

Academia de Sistemas Mecatrónicos en Eco-Movilidad






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

ACTA (2/2021-1)

FECHA 26/01/2021

13:00–14:35
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. REVISIÓN DE MATERIAS OPTATIVAS PROPUESTAS

DISCUSIÓN	Dr. Nun Pitalúa Díaz y Dr. Rodolfo Peón Anaya muestran la propuesta de materias optativa de "Sistemas de Energía Alternativos para Eco-Movilidad" e "Introducción a la Eco-Movilidad" respectivamente.		
CONCLUSIONES	Aceptadas por los presentes en la reunión después de analizar detalladamente cada una de las propuestas		
PLANES DE ACCIÓN	RESPONSABLE	PLAZO	
Enviar propuestas al Dr. Jesús Pacheco para su revisión	Dra. María Elena Anaya Pérez	29/01/2021	

2. PROPUESTA DE CURSO

DISCUSION	La Dra. María Elena Anaya presenta una propuesta de curso de capacitación "Herramientas de apoyo para la impartición de clases en línea" con duración de 20 horas, para ofrecerse al personal de la academia de Sistemas Mecatrónicos en Eco-Movilidad y el Departamento de Ingeniería Industrial.
CONCLUSIONES	Aceptada la propuesta por los presentes en la reunión.

PLANES DE ACCIÓN	RESPONSABLE	PLAZO
Terminar el trámite de aprobación	Dra. María Elena Anaya Pérez	29/01/2021