

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TEQUILA

Acta/Minuta de Reunión

Tequila, Jal. a 23 de Junio de 2016
Número de oficio: 043-IINDACT-23062016

Reunión:	Ordinaria de Academia de Ingeniería Industrial
Fecha:	23 de Junio de 2016
Hora:	14:00 horas
Lugar:	Edificio 4, Aula 8
Medio de invitación:	Vía correo electrónico y convocatoria escrita
Elaborada por:	Ing. Carlos Raúl López Levario

Orden del día	
• Asistencia	
• Retroalimentación del semestre Febrero-Julio 2016	
• Residencias profesionales	
• Educación dual	
• Revisión del nuevo plan de estudio	
• Elaboración de plan semestral de trabajo de la Academia	
• Proyectos de Semana de Ciencia y Tecnología Octubre 2016	
• Asuntos varios	

Desarrollo de la Reunión
Siendo las 14:26 horas del día 23 de Junio de 2016 y encontrándonos en el Edificio 4, dentro del aula 8, se da por iniciada la reunión de carácter ordinario de la Academia de Ingeniería Industrial. Se confirmó la asistencia de todos los integrantes de la academia. Se toma lectura de la orden del día y es aprobada por los integrantes de la Academia de Ingeniería Industrial que se encontraron presentes. Se comentaron los acuerdos anteriores y se validaron por los integrantes de la Academia de Ingeniería Industrial que se encontraron presentes. Retroalimentación de semestre Febrero- Julio 2016: Ing. Carlos Raúl López Levario.- Comenta que el trabajo en aulas virtuales es un conflicto trabajarlas, correos institucionales y manejo de información en la nube es deficiente por la conexión internet, la cual no cubre la necesidades, es cierto que existen puntos de acceso eficientes pero es difícil estar cerca de ellos ya que son en sala de maestros y la mayoría de los maestros están en aula dejando de asistir en aula de maestros durante el día. Por lo que los integrantes de la academia solicitan por medio de esta reunión una IP estática ya que todas las aulas cuentan con entrada Ethernet y es de mejor calidad que inalámbrica. La asamblea expresa tener el mismo problema en general y en ocasiones se han quedado limitado, a pesar que la institución requiere que se manejen aulas virtuales dentro de la evaluación, tales como son Classroom, Edmodo, correo institucional entre otros.
Ing. Héctor Avalos Hernández.- Menciona que debe haber flexibilidad en el turno vespertino para dar la cátedra, por lo que se propone que sea suficiente mencionar en la instrumentación didáctica el lugar en donde está proyectada dicha práctica o en el checado electrónico.
Ing. Carlos Raúl López Levario.- Comento que las visitas a empresas fueron deficientes en este semestre y no por no requerirlas ya que se hizo en tiempo y forma en febrero. La asamblea expresa tener el mismo problema en general y por lo que en forma de solución se requiere que el departamento correspondiente nos brinda un catálogo de empresas las cuales son viables o tienen más posibilidades de generar la visita.
Ing. Fernando Rubio Jiménez.- Manifiesta que observo falta de orientación en el turno vespertino hacia el asunto de residencias.



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TEQUILA

Acta/Minuta de Reunión

Tequila, Jal. a 23 de Junio de 2016
Número de oficio: 043-IINDACT-23062016

Por lo que en forma de solución y aportando más a los estudiantes de ingeniería industrial se propone generar un página de internet para la academia donde se mostraran asuntos que aportan a la carrera. Por lo que se requiere que una vez realizada esta se muestre en la página institucional el link de redirección.

Residencias Profesionales

A la fecha se cuentan con ocho anteproyectos candidatos para residencias profesionales, los cuales se repartieron entre los miembros de la academia para la revisión de los mismos. Conforme vayan saliendo en el transcurso del tiempo permitido se seguirá revisando anteproyectos.

Educación Dual.

Se esta trabajando por parte de la academia de ingeniería industrial con el Ing. Fernando Rubio Jiménez y Ing. Carlos Raúl López Levario dentro de la empresa INCATEQ.

Se requiere de forma general el apoyo para los integrantes de los proyectos de educación dual, ya que en el semestre siguiente llevaran una materia en paralelo con el proyecto, por lo que se pide es que analicen que proyecto se podrá alinear con las competencias en la asignatura y logrando con ello un trabajo transversal entre proyecto – asignatura.

Plan de estudios

Se comenta el plan de estudios en cuanto el impacto que ha efectuado la especialidad vigente, y se pronostica que seguirá continuando con la misma pero se tendrá que sustentar la misma mediante el censo correspondiente el cual se generó en su tiempo.

Semana de Ciencia y Tecnología

Se comenta que se pronostica que será en Octubre, mas sin embargo no queda clara la temática por lo que se requiere a departamento académico investigue la misma para así poder generar proyectos que concuerde con la semana.

En principio el Ing. Fernando Rubio ofrece exponer los drones de su propiedad (BB8 y drone 4 hélices).

Asuntos Varios

Ing. Fernando Rubio Jiménez.- Comento la necesidad de requerir impre-vales, por las distintas requisiciones que se hacen por parte de la administración y gestión del curso. La asamblea expresa tener el mismo problema en general.

Ing. Carlos Raúl López Levario.- Comenta la posibilidad de hacer la adquisición de camisas institucionales, las cuales tengan el logo de la academia de industrial. Por lo cual se observó un catálogo del proveedor pero no se quedó en el acuerdo de color pero si en la cantidad Ing. Fernando Rubio (3 Camisas), Ing. Carlos Raúl López Levario (3 Camisas), Ing. Antonio Hernández (3 Camisas), Ing. Héctor Avalos Hernández (3 Camisas).

A la vez se solicita al instituto el apoyo con las mismas ya que el contrato colectivo comenta en el Capítulo VI "Prestaciones Económicas" Clausula 48 "El INSTITUTO.... dotara de tres camisas en los tres primeros meses del año al personal administrativo y docente".

Siendo las 15:56 horas del día 03 de febrero de 2016 y encontrándonos en el dentro del edificio 4 aula 8 de las instalaciones del Instituto Tecnológico Superior de Tequila se da por concluida la reunión de carácter ordinario de la Academia de Ingeniería Industrial.

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TEQUILA

Acta/Minuta de Reunión

Tequila, Jal. a 23 de Junio de 2016
Número de oficio: 043-IINDACT-23062016

Acuerdos	Responsable	Fecha propuesta de término
Se dio lectura y se aprobó la orden del día	Presidente/Academia	hecho/validado
Se revisó y validó los últimos acuerdos	Academia	hecho/validado
Entrega de Revisión de Residencias	Academia	Siguiente Reunión
Trabajo para renovación de especialidad	Academia	Siguiente Reunión
Propuestas de proyectos de Semana de Ciencia y Tecnología Octubre 2016	Academia	Siguiente Reunión
Se trató asuntos varios	Academia	hecho/validado



Secretaría de Educación
GOBIERNO DEL ESTADO DE JALISCO



ACADEMIA
INGENIERÍA INDUSTRIAL

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TEQUILA

Tequila, Jal. a 17 de Junio de 2016

Número de oficio: 025-IIND-23062016

FIRMAS DE ASISTENCIA

Ing. Fernando Rubio Jiménez
Presidente de Academia

Ing. Héctor Eduardo Castillo Vázquez
Jefe de División de Ingeniería Industrial

Ing. Carlos Raúl López Levario
Secretario de Academia

Ing. Héctor Avalos Hernández

Ing. Juan Carlos Robles Curiel

Ing. Antonio Hernández Reynoso

Ing. Felipe de Jesús Tlaxcala Aceves

c.c.p. Archivo
c.c.p. Jefatura de Carrera

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TEQUILA

Dr. Joel Magallanes Rubio No. 501, Col. Lomas del Paraíso, C.P. 46400, Tequila, Jalisco, México.
Teléfono (374) 742-1888, Fax (374) 742-2701, E-mail Informes@itstequila.edu.mx