



Facultad de Ciencias Contables
Vicedecanato de Investigación y Posgrado
Instituto de Investigación de Ciencias Contables y Financieras



I CONGRESO INTERNACIONAL DE INVESTIGACION CIENTIFICA *Camino hacia el bicentenario*

FECHA 23, 24 y 25 de noviembre de 2017

I. PRESENTACIