



**ACTA DE ACUERDOS E INFORMES DE LA REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL
COLEGIO DE PROFESORES DE LA SECCIÓN DE ESTUDIOS DE POSGRADO E
INVESTIGACIÓN DE LA UPIICSA, CELEBRADA EL MARTES 31 DE OCTUBRE DE
2023.**

En la Ciudad de México, siendo las once horas del diecisiete de octubre de dos mil veintitrés, se celebró la reunión extraordinaria con los profesores colegiados de la SEPI-UPIICSA, de manera virtual en la plataforma Teams, con el siguiente orden del día:

1. Lista de presentes.
2. Lectura y aprobación del orden del día.
3. Solicitud de aval del Colegio para la postulación de candidatos a las convocatorias "Mejor Desempeño Académico de Posgrado 2023" y "Premio a la Mejor Tesis de Posgrado 2023".

1. LISTA DE PRESENTES

Se constató la existencia del quórum reglamentario, estando presentes los siguientes miembros del Colegio:

1. Javier Hernández Ávalos (Secretario del Colegio).
2. Elizabeth Acosta Gonzaga.
3. Misaela Francisco Márquez.
4. Pilar Gómez Miranda (Profesora Consejera).
5. Claudia A. Hernández Herrera (Coordinadora de la Maestría en Administración).
6. Martha Jiménez García.
7. Miguel Ángel López Flores.
8. Dania Ramírez Herrera (Coordinadora de la Maestría en PyMES).
9. María Guadalupe Obregón Sánchez.
10. Juan Ignacio Reyes García.
11. Angel Eustorgio Rivera González.
12. Gibrán Rivera González.
13. Raúl Junior Sandoval Gómez.
14. María Elena Tavera Cortés.

SE ENCONTRABAN PRESENTES

1. Marco Antonio Martínez Muñoz (Jefe del Depto. De Investigación).
2. Wendy Monserrat Hernández Carrasco (Alumna Consejera).

2. LECTURA Y APROBACIÓN DEL ORDEN DEL DÍA

El M. en C. Emmanuel González Rogel, Director de la UPIICSA, se encontraba en otra reunión y autorizó se llevara a cabo la reunión extraordinaria del Colegio de Profesores. El Dr. Javier Hernández Avalos constató la existencia del quórum reglamentario y siendo las catorce horas del treintauno de octubre brindó la bienvenida a todos los asistentes a la reunión extraordinaria del Colegio de



INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA DE INGENIERÍA Y CIENCIAS
SOCIALES Y ADMINISTRATIVAS

SECCIÓN DE ESTUDIOS DE POSGRADO E INVESTIGACIÓN

Av. TÉ 950 COL. GRANJAS MÉXICO ALCALDÍA IZTACALCO C.P. 08400 CIUDAD DE MÉXICO
TEL 5624-2000 Ext. 42003, 70511, 70017, 70016, 70037 FAX 5624 2011



Profesores de la SEPI-UPIICSA; dio lectura al orden del día para después solicitar que, si alguien tenía alguna objeción a lo presentado, lo manifestara levantando la mano en la plataforma Teams.

Al no haberse manifestado ninguna objeción, el Colegio **aprobó** el orden del día.

3. Solicitud de aval del Colegio para la postulación de candidatos a las convocatorias "Mejor Desempeño Académico de Posgrado 2023" y "Premio a la Mejor Tesis de Posgrado 2023."

Se propone como Candidatos "Mejor Desempeño Académico de Posgrado 2023" en el IPN:

Maestría en Administración

Se recibieron solicitudes de:

Romero García José Antonio B210944

Molina Godínez Viridiana Berenice B210938

Por escritura de artículos y capítulos de libros se propone a:

- **José Antonio Romero García, B210944**

Maestría en Ingeniería Industrial

Por escritura de 2 artículos de investigación:

- **Flores Hidalgo Benda Lorena, B210968**

Maestría en Informática

Se recibieron solicitudes de:

García López Iván Miguel B210901

González Murillo Gonzalo B210902

Muñoz Silva Edgar Mauricio B210903

Por escritura de un artículo nivel B, más un capítulo de libro, más distinción Cum Laude, se propone a:

- **Iván Miguel García López, B210901**

Maestría en Ciencias en Estudios Interdisciplinarios para pequeñas y Medianas Empresas

Se recibieron solicitudes de:

Cruz Cruz Jessica Jazmín B210915

Ramírez Hernández Alba Gabriela B210923

Por escritura de artículo clasificación B y participación en proyectos PRONAI se propone a:

- **Jessica Jazmín Cruz Cruz, B210915**

El Colegio acordó **avalar** estas postulaciones.



INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
 UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA DE INGENIERÍA Y CIENCIAS
 SOCIALES Y ADMINISTRATIVAS

SECCIÓN DE ESTUDIOS DE POSGRADO E INVESTIGACIÓN

Av. TÉ 950 COL. GRANJAS MÉXICO ALCALDÍA IZTACALCO C.P. 08400 CIUDAD DE MÉXICO
 TEL 5624- 2000 Ext. 42003, 70511, 70017, 70016, 70037 FAX 5624 2011



Se propone como Candidatos "Premio a la Mejor Tesis de Posgrado 2023" en el IPN:

Maestría en Administración

- **Desierta.**

Maestría en Ingeniería Industrial

Presenta un Artículo de investigación revistas del JCR. Esta tesis cumple con los requisitos del reglamento de estudio de posgrado, usa herramienta de la estadística para proponer una nueva mezcla para la elaboración de las cajas de plástico. A través diseño de experimentos para mezclas por vértices extremos se demostró que se puede mejorar los parámetros mecánicos con respecto al compuesto inicial y para corroborar estos resultados se elaboraron las probetas con las proporciones que se obtuvo de las simulaciones de las maquetas digitales. Por lo tanto, es de importancia que las empresas deberían utilizar la simulación antes de realizar experimentos, porque es una forma de disminuir gastos y también ayuda a disminuir la contaminación. Además, esta propuesto también se puede aplicar a las empresas que se dedican a la elaboración de alimentos.

- **Uziel Mejía González, B210971**

Maestría en Informática

Presenta: 1 Artículo de investigación revistas incluidas en el Nivel B. 1 Artículo de investigación revistas incluidas en el nivel D. 2 Capítulos de libro publicados en editoriales de prestigio con dictamen de aprobación de un comité editorial. 5 Trabajos en extenso de congresos internacionales. La tesis cumple con los criterios necesarios para su postulación debido a que cumplió con sus objetivos, cuenta con un riguroso método científico para alcanzar los resultados esperados y obtuvo una evaluación positiva de sus revisores, alcanzando la mención Cum Laude.

- **Iván Miguel García López, B210901**

Maestría en Ciencias en Estudios Interdisciplinarios para pequeñas y Medianas Empresas

Presenta: 2 Capítulos de libro publicados en editoriales de prestigio con dictamen de aprobación de un comité editorial, 2 Trabajos en extenso de congresos internacionales. Este estudio es inédito por las etapas que propone basado en un círculo abierto bajo un entorno de acuarela, sentido figurativo que se le da por la diversidad de momentos que pasa una organización en una transición de sucesión del líder o dueño, representada por primera vez con colores en un mismo modelo. Hacer una propuesta creativa como esta en el contexto de un modelo de transición de una empresa implica presentar ideas novedosas y efectivas para abordar los desafíos y oportunidades que surgen durante este proceso. Además, coloca al IPN como punta de lanza en los estudios Latinoamericanos en Empresas Familiares.

- **Gloria Elisa Dueñas Checa, B201213**

El Colegio acordó **aval** estas postulaciones.

Siendo las 14:38 del día, el Dr. Javier Hernández Avalos, Jefe de la SEPI, dio por concluida la reunión extraordinaria del colegio de profesores correspondiente al 31 de octubre de 2023.

[Handwritten signatures in blue ink on the right margin]

[Handwritten signatures in blue ink on the left margin]

[Handwritten signature: Juan A. Perez]

[Large handwritten signature and other marks at the bottom]



INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA DE INGENIERÍA Y CIENCIAS
SOCIALES Y ADMINISTRATIVAS

SECCIÓN DE ESTUDIOS DE POSGRADO E INVESTIGACIÓN
Av. TÉ 950 COL. GRANJAS MÉXICO ALCALDÍA IZTACALCO C.P. 08400 CIUDAD DE MÉXICO
TEL 5624- 2000 Ext. 42003, 70511, 70017, 70016, 70037 FAX 5624 2011



DR. JAVIER HERNÁNDEZ AVALOS

DRA. ELIZABETH ACOSTA GONZAGA

M. EN C. MISAELA FRANCISCO MÁRQUEZ

PILAR GÓMEZ MIRANDA

DRA. CLAUDIA ALEJANDRA HERNÁNDEZ HERRERA

DRA. MARTHA JIMÉNEZ GARCÍA

DR. MIGUEL ÁNGEL LÓPEZ FLORES

DRA. DANIA RAMÍREZ HERRERA

DRA. MARÍA GUADALUPE OBREGÓN SÁNCHEZ

DALEGIO SÁNCHEZ GONZÁLEZ

DR. JUAN IGNACIO REYES GARCÍA

DR. ANGEL EUSTORGIO RIVERA GONZÁLEZ

DR. GIBRÁN RIVERA GONZÁLEZ

DR. RAÚL JUNIOR SANDOVAL GÓMEZ



INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA DE INGENIERÍA Y CIENCIAS
SOCIALES Y ADMINISTRATIVAS

SECCIÓN DE ESTUDIOS DE POSGRADO E INVESTIGACIÓN

Av. TÉ 950 COL. GRANJAS MÉXICO ALCALDÍA IZTACALCO C.P. 08400 CIUDAD DE MÉXICO
TEL 5624-2000 Ext. 42003, 70511, 70017, 70016, 70037 FAX 5624 2011



DRA. MARÍA ELENA TAVERA CORTÉS
