

Academia de Sistemas Mecatrónicos en Eco-Movilidad






PRESIDENTE: Dr. Nun Pitalúa Díaz
SECRETARIO: Dr. Ricardo Arturo Pérez Enciso

ACTA (1/2021-1)

FECHA 25/01/2021

13:00–15:00
H

LUGAR: PLATAFORMA TEAMS

REUNIÓN CONVOCADA POR	Dr. Nun Pitalúa Díaz
TIPO DE REUNIÓN	Ordinaria
MODERADOR	Dr. Nun Pitalúa Díaz
ASISTENTES PERMANENTES	FIRMA
Rodolfo Peón Anaya	
María Elena Anaya Pérez	
Ramiro Alberto Calleja Valdez	
Nún Pitalúa Díaz	
Ricardo Arturo Pérez Enciso	
ASOCIADOS O INVITADOS	FIRMA

Temas del orden del día

1. NOMBRAMIENTO DE PRESIDENTE Y SECRETARIO

DISCUSIÓN	Se propone al Dr. Nun Pitalúa Díaz para fungir como presidente de la Academia de Sistemas Mecatrónicos en Eco-Movilidad. Y una vez elegido por unanimidad por los presentes como presidente, propone al Dr. Ricardo Pérez Enciso para fungir como secretario de la misma Academia, con la aceptación del resto de los miembros permanentes presentes.		
CONCLUSIONES	Todos de acuerdo que el presidente y secretario sean el Dr. Nun Pitalúa Díaz y Dr. Ricardo Pérez Enciso respectivamente.		
PLANES DE ACCIÓN	RESPONSABLE	PLAZO	
Generar nombramiento de secretario.	Dr. Nun Pitalúa Díaz	29/01/2021	

2. PROPUESTA DE MATERIAS OPTATIVAS

DISCUSION	La Dra. María Elena Anaya presenta su proyecto de materia optativa "Normalización para Sistemas Mecatrónicos en Eco-Movilidad" utilizando el formato acorde al Modelo Educativo 2030 e instruyó a los demás participantes en el uso del manual de este modelo para la redacción del temario de una materia.
-----------	---

CONCLUSIONES	Cada miembro de la academia redactar su propia materia acorde al Modelo Educativo 2030.	
PLANES DE ACCIÓN	RESPONSABLE	PLAZO
Reunión para dar seguimiento a esta actividad.	Todos los miembros	26/01/2021

3. ASUNTOS GENERALES

DISCUSION	Rodolfo Peón presentó una lista de posibles materias optativas a ofrecer como academia para conocer el interés de los demás integrantes en preparar el temario e impartir alguna de ellas.	
CONCLUSIONES	Preparación de los temarios para las materias <ul style="list-style-type: none"> - Introducción a la Eco-Movilidad (por Rodolfo Peón Anaya) - Combustibles alternativos para Eco-Movilidad (por Ricardo Pérez Enciso) - Sistemas de Energía Alternativos para Eco-Movilidad (por Dr. Nun Pitalúa Díaz) 	
PLANES DE ACCIÓN	RESPONSABLE	PLAZO
Preparación de temarios para las materias mencionadas en esta sección.	Dr. Ricardo Pérez Enciso, Dr. Rodolfo Peón Anaya y Dr. Nun Pitalúa Díaz	26/01/2021