



UNIVERSIDAD VERACRUZANA
INSTITUTO DE INGENIERÍA

ACTA DE CONSEJO TÉCNICO No. 598

Boca del Río, Ver., siendo las doce horas del día siete de febrero del año dos mil veinte, reunidos en la Dirección del Instituto de Ingeniería de la Universidad Veracruzana, los CC. Dra. Ma. Estela Montes Carmona, Dr. Alejandro Vargas Colorado, Dr. Ricardo Galván Martínez, M.I. Guillermo Hermida Saba, M.I. Alberto Pedro Lorandi Medina, integrantes del H. Consejo Técnico del Instituto de Ingeniería, procedimos a iniciar una sesión del H. Consejo Técnico presidida por la Dra. Ma. Estela Montes Carmona, Directora del Instituto de Ingeniería, después de pasar lista de asistencia estando presentes cinco de un total de seis integrantes y existiendo por lo tanto quórum legal, procedimos a aprobar la siguiente orden del día.

- 1.- Lectura del acta anterior.
- 2.- Aval del H. Consejo Técnico del Instituto de Ingeniería, para las actividades de tutoría de los integrantes del Núcleo Académico Básico (NAB) de la Maestría en Ingeniería de Corrosión, periodo agosto 2019-enero 2020.
- 3.- Aval del H. Consejo Técnico del Instituto de Ingeniería, para las actividades de dirección de tesis, de los integrantes del Núcleo Académico Básico (NAB) de la Maestría en Ingeniería de Corrosión, periodo agosto 2019-enero 2020.
- 4.- Aval del H. Consejo Técnico del Instituto de Ingeniería, para las actividades de asesoría, de los integrantes del Núcleo Académico Básico (NAB) de la Maestría en Ingeniería de Corrosión, periodo agosto 2019-enero 2020.
- 5. Asuntos generales.

1.- Se dio lectura al acta anterior, aprobándose por unanimidad.

2.- A continuación, la Dra. Ma. Estela Montes Carmona, Directora del Instituto de Ingeniería, procedió a la lectura del oficio del Dr. Gonzalo Galicia Aguilar, coordinador de la Maestría en Ingeniería de Corrosión, donde solicita el aval de las actividades desarrolladas por los miembros del NAB como parte de las actividades de seguimiento académico a los alumnos de la Maestría en Ingeniería de Corrosión. Posteriormente, la Dra. Ma. Estela Montes Carmona, Directora del Instituto de Ingeniería, dio lectura al reporte de actividades de tutorías del Sistema Institucional de Tutorías, donde se reporta que el **Dr. Gonzalo Galicia Aguilar, realizó actividades de tutorías**, a los alumnos de la Maestría en Ingeniería de Corrosión: José Arturo Ramírez Fernández, con número de matrícula S18024835, René López Cárdenas, con número de matrícula S17024395. El H. Consejo Técnico después de analizar la documentación dictaminó por unanimidad que proceda lo solicitado.

A continuación, la Dra. Ma. Estela Montes Carmona, Directora del Instituto de Ingeniería, dio lectura al reporte de actividades de tutorías del Sistema Institucional de Tutorías, donde se reporta que el **Dr. Ricardo Galván Martínez, realizó actividades de tutorías** a los alumnos de la Maestría en Ingeniería de Corrosión: Jecsán Fabre Pulido, con número de matrícula S17024394, Ari Yamir López López, con número de matrícula S18024840, Abraham Matla Báez, con número de matrícula S18024836. El H. Consejo Técnico después de analizar la documentación dictaminó por unanimidad que proceda lo solicitado.

Posteriormente, la Dra. Ma. Estela Montes Carmona, Directora del Instituto de Ingeniería, dio lectura al reporte de actividades de tutorías del Sistema Institucional de Tutorías, donde se reporta que el **Dr. Ricardo Orozco Cruz, realizó actividades de tutorías** a los alumnos de la Maestría en Ingeniería de Corrosión: Juan Carlos Aguilar Viveros, con número de matrícula S17024396. El H. Consejo Técnico después de analizar la documentación dictaminó por unanimidad que proceda lo

Guillermo Hermida Saba

Ricardo Galvan Mf.

Ma. Estela Montes

*ALBERTO PEDRO
LORANDI MEDINA*

Alejandro Vargas Colorado



solicitado.

