

Departamento de Ingeniería Industrial
Academia de Tecnologías de Información
Acta de reunión 2021-1/03

Fecha de reunión: 09 de abril de 2021

Aula virtual

Fecha de Cita 05 de abril de 2021 vía redes sociales

Hora: 13:00

Asistentes:

Dr. René Navarro Hernández
Dr. Federico M. Cirett Galán
Dr. Guzmán Gerardo Sánchez
Schmitz
Dr. Alonso Pérez Soltero

Dr. José Luis Ochoa Hernández
Dra. Raquel Torres Peralta
Dra. Mery Helen Pesantes Espinoza
Dr. Mario Barceló Valenzuela
M.I. Miguel E. López Muñoz
Mtro. Jorge Franco Romero Aguilar

Puntos tratados:

- 1) Solicitud de ingreso a la academia de MARIA YOLANDA HUERTA CASTILLO,
- 2) Material Didáctico "Becas al Desempeño"
- 3) Organización de evento para hablar de las realidades de la ingeniería de infraestructura tecnológica (redes, seguridad, servidores)
- 4) Propuesta de Miguel López sobre la constitución de un laboratorio de redes para la carrera de ISI
- 5) Registro de proyecto Docente titulado "Seguimiento de proyectos de Servicio Social de ISI" para Obtener información sobre los proyectos de SS de ISI.
- 6) Asuntos generales

DISCUSIÓN

Se aprueba la orden del día.

Punto 1

Se discute la solicitud de la maestra MARIA YOLANDA HUERTA CASTILLO.

Punto 2

Se discuten los rechazos del material didáctico y de difusión de los ciclos 2020-1 y 2020-2 para las becas al desempeño.

Punto 3:

El Maestro Miguel E. López expone las ventajas de la organización del evento “Realidades de la ingeniería de infraestructura tecnológica (redes, seguridad, servidores)” y el beneficio que traería para los alumnos, profesores y departamento.

Punto 4:

El Mtro. Miguel E. López explica la propuesta de crear un laboratorio o al menos de tener equipo disponible para realizar las pruebas de las materias de Comunicación de Datos 1y2, Servidores 1 y 2, para fortalecer el área de Comunicación y gestión de CONAIC.

Dada esta propuesta y la necesidad de gestionar un mayor número de equipos con los que ya cuenta el programa de ISI, se plantea desarrollar un proyecto que involucre a un técnico académico para dar servicio a los programas de ISI, MIoT & IA y MIST.

Punto 5:

El Dr. José Luis Ochoa, presenta el proyecto docente titulado “Seguimiento de proyectos de Servicio Social de ISI”. Con base al indicador “7.4. donde se recomienda establecer una estrategia que permita dar seguimiento a las actividades realizadas por los estudiantes en los programas de Servicio Social, a fin de evaluar el apego a los lineamientos constitucionales de dicha actividad.”

ACUERDOS

Punto 1:

Se aprueba la solicitud de la maestra MARIA YOLANDA HUERTA CASTILLO como miembro asociado de la academia de Tecnologías de la información.

Punto 2:

Se propone revisar previamente la documentación individual, antes de proponer a la academia el material didáctico a presentar.

Punto 3:

Se aprueba la organización del evento propuesto por el Mtro. Miguel E. López. titulado “Realidades de la ingeniería de infraestructura tecnológica (redes, seguridad, servidores)”

Punto 4:

Se acuerda que el Mtro. Miguel E. López se quede a cargo del equipo para fortalecer el área de comunicación de datos y servidores, en caso de que no pueda la coordinación apoyará con esta asignación.

También se acuerda que hace desarrollar un proyecto que involucre a un técnico académico para dar servicio a los programas de ISI, MIoT & IA y MIST. el Maestro Miguel E. López trabajará en el proyecto en conjunto con los 3 programas involucrados.

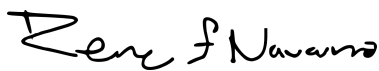
Punto 5:

Se aprueba el proyecto docente titulado “Seguimiento de proyectos de Servicio Social de ISI”. propuesto por el Dr. José Luis Ochoa Hernández.

Asuntos generales

No se presentaron asuntos generales

MIEMBROS PERMANENTES Y ASOCIADOS DE LA ACADEMIA



Dr. René Navarro Hernández



Dr. Federico M. Cirett Galán



Dra. Raquel Torres Peralta



Dr. Gerardo Sánchez Schmitz



Dra. Mery Helen Pésantes
Espinoza

Dr. José Luis Ochoa Hernández



Dr. Mario Barceló Valenzuela



Dr. Alonso Perez Soltero



M.I Miguel Enrique López Muñoz

M.C. Jorge Frnaco Romero
Aguilar