CONVOCATORIA

Jornada de Presentación de Proyectos Integradores 2021 (JoPPI’s)

La Academia de Ingeniería en Ciencias de los Materiales convoca a:

Los y las estudiantes del Tecnológico Nacional de México campus Instituto Tecnológico Superior de Calkiní en el Estado de Campeche (ITESCAM) inscritos en este Programa Educativo a participar en la Jornada de Presentación de Proyectos Integradores (JoPPI´s) en su edición 2021 de acuerdo a las siguientes

BASES

Los proyectos que serán presentados solamente podrán participar en una modalidad y una categoría, tomando como referencia lo siguiente:

* Modalidad: Idea
* Categoría: Tecnológico, Social o Económico

Los equipos podrán estar conformados por dos estudiantes como mínimo y tres como máximo, y que estén inscritos al Programas Educativos de IMAT.

Los equipos podrán elegir como máximo dos profesores asesores de proyecto. Solo podrán participar como asesores, los y las docentes del ITESCAM.

La fecha del registro de proyectos será a partir del 20 de mayo y como fecha máxima el día 25 a las 10:00 horas. Para la inscripción del proyecto deberán registrarlo de acuerdo al siguiente formato:

<https://forms.gle/aisv1oxW94Xdpu2AA>

Los y las estudiantes deberán enviar el Informe Técnico del proyecto y un Video (formato libre) de presentación del proyecto del 26 de mayo y hasta el 2 de junio con hora máxima de entrega de las 10:00 horas, para su evaluación previa antes de la presentación en línea. Para el envío del informe técnico y del video, deberán contactar al coordinador del PE para que les informe del profesor(a) que se les ha asignado por el comité organizador y que será responsable de la recepción de dichos archivos.

La participación y evaluación del proyecto se realizará en línea utilizando la plataforma de Teams, en horarios establecidos por el comité organizador del concurso. Los y las estudiantes, tendrán un tiempo promedio de 10 minutos para defender su proyecto ante un jurado evaluador designado por el comité organizador.

La fecha para la realización del evento JoPPI de Ingeniería en Materiales será el día 9 de junio del 2021 y los horarios para la presentación de cada equipo será definido por el comité organizador.

ORGANIZACIÓN GENERAL DEL EVENTO DE JoPPI 2021

1. El desarrollo de la Jornada de Presentación de Proyectos Integradores estará dirigido en todos sus aspectos por el Comité General.
2. El jurado será designado por el comité general.
3. El jurado estará conformado por expertos en el área o docentes, y estará conformado por dos o tres evaluadores de cada una de las categorías de participación.
4. El informe técnico deberá ser enviado al profesor asignado por el comité, y deberán contactar al coordinador del PE para indicarles el nombre de dicho profesor (a)
5. El video a enviar es en formato libre y con una duración entre 10 y 15 minutos y deberá contener los siguiente:
	1. Semestres 2º., 4º. y 6º.
		1. Introducción
		2. Antecedentes
		3. Objetivos Generales y Específicos
		4. Metodología propuesta
		5. Resultados esperados
		6. Conclusiones
		7. Referencias
	2. Semestre 8º.
		1. Introducción
		2. Antecedentes
		3. Objetivos Generales y Específicos
		4. Estudio Mercado
		5. Estudio Técnico
		6. Estudio Económico Financiero
		7. Estudio Administrativo Legal
		8. Metodología propuesta
		9. Resultados esperados
		10. Conclusiones
		11. Referencias
6. Deberán intervenir todos y todas los y las participantes
7. El día del evento, los y las participantes deberán estar pendientes a la conexión y tomar las medidas pertinentes antes que inicie la secesión de defensa del proyecto.
8. El comité general del JoPPI, tendrá a su cargo la organización de horarios para la presentación de los proyectos en la fecha del concurso, así como la elaboración de actas, oficios y constancias de participación.
9. Para la calificación final del proyecto se presenta a continuación el porcentaje para cada uno de los aspectos a evaluar:

|  |  |
| --- | --- |
| Criterio | Porcentaje % |
| Informe Técnico del Proyecto | 30 |
| Video de presentación del Proyecto | 30 |
| Defensa del Proyecto en línea | 40 |
| Total: | 100 |

1. A los y las integrantes de los equipos que cumplan con los procesos de registró, elaboración del Informe Técnico y presentación del proyecto, se les entregará un reconocimiento de participación.
2. Los y las docentes participantes como asesores recibirán constancia de participación del evento.
3. Se otorgarán reconocimientos a los ganadores de los tres primeros lugares después que el comité tenga los resultados y en la página del Instituto se presentarán a los ganadores.
4. El comité general del evento tendrá la función de:
	1. Representar al ITESCAM, dirigiendo y supervisando el correcto desarrollo del evento.
	2. Emitir y revisar la convocatoria, metodologías, criterios de clasificación de proyectos, criterios de calificación, y todos aquellos instrumentos que sean empleados antes y durante el evento.
	3. Validar las actas y documentos que los diferentes jurados de los proyectos emitan
	4. Informar de los resultados a todos los participantes de dicho evento.
	5. Resolver con el jurado las situaciones no previstas en el evento.
	6. Proporcionar toda la información necesaria a los participantes del evento.
	7. Levantar las actas de correspondientes del evento.

ATENTAMENTE

ACADEMIA DE INGENIERÍA EN CIENCIAS DE LOS MATERIALES