



Instituto Tecnológico Superior de Calkiní, en el Estado de Campeche

EXPO-FERIA DE PROYECTOS DE RESIDENCIA INGENIERIA MECATRÓNICA

La Carrera de Ingeniería Mecatrónica a través de la Academia y el Cuerpo Académico en Diseño e Instrumentación de Sistemas Electrónicos y Mecánico-Mecatrónicos **convoca** a los estudiantes de 9° Semestre a participar en la primera edición anual de la “**EXPO-FERIA DE PROYECTOS DE RESIDENCIA**” del Programa Educativo de Ingeniería Mecatrónica.

OBJETIVO

Realizar una *EXPO-FERIA DE PRESENTACIÓN DE PROYECTOS DE RESIDENCIA*, y así lograr un espacio para la difusión/evaluación de los proyectos desarrollados durante la estancia del alumno en su Residencia Profesional, mismo donde los estudiantes de la Carrera de Ingeniería Mecatrónica del Instituto Tecnológico Superior de Calkiní en el Estado de Campeche deberán defender, argumentar y evidenciar su Proyecto de Investigación ante la Academia y el Cuerpo Académico del PE de Ingeniería Mecatrónica.

BASES DEL EVENTO

Participarán de forma obligatoria todos los alumnos de 9° semestre que hayan concluido su residencia profesional en el periodo **2020-2021N** de la Carrera de Ingeniería Mecatrónica, de acuerdo con lo siguiente:

1. Su periodo de Residencia Profesional debe estar concluido.
2. Tendrán un Proyecto de Investigación (Proyecto de Residencia).
3. Todos los participantes deberán de realizar su registro vía internet.

I. Los Asesores

- 1) Todos los ponentes contarán con un docente Asesor, mismo que fue su tutor de residencia.
- 2) Podrán ser Asesores únicamente los docentes del ITESCAM y pertenecer a la Academia de IMCT.
- 3) La función del asesor será revisar el cumplimiento de los apartados del proyecto, así como su calidad en cuanto a forma y contenido.
- 4) El asesor deberá verificar que su asesorado haya cumplido adecuadamente con el proceso de registro.



Instituto Tecnológico Superior de Calkiní, en el Estado de Campeche

II. Proceso de inscripción

1. Todos los ponentes deberán inscribirse para su participación en la primera edición anual de la “**EXPO-FERIA DE PROYECTOS DE RESIDENCIA**” del Programa Educativo de Ingeniería Mecatrónica, a través del formulario de registro en la plataforma Google Forms® mismo que está disponible en el siguiente enlace: [Inscripción](#).
2. El periodo de registro estará disponible durante el periodo comprendido del **14 al 18 de marzo** del presente año. Bajo ninguna circunstancia habrá prórroga para el proceso de inscripción.
3. Una vez realizado el correcto llenado del formulario de inscripción deberán registrarse en el portal del Moodle® través del siguiente enlace: [Moodle](#), con la clave de inscripción: **Expoferia2022P** y enviar lo siguiente:
 - Reporte en **Microsoft Word®**, de acuerdo con el formato Extensor, mismo que se encuentra disponible en el siguiente enlace: [Formato Extensor](#)
 - Presentación en **Microsoft Power Point®**, para su cotejo y evidencia de participación.
4. Cada participante deberá llenar, firmar y enviar escaneada al portal del Moodle una carta de cesión de derechos, misma que se encuentra en el siguiente enlace: [Carta Cesión](#).
5. Los alumnos que no cumplan con el registro en tiempo y forma no podrán participar en el evento y automáticamente quedaran fuera del proceso de revisión y validación de sus proyectos de residencia profesional.
6. La confirmación de su participación al evento se hará a través de su correo institucional 3 días antes de la fecha programada para el evento.
7. La presentación de los proyectos será el día **30 de marzo de 2022** en el horario de **10:00 a 14:00 horas**, en la sala Audiovisual de nuestra Institución.
8. Los ponentes contarán con un tiempo máximo de 12 minutos para su presentación y con disponibilidad de 3 minutos para la sesión de preguntas y respuestas, haciendo un total de 15 minutos programados para cada ponente.

III. Registro previo al evento

1. El día previo al evento, se les enviara a través de su correo institucional, la información con la mesa de trabajo en cual fue asignado su proyecto.
2. El registro para el programa de exposición será de 30 minutos antes del evento, por lo que será importante estar al menos 45 minutos antes del evento, para realizar dicho registro.
3. El orden de participación de los ponentes y la presentación de sus proyectos será a través del control de registros previos al evento, es decir se hará una lista de acuerdo con su posición en las tablas de registro.



Instituto Tecnológico Superior de Calkiní, en el Estado de Campeche

IV. Formato de los entregables

Cada ponente deberá cumplir con los entregables respetando estrictamente los formatos establecidos para los mismos. El incumplimiento en este apartado será motivo de sanción, misma que se determinará por el comité evaluador de acuerdo con la gravedad de la falta.

La lista de entregables se describe a continuación:

1. Formulario de registro al evento Google Forms®
2. Documento Extensor elaborado en Microsoft Word®
3. Presentación de diapositivas elaborada en Microsoft Power Point®
4. Carta de cesión de derechos (firmada y escaneada) en formato PDF®

Nota: La documentación generada del punto 2 al 4, deberá ser enviada al portal del Moodle® en los apartados indicados.

IV.I Documento Extenso

- El documento Extenso tendrá la siguiente estructura:

1. Portada	7.. Resultados
2. Resumen	8. Discusión
3. Palabra clave	9. Conclusiones
4. Introducción	10. Referencias
5. Revisión de la literatura	
6.- Metodología	

- En el punto 3 de la sección II de esta convocatoria se encuentra el enlace al documento extensor, en el cual ya se encuentran establecidas las configuraciones de tipografía, párrafo, interlineado, pie y encabezados de página, etcétera. Mismas que deberán respetarse.
- El documento deberá tener un mínimo de 10 cuartillas y un máximo de 15 cuartillas.

IV.II Diapositivas

- Las diapositivas en Microsoft Power Point® tendrán la siguiente estructura:

1. Portada	7.. Resultados
2. Resumen	8. Discusión
3. Palabra clave	9. Conclusiones
4. Introducción	10. Referencias
5. Revisión de la literatura	
6.- Metodología	

- La presentación deberá tener 1 diapositiva por cada apartado del punto anterior, siendo únicamente el punto 6. Desarrollo donde podrá tener una máximo de 3 diapositivas para este apartado.



Instituto Tecnológico Superior de Calkiní, en el Estado de Campeche

- **Reconocimientos**

Los ponentes que concluyan su proceso de evaluación y validación de Proyecto de Residencia a través de la “**EXPO-FERIA DE PROYECTOS DE RESIDENCIA**” será evidenciado su cumplimiento por medio de la siguiente documentación.

5. Reconocimiento de participación al evento.
6. Dictamen Final, derivado de la evaluación y validación del proyecto de residencia.

- **Dictamen final**

Los resultados del proceso de evaluación y validación serán emitidos de manera colegiada por un grupo de profesores integrados en mesas de trabajo, los cuales serán designados por el comité organizador respetando el área de impacto de cada proyecto y el expertíz del grupo revisor. El dictamen emitido por las mesas de trabajo será inapelable y definitivo.

**Atentamente
Comité Organizador**

Marzo de 2022