A continuación, la Dra. Ma. Estela Montes Carmona, Directora del Instituto de Ingeniería, dio lectura al reporte de actividades de tutorías del Sistema Institucional de Tutorías, donde se reporta que el **Dr. José Luis Ramírez Reyes, realizó actividades de tutorías** del alumno de la Maestría en Ingeniería de Corrosión: Luis Alberto Montemira Mávil, con número de matrícula S17024397. El H. Consejo Técnico después de analizar la documentación dictaminó por unanimidad que proceda lo solicitado.

Acto seguido, la Dra. Ma. Estela Montes Carmona, Directora del Instituto de Ingeniería, dio lectura al reporte de actividades de tutorías del Sistema Institucional de Tutorías, donde se reporta que el **Dr. Julio Cesar Tinoco Magaña, realizó actividades de tutorías** de la alumna de la Maestría en Ingeniería de Corrosión: Henevith Gisell Méndez Figueroa, con número de matrícula S18024838. El H. Consejo Técnico después de analizar la documentación dictaminó por unanimidad que proceda lo solicitado.

3.-Posteriormente, la Dra. Ma. Estela Montes Carmona, Directora del Instituto de Ingeniería, procedió a la lectura del oficio del Dr. Gonzalo Galicia Aguilar, coordinador de la Maestría en Ingeniería de Corrosión, donde solicita el aval para las actividades de dirección de tesis, de los integrantes del Núcleo Académico Básico (NAB) de la Maestría en Ingeniería de Corrosión, periodo agosto 2019-enero 2020.

Posteriormente, la Dra. Ma. Estela Montes Carmona, Directora del Instituto de Ingeniería, dio lectura al reporte de dirección de tesis del Sistema Institucional de Tutorías, donde se reporta que el **Dr. Gonzalo Galicia Aguilar, realizó actividades de dirección de tesis** del alumno de la Maestría en Ingeniería de Corrosión: José Arturo Ramírez Fernández, con número de matrícula S18024835 y un avance del 25%, René López Cárdenas, con número de matrícula S17024395 y un avance del 70%. El H. Consejo Técnico después de analizar la documentación dictaminó por unanimidad que proceda lo solicitado.

Acto seguido, la Dra. Ma. Estela Montes Carmona, Directora del Instituto de Ingeniería, dio lectura al reporte de dirección de tesis del Sistema Institucional de Tutorías, donde se reporta que el **Dr. Ricardo Galván Martínez, realizó actividades de dirección de tesis** a los alumnos de la Maestría en Ingeniería de Corrosión: Jecsán Fabre Pulido, con número de matrícula S17024394 y un avance del 95%, Ari Yamir López López, con número de matrícula S18024840 y un avance del 50%, Abraham Matla Báez, con número de matrícula S18024836 y un avance del 40%. El H. Consejo Técnico después de analizar la documentación dictaminó por unanimidad que proceda lo solicitado.

A continuación la Dra. Ma. Estela Montes Carmona, Directora del Instituto de Ingeniería, dio lectura al reporte de dirección de tesis del Sistema Institucional de Tutorías, donde se reporta que el **Dr. Ricardo Orozco Cruz, realizó actividades de dirección de tesis** al alumno de la Maestría en Ingeniería de Corrosión: Juan Carlos Aguilar Viveros, con número de matrícula S17024396 y un avance de 95%, Henevith Gisell Méndez Figueroa, con número de matrícula S18024838 y un avance de 5%. El H. Consejo Técnico después de analizar la documentación dictaminó por unanimidad que proceda lo solicitado.

Acto seguido, la Dra. Ma. Estela Montes Carmona, Directora del Instituto de Ingeniería, dio lectura al reporte de dirección de tesis del Sistema Institucional de Tutorías, donde se reporta que el **Dr. José Luis Ramírez Reyes, realizó actividades de dirección de tesis** del alumno de la Maestría en Ingeniería de Corrosión: Luis Alberto Montemira Mávil, con número de matrícula S17024397 y un avance de 70%. El H. Consejo Técnico después de analizar la documentación dictaminó por unanimidad que proceda lo solicitado.

Guillermo Hernández Saba

Ricardo Galván Martínez

Ma. Estela Montes Carmona

ALBERTO PÉREZ
LÓPEZ

Alfonso López



4.-Posteriormente, la Dra. Ma. Estela Montes Carmona, Directora del Instituto de Ingeniería, procedió a la lectura del oficio del Dr. Gonzalo Galicia Aguilar, coordinador de la Maestría en Ingeniería de Corrosión, donde solicita el aval de las actividades de asesorías desarrolladas por los académicos de la Maestría en Ingeniería de Corrosión. A continuación, la Dra. Ma. Estela Montes Carmona, Directora del Instituto de Ingeniería, dio lectura al reporte de asesorías del Sistema Institucional de tutorías, donde se reporta que el **Dr. José Luis Ramírez Reyes, realizó actividades de asesoría** del alumno de la Maestría en Ingeniería de Corrosión: José Arturo Ramírez Fernández, con número de matrícula S18024835, se efectuó una sesión. El H. Consejo Técnico después de analizar la documentación dictaminó por unanimidad que proceda lo solicitado. -----

5.- Asuntos generales: No habiendo asuntos generales que tratar, se da por terminada la sesión de este H. Consejo Técnico a las trece horas del mismo día y para constancia de lo acordado se levanta la presente ACTA por mí que como Directora DOY FE. -----


Dra. Ma. Estela Montes Carmona
Directora


ALBERTO PRADA
CORAN DI


Ricardo Galván Mf.


Alejandro Vargas Colorado


Guillermo Horta Saha



Universidad Veracruzana

Instituto de Ingeniería / Veracruz-Boca del Río
Maestría en Ingeniería de Corrosión

Boca del Río, Ver., 06 de Febrero de 2020
MIC/03/20

Dra. Ma. Estela Montes Carmona
Directora al Instituto de Ingeniería
Presente

Reciba un cordial saludo al mismo tiempo que me comunico por este medio para solicitar su apoyo a fin de solicitar el aval del Consejo Técnico de la actividad de tutoría del semestre Agosto 2019 a Enero del 2020 desarrolladas por los miembros del Núcleo Académico Básico (NAB) como parte de las actividades de seguimiento académico en el Programa de Maestría en Ingeniería de Corrosión.

Dirección:
Av. S.S. Juan Pablo II s/n
Campus Mocambo,
Boca del Río, Ver.
C.P. 94294

Teléfonos:
(229) 775-20-00
Ext. 22214
22009

Correo Electrónico:
gogalicia@uv.mx

Nombre del académico GALICIA-AGUILAR GONZALO						
Matricula	Nombre	TIPO	INFORME	AVANCE	EN RIESGO	VALIDACIÓN
S18024835	RAMIREZ-FERNANDEZ JOSE ARTURO	TA-DT	Si	25 %	--	Validado
S17024395	LOPEZ-CARDENAS RENE	TA-DT	Si	70 %	--	Validado
Nombre del académico GALVAN-MARTINEZ RICARDO						
Matricula	Nombre	TIPO	INFORME	AVANCE	EN RIESGO	VALIDACIÓN
S17024394	FABRE-PULIDO JECSAN	TA-DT	Si	95 %	--	Validado
S18024840	LOPEZ-LOPEZ ARI YAMIR	TA-DT	Si	50 %	--	Validado
S18024836	MATLA-BAEZ ABRAHAM	TA-DT	Si	40 %	--	Validado
Nombre del académico OROZCO-CRUZ RICARDO						
Matricula	Nombre	TIPO	INFORME	AVANCE	EN RIESGO	VALIDACIÓN
S17024396	AGUILAR-VIVEROS JUAN CARLOS	TA-DT	Si	95 %	--	Validado
S18024836	MENDEZ-FIGUEROA HENEVITH GISELL	DT	Si	5%	--	Validado
Nombre del académico RAMIREZ-REYES JOSE LUIS						
Matricula	Nombre	TIPO	INFORME	AVANCE	EN RIESGO	VALIDACIÓN
S17024397	MONTEMIRA-MAVIL LUIS ALBERTO	TA-DT	Si	70 %	--	Validado
S18024835	RAMIREZ-FERNANDEZ JOSE ARTURO	AS	Si	1 sesiones	N-A	Validado
Nombre del académico TINOCO-MAGAÑA JULIO CESAR						
Matricula	Nombre	TIPO	INFORME	AVANCE	EN RIESGO	VALIDACIÓN
S18024838	MENDEZ-FIGUEROA HENEVITH GISELL	TA	Si	3 sesiones	--	Validado

Sin otro particular, le reitero mi consideración distinguida.

Atentamente
"Lis de Veracruz: Arte, Ciencia, Luz"


Dr. Gonzalo Galicia Aguilar
Coordinador Maestría en Ingeniería de Corrosión

UNIVERSIDAD VERACRUZANA
INSTITUTO DE INGENIERIA
SECRETARIA


07 FEB 2020
10:00 hrs.
RECEBIDO