

PREMIO

“FEIBIM/FEIBEM TRABAJO FIN DE CARRERA, GRADO O MASTER”

La Federación Iberoamericana de Ingeniería Mecánica (FEIBIM/FEIBEM) convoca el “PREMIO FEIBIM/FEIBEM TRABAJO FIN DE CARRERA, GRADO O MASTER”, dirigido a los estudiantes universitarios de los países de Iberoamérica, que se registrará por las siguientes

BASES

1. Participantes

Podrán participar en esta convocatoria los titulados universitarios que hayan defendido y superado el Trabajo Fin de Carrera, Fin de grado o Fin de Máster (o tesina de Maestría) entre el 1 de enero de 2022 y el 31 de diciembre del año 2023 en alguna universidad de un país iberoamericano.

Los Trabajos que se presenten al Premio deberán ser requisito indispensable para la obtención por el solicitante de una titulación universitaria en el ámbito de la Ingeniería Mecánica.

2. Premio

Se establece un único “PREMIO FEIBIM/FEIBEM TRABAJO FIN DE CARRERA, GRADO O MASTER”, que tendrá una dotación económica de 500 euros. El premio será indivisible y en consecuencia habrá de ser adjudicado por el Jurado a uno solo de los trabajos presentados. Se entregará el correspondiente Diploma acreditativo al autor del trabajo premiado y se hará difusión de la distinción por todos los medios disponibles por FEIBIM/FEIBEM.

La Federación ayudará a sufragar los gastos de viaje al autor para recoger el Premio, y el Diploma acreditativo correspondiente, durante la celebración del XVI CIBIM hasta un máximo de 500 euros.

El importe recibido por el autor premiado estará sujeto a la fiscalidad vigente que le sea aplicable.

3. Documentación y plazos

Los participantes que deseen optar a la presente convocatoria deberán remitir a la Secretaría de la FEIBIM/FEIBEM secretaria@feibim-mail.org por correo electrónico, indicando en Asunto: **TRABAJO FIN DE CARRERA, GRADO O MASTER**, los siguientes documentos en formato pdf:

1. Carta solicitando concurrir al Premio en la que se haga constar el nombre apellidos, nacionalidad y domicilio, del candidato así como el título del trabajo y el departamento y universidad en la que se ha presentado.
2. Certificación original expedida por la autoridad académica competente de la Universidad o Institución donde haya defendido el Trabajo Fin de Master que presenta, en la que conste: título y autor del trabajo, director y/o asesor de la misma, fecha en que ha sido defendido ante el tribunal, miembros que han formado el tribunal que la ha juzgado y calificación que le ha sido otorgada.
3. Un ejemplar del Trabajo Fin de Master en formato electrónico (pdf).
4. Curriculum vitae del candidato, haciendo mención especial de los méritos relacionados con el Trabajo Fin de Máster.

El plazo de presentación de candidaturas finalizará el 31 de julio de 2024, no siendo aceptadas las solicitudes de participación cuya documentación llegue después de esa fecha. El incumplimiento de cualquiera de estos requisitos por alguno de los trabajos presentados, será motivo suficiente para su exclusión del proceso de evaluación.

4. Evaluación

Para la valoración de los Trabajos de Fin de Master que participen en el Premio, el Jurado tendrá en cuenta los siguientes criterios: a) La calidad y el grado de innovación de los elementos que configuran el Trabajo y la posibilidad de implementación o transferencia de los resultados obtenidos en el trabajo; b) La calidad y la cuota de participación del autor del trabajo en las publicaciones relacionadas con el trabajo que aparezcan en su curriculum. Se considerará, en su caso, la contribución de artículos aportados al congreso CIBIM; c) Cualquier otro aspecto que el Jurado considere relevante en relación con los méritos aportados por el autor del trabajo, y siempre que esté claramente relacionado con el mismo.

5. Jurado

El Jurado que realizará la valoración de los Trabajos Fin de Master tendrá la siguiente composición: a) Presidente: El Presidente de la FEIBIM o persona en quien delegue. b) Vocales: Tres vocales, designados por el Comité Ejecutivo de la Federación entre académicos o profesionales de reconocido prestigio en el ámbito de la Ingeniería Mecánica. c) Secretario: El Secretario General de la Federación. Las deliberaciones del Jurado serán secretas y tomará los acuerdos por mayoría, siendo dirimente, en caso necesario, el voto de calidad del Presidente del

Jurado. El Jurado otorgará entre los Trabajos Fin de Master sometidos a su valoración el Premio, pudiendo declararlo desierto si, a su juicio, ninguno de los trabajos presentados reuniese las condiciones suficientes. El jurado podrá requerir a los participantes, en cualquier momento del proceso, la documentación acreditativa que considere conveniente. El fallo del Jurado será inapelable y se comunicará a los participantes con anterioridad a la celebración del XVI Congreso Iberoamericano de Ingeniería Mecánica durante el cual se hará público.

6. Entrega del Premio

El Premio se entregará en un acto público durante la celebración del XVI Congreso Iberoamericano de Ingeniería Mecánica que tendrá lugar entre el 22 y el 24 de octubre de 2024 en Concepción (Chile).

7. Protección de datos

Los participantes en la presente convocatoria aceptan y dan su consentimiento para que los datos personales que aportan en la misma sean incorporados a los ficheros automatizados titularidad de la Federación Iberoamericana de Ingeniería Mecánica (FEIBIM) y para su tratamiento con la finalidad de gestionar su participación en el Premio. Los concursantes podrán ejercitar los derechos de acceso, cancelación, rectificación y oposición, ante la Federación.

La participación en el Premio implica la autorización de los participantes a la Federación Iberoamericana de Ingeniería Mecánica (FEIBIM) para poder utilizar, publicar o divulgar el nombre e imagen de los ganadores del premio en sus comunicaciones de carácter informativo o divulgativo, y tanto en medios de comunicación escritos en soporte físico como en Internet.

8. Propiedad Intelectual e Industrial

Los derechos correspondientes a la propiedad intelectual e industrial creada como resultado de la realización del Trabajo Fin de Master presentado a la convocatoria del premio que se promueve corresponderán al autor de la misma. No obstante, en el caso del trabajo ganador, queda autorizada la Federación para la divulgación de dicho estudio de forma libre, siempre y cuando se cite la fuente del mismo, por cualquiera de los medios y formatos de publicación utilizados en la difusión de las actividades de la Federación, así como hacer referencia a tales trabajos en cualquier medio y particularmente en la página Web de la Federación.

9. Aceptación de las bases

La presentación de la solicitud para optar a esta Convocatoria supone la aceptación íntegra de las Bases. La interpretación de estas Bases es competencia exclusiva de la Federación Iberoamericana de Ingeniería Mecánica (FEIBIM), y en su caso del Jurado, a cuyo fallo se consideran sometidas todas las solicitudes presentadas. El incumplimiento de las Bases supondrá la exclusión de las solicitudes y candidatos presentados.



10. Información

Estas Bases se publicarán en la página Web de la Federación Iberoamericana de Ingeniería Mecánica: www.feibim.org. Se puede obtener información adicional en la Secretaría de la Federación. Correo electrónico de contacto: secretaria@feibim-mail.org