

Departamento de Ingeniería Industrial

Academia de Tecnologías de Información

Acta de reunión 2022-1/01

Fecha de reunión: 28 de enero de 2022.

Lugar: Aula Virtual

Fecha de Cita: 24 de enero de 2022 vía correo electrónico

Hora: 12:00

Asistentes:

| | |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| Dr. José Luis Ochoa Hernández | Dra. Raquel Torres Peralta |
| Dr. René Navarro Hernández | Dra. Mery Helen Pesantes Espinoza |
| Dr. Federico M. Cirett Galán | Dr. Mario Barceló Valenzuela |
| Dr. Guzmán Gerardo Sánchez Schmitz | M.I. Miguel E. López Muñoz |
| Dr. Alonso Pérez Soltero | Mtra. María Yolanda Huerta Castillo |

Orden del día

1. Discusión y aprobación de reportes finales de investigación
2. Discusión y aprobación de reportes parciales de investigación
3. Discusión y aprobación de reportes parciales de docencia
4. Registro de materiales y actividades para las becas al desempeño del periodo 2021-2
5. Discusión sobre el regreso a clases presenciales
6. Asuntos Extraordinarios / Generales

DISCUSIÓN

Se aprueba la orden del día.

Puntos tratados:

Punto 1

El Dr. Soltero presentó el informe final de su proyecto. Se aprobó por los miembros de la academia.

- REPORTE FINAL del Proyecto de investigación “Desarrollo de una metodología para gestionar el conocimiento en una empresa constructora mediante el diseño de una arquitectura de procesos”
id: USO316007172
 1. Responsable: Dr. Alonso Pérez soltero
 2. Colaboradores: Dra. Mery Helen Pesantes Espinoza, Dr. Mario Barceló Valenzuela, Dr. José Luis Ochoa Hernández

El Dr. Mario Barceló expuso su informe final de su proyecto. Se aprobó por los miembros de la academia.

- REPORTE FINAL del Proyecto de investigación “Desarrollo e implementación de una estrategia para aprovechar el conocimiento y gestionar la cultura organizacional de una PYME industrial.” id: USO316007168
 1. Responsable: Dr. Mario Barceló Valenzuela
 2. Colaboradores: Dr. Alonso Pérez Soltero, Dr. José Luis Ochoa Hernández, Dr. Guzmán Gerardo Alfonso Sánchez Schmitz, Estephany Maria Figuero Symonds

Punto 2

La Dra. Raquel Torres expuso su informe parcial del proyecto. Se aprobó por los miembros de la academia.

- REPORTE PARCIAL del proyecto de investigación “Detección de casos sospechosos de COVID-19 en miembros de la comunidad universitaria de la Unison por medio de algoritmos de Inteligencia Artificial con el uso de datos biométricos constantes.” Id: USO316007439
 1. Responsable: Dra. Raquel Torres Peralta
 2. Colaboradores: Dr. Federico Cirett Galán, Dr. René Navarro Hernández, Dr. José Luis Ochoa Hernández

Punto 3

La Dra. Raquel Torres expuso su informe parcial del proyecto docente. Se aprobó por los miembros de la academia.

- REPORTE PARCIAL del proyecto docente “Asistencia para solventar necesidades de alumnos de Ingeniería en Sistemas de Información de la Universidad de Sonora”: id: UPD316300028
 1. Responsable: Dra. Raquel Torres Peralta
 2. Colaboradores: Dr. Federico Cirett Galán, Dr. René Navarro Hernández, Dr. José Luis Ochoa Hernández

Punto 4

- Se presentaron los registros de materiales y actividades para las becas al desempeño del periodo 2021-2, la tabla se muestra en los acuerdos.

Punto 5

Se expuso la situación de la vuelta a clases presenciales. Se recomienda la habilitación de las aulas para la impartición de las clases en modalidad híbrida.

Punto 6

No se presentaron.

ACUERDOS

Punto 1, 2 y 3

Se aprueban los informes de proyectos finales, parciales y de docencia presentados.

Punto 4

Se aprueban los siguientes materiales didácticos y de difusión.

| Rubro de reglamento PEDPD | Descripción del material | Nombre del Docente |
|---------------------------|--|-----------------------------|
| I.1.2.5 | 8316 / MD Conocimientos previos (M IoT) / TEAMS / Responsable | Raquel Torres Peralta |
| I.1.2.5 | 4116 /Base de datos 1 / TEAMS / Responsable | René Fco. Navarro Hernández |
| I.1.2.5 | 4117 / Desarrollo de sistemas III / TEAMS / Responsable | René Fco. Navarro Hernández |
| I.1.2.5 | 8316 / Análisis de contexto y sentimientos / TEAMS / Responsable | Jose Luis Ochoa |
| I.1.2.5 | 2302 / Ingeniería de Software / Moodle / Colaborador | Jose Luis Ochoa |

Registro de materiales de difusión.

| | | |
|----------|---|---------------------------|
| I.1.2.24 | Página web y Materiales de promoción el 1er Encuentro Nacional de ISI / Responsable | José Luis Ochoa Hernández |
| I.1.2.24 | Portal Web del Programa de Maestría en Ingeniería en Sistemas y Tecnología / Responsable | Alonso Pérez Soltero |
| I.1.2.24 | Promoción de la Maestría en Ingeniería en Internet de las Cosas e Inteligencia Artificial / Responsable | Federico Cirett Galán |


Punto 5

Se acuerda evaluar las necesidades de los maestros para acondicionar las aulas para poder ofrecer clases híbridas de calidad asegurando que quienes las tomen en línea no carezcan de audio o visión del pizarrón.

Asuntos generales

No se presentaron asuntos generales


MIEMBROS PERMANENTES Y ASOCIADOS DE LA ACADEMIA



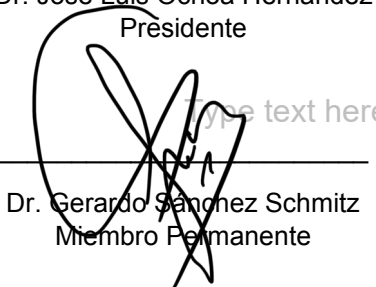
Dr. José Luis Ochoa Hernández
Presidente



Dra. Raquel Torres Peralta
Secretario



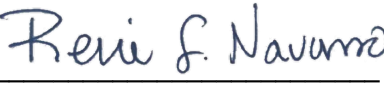
Dr. Federico M. Cirett Galán
Miembro Permanente



Dr. Gerardo Sánchez Schmitz
Miembro Permanente




Dra. Mery Helen Pesantes
Espinoza
Miembro Permanente



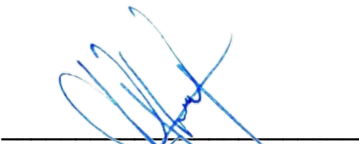
Dr. René Navarro Hernández
Miembro Permanente



Dr. Mario Barceló Valenzuela
Miembro Permanente



Dr. Alonso Pérez Soltero
Miembro Permanente



M.I. Miguel Enrique López
Muñoz
Miembro Asociado



Mtra. María Yolanda Huerta
Castillo
Miembro Asociado