

ACADEMIA DE MECÁNICA DE MATERIALES

Acta I- 2021

En la ciudad de San Luis Potosí S.L.P., capital del estado del mismo nombre, siendo **las 12:00 horas, del 3 de febrero del 2021**, se reunieron de manera virtual, **dentro del grupo de la academia de Mecánica de Materiales de TEAMS**, los integrantes de la asignatura de Mecánica de Materiales.

La sesión fue presidida por MC Claudia Berenice Flores Valdez presidente de la academia.

1.- Se procedió a tomar lista de asistencia contándose con la presencia de los siguientes profesores:

M.C. CLAUDIA BERENICE FLORES VALDEZ
DR. CHRISTÍAN JESÚS GARCÍA LÓPEZ
DRA. SANDRA LUZ RODRÍGUEZ REYNA
DRA. DIANA LETICIA ESPERICUETA GONZÁLEZ
ING.SALVADOR BALBONTÍN MONTAÑO
MA VÉRULO CASTO LÓPEZ

Puntos para tratar durante la reunión:

1. Lectura del **Acta anterior** del día 06 de octubre el 2020.
2. Solicitud de las evidencias del semestre Agosto a Enero semestre 2020-2021 I
 - a. Metodología. De acuerdo a los requerimientos se solicita la colaboración para subir sus evidencias en la carpeta asignada en la sección de archivos del grupo de Teams.
3. Entrega por parte de los profesores hacia la secretaria de la Academia de los formatos llenados:
AAAE01
AAAE02.
Revisión de pares académicos en cursos impartidos en el semestre 2020-2021-I:
AAAE03
4. Asignación de los exámenes a regularización y título de suficiencia
- 5.

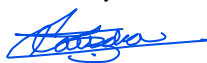
Asignatura	2020-2021 II	
	Regularización	Título
MM 1	MC. Eduardo	DR. Christian
MM 2	DRA. Sandra	MC. Claudia

Metodología: Una vez que el profesor concluya la elaboración del examen, enviara las respuestas vía correo electrónico a los profesores que imparten la asignatura ya sea de MM1 o MM2. Para posteriormente obtener la firma de aprobación. Este examen firmado será entregado al presidente de la academia.

6. Asuntos varios

Siendo las **13:00 horas del día 03 de febrero de 2021**, se dio por terminada la sesión.
Se da fe, en la ciudad de San Luis Potosí,

Doy fe



M.C. Claudia Berenice Flores Valdez
Presidente de Academia de Mecánica de Materiales

Dra. Diana Leticia Espericueta González
Secretario de Academia de Mecánica de Materiales

Evidencias de la reunión en la plataforma teams

