PLAZO
Los maestros están entregando información a través de 2 alumnas de servicio social.	Secretario	Inmediato

3. SEMANA CULTURAL DE INGENIERÍA: CONFERENCIAS, TALLERES, VISITAS INDUSTRIALES, FORO DE EMPLEADORES

DISCUSIÓN	Semana Cultural de Ingeniería: Conferencias, talleres, visitas industriales, foro de empleadores	
CONCLUSIONES	Se les pide que a los alumnos los dejen participar los maestros.	
PLANES DE ACCIÓN	RESPONSABLE	PLAZO
El foro de empleadores va a ser mañana en la tarde , copia del programa se anexa a esta acta	secretario	Inmediato.

4. EL DR. RAFAEL CASTILLO ORTEGA SOLICITA

DISCUSIÓN	El Dr. Rafael Castillo Ortega solicita a los miembros de la academia Someter a aprobación dos informes finales de proyectos de investigación aprobados por consejo divisional en oficio Núm. DI18/127.6 acta 325: a).- Prototipo de un gripper industrial utilizando CAD, CAE y CAM. Registro: USO316005298 b).- Creación de prototipos para ayudar a personas débiles visuales y ciegos. Registro: USO316005299, presentados por el Dr. Rafael Castillo Ortega.	
CONCLUSIONES	Se presentaron los informes y se sometieron a aprobación, aprobados por unanimidad	
PLANES DE ACCIÓN	RESPONSABLE	PLAZO
Se le entregará copia de la presente acta, para que respalde el informe.	Dr. Rafael Castillo Ortega	Inmediato

5. EL DR. RICARDO PÉREZ ENCISO SOLICITA

DISCUSIÓN	El Dr. Carlos Figueroa Navarro Someter a aprobación Corrección en proyecto de investigación: Evaluación experimental de la distribución de la radiación solar concentrada en la zona focal de un sistema de concentración solar. Registro: USO316003357, presentado por el Dr. Ricardo Arturo Pérez Enciso.		
CONCLUSIONES	Se presentó la corrección, se sometió a aprobación y fue aprobado por unanimidad		
PLANES DE ACCIÓN	RESPONSABLE	PLAZO	
Se enviará copia de la presente acta para los fines que juzgue convenientes,	Secretario	Inmediato	

6. ASUNTOS GENERALES

DISCUSIÓN	El Dr. Gonzalo Moroyoqui Estrella comento la participación de la Unison en el Concurso de automatización en la ULSA cd. Obregón Mantenimiento del equipo de hidráulica del laboratorio de mecatrónica avanzada, compra de refacciones y responsable de mantenimiento reporte del Edo. actual del equipo		
CONCLUSIONES	Tercer lugar		
PLANES DE ACCIÓN	RESPONSABLE	PLAZO	
En el próximo año ser sede del concurso de automatización, mps y manufactura cnc. Solicitud de 2 cajas de herramientas para cada laboratorio 2 bitácoras para reporte de incidentes Implementar un programa de mantenimiento preventivo y correctivo del equipo de los laboratorios de mecatrónica.			