

MINUTA JUEVES 21 DE ENERO DE 2021

MAESTRÍA EN INGENIERÍA







ORDEN DEL DÍA.




Jueves 21 de enero del presente año a las 14:00 a 16:00 reunión virtual a través del enlace: https://teams.microsoft.com/_#/school/conversations/General?threadId=19:4ddbd3de1a1f4be6bfad339841deda51@thread.tacv2&ctx=channel

ORDEN DEL DÍA.

1. Pase de lista.
2. Reestructuración de las líneas de investigación.
3. Asuntos generales.

1. PASE DE LISTA

No.	Nombre	Correo electrónico	Asistencia	Firma
1	M.T.I. José Pedro Aragón Hernández	jpedro.ah@itzacatepec.edu.mx	*	
2	M.C. Leticia Santa Olalla Ocampo	leticia.so@itzacatepec.edu.mx	*	
3	Dr. Javier Cartujano Escobar	javier.cartujano@gmail.com	*	
4	M.C. Norma Josefina Ontiveros Hernández	norma.oh@itzacatepec.edu.mx	*	
5	M.T.I. Jesús Ángel Peña Ramírez	penita14@hotmail.com	*	
6	M.C. Mario Humberto Tiburcio Zúñiga	mario.tz@itzacatepec.edu.mx	*	
7	Dr. Sócrates Espinoza Salgado	socrates.es@itzacatepec.edu.mx	*	
8	Dr. Omar Christian Benítez Centeno	obece@itzacatepec.edu.mx	*	
9	M.C. Rosember Ovando Castelar	rosember.oc@itzacatepec.edu.mx		

11	M.C Roberto Martin Urzua Rangel	roberto.ur@zacatepec.tecnm.mx		
11	Dra. Minerva Gpe. Vargas Vega	minerva.vv@itzacatepec.edu.mx	*	
12	M.A.R.H. Maritza Ciprian Rosario	maritza.cr@itzacatepec.edu.mx	*	

2. ACUERDOS.

Los acuerdos que se tomaron en esta reunión son los siguientes:

2.1 Se discutió en base al programa de mejora de la maestría, la reestructuración de las líneas de investigación.

Los integrantes de la línea de investigación en **Ingeniería de Sistemas** el **Dr. Javier Cartujano Escobar** y **M.T.I. José Pedro Aragón Hernández** externaron que dejaban de colaborar con la línea a partir de este semestre. Los argumentos planteados por ellos son personales. La dirección de la tesis de Ing. Yaritza Moreno Anzures continuará a cargo del Dr. Cartujano hasta concluir el trabajo. Por otra parte, la **M.C. Leticia Santa Olalla** estará impartiendo la materia de Seminario I durante este semestre enero-junio.

En la línea de Modelado y Simulación de Procesos se notificó el ajuste del número de integrantes disminuyendo a cuatro miembros, quienes han colaborado durante estos últimos meses. La línea queda estructurada por Dr. Omar Christian Benítez Centeno, M.C. Rosember Ovando Castelar, M.C Roberto Martín Urzua Rangel y Dra. Minerva Gpe. Vargas Vega.

3. ASUNTOS GENERALES.

La dirección de tesis de la Lic. Cinthya Nalleli Castro González queda a cargo de la M.C Norma Josefina Ontiveros Hernández y el tutor el M.C. Mario Humberto Tiburcio Zúñiga.

MINUTA VIERNES 5 DE MARZO DE 2021

(REUNIÓN EXTRAORDINARIA)

MAESTRÍA EN INGENIERÍA

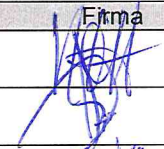
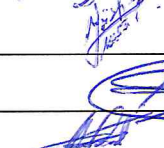
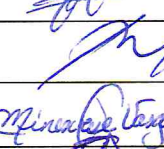



ORDEN DEL DÍA.

Viernes 5 de marzo del presente año a las 16:00 a 18:00 reunión virtual a través del enlace: https://teams.microsoft.com/_#/school/conversations/General?threadId=19:4d4bd3de1a1f4be6bfad339841deda51@thread.tacv2&ctx=channel

ORDEN DEL DÍA.

1. Pase de lista.
2. Reestructuración de las líneas de investigación.
3. Asuntos generales.
4. Renovar perfil deseable (Prodep).
5. Analizar la convocatoria y los términos de referencia.
6. Propuesta de profesores con SNI para convocatoria.
7. Llenar tabla para el PNPC.
8. Asuntos generales.

1. PASE DE LISTA

No.	Nombre	Correo electrónico	Asistencia	Firma
1	M.C. Norma Josefina Ontiveros Hernández	norma.oh@zacatepec.tecnm.mx	*	
2	Dr. Jesús Ángel Peña Ramírez	Jesus.pr@zacatepec.tecnm.mx	*	
3	M.C. Mario Humberto Tiburcio Zúñiga	mario.tz@zacatepec.tecnm.mx	*	
4	Dr. Sócrates Espinoza Salgado	socrates.es@zacatepec.tecnm.mx	*	
5	Dr. Omar Christian Benítez Centeno	obece@zacatepec.tecnm.mx	*	
6	M.C. Rosember Ovando Castelar	rosember.oc@zacatepec.tecnm.mx	*	
7	Dra. Minerva Gpe. Vargas Vega	minerva.vv@zacatepec.tecnm.mx	*	
8	M.C. Roberto Martín Urzúa Rangel	roberto.ur@zacatepec.tecnm.mx	*	
9	M.A.R.H. Maritza Ciprián Rosario (Coordinadora MI)	maritza.cr@zacatepec.tecnm.mx	*	

2. ACUERDOS.

El NAB propuso, para que uno de los siguientes investigadores participase en la Maestría en Ingeniería. para que esta tenga PNPC.

- Dr. Juan Pablo Pérez Orozco, nivel I SNI.
- Dr. Alfredo Quinto Hernández, nivel I SNI.
- Dr. Alfredo Olarte Paredes, nivel I SNI.

El NAB votó a favor del **Dr. Alfredo Quinto Hernández** (mayoría visible), por lo que la Dra. Areli Marlen Salgado Delgado, realizará los trámites correspondientes.

Zacatepec, Mor., 12 de marzo de 2021.

ARELI MARLEN SALGADO DELGADO.
JEFA DE LA DIVISIÓN DE ESTUDIOS DE POSGRADO E INVESTIGACIÓN.
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ZACATEPEC.

ASUNTO: NOTIFICACIÓN DEL CIERRE DE LA LÍNEA DE INVESTIGACIÓN **INGENIERÍA DE SISTEMAS** Y SOLICITUD DE BAJA POR AUSENCIA DE UN MIEMBRO DE LA LÍNEA DE INVESTIGACIÓN **MODELADO Y SIMULACIÓN DE PROCESOS.**

A través de la presente quisiera tratar dos asuntos:

- a) Hago de su conocimiento que en reunión del NAB, del 21 de enero de 2021, los integrantes de la Línea de Investigación **Ingeniería de Sistemas** manifestaron su deseo de cerrar su línea por motivos personales.
- b) Por otra parte, el integrante de la línea de investigación **Modelado y Simulación de procesos**, el **Dr. Enrique de Jesús Moreno Carpintero**, no ha acudido a las reuniones del NAB y por lo mismo no ha participado desde el inicio en ninguno de los trabajos realizados. Por lo anterior, quisiéramos solicitar la baja de este profesor de la línea mencionada.

Por lo tanto, los integrantes del NAB, quedan de acuerdo como lo especifica la siguiente tabla:

LGAC	NOMBRE COMPLETO	GRADO ACADÉMICO	NOMBRAMIENTO ACADÉMICO
Desarrollo de Tecnología e Innovación	Sócrates Espinoza Salgado	Doctor	PTC
Desarrollo de Tecnología e Innovación	Jesús Ángel Peña Ramírez	Doctor	PTP
Desarrollo de Tecnología e Innovación	Norma Josefina Ontiveros Hernández	Maestra	PTC
Desarrollo de Tecnología e Innovación	Mario Humberto Tiburcio Zúñiga	Maestro	PTC
Modelado y Simulación de procesos	Omar Christian Benítez Centeno	Doctor	PTC
Modelado y Simulación de procesos	Rosember Ovando Castelar	Maestro	PTC
Modelado y Simulación de procesos	Minerva Guadalupe Vargas Vega	Doctora	PTC

Modelado y Simulación de procesos	Alfredo Quinto Hernández	Doctor	PTC
Modelado y Simulación de procesos	Roberto Martín Urzúa Rangel	Maestro	PTP

Sin más por el momento, agradezco su atención y aprovecho para enviarle un cordial saludo.



DR. SÓCRATES ESPINOZA SALGADO.
PRESIDENTE DEL NAB DE LA MAESTRÍA EN INGENIERÍA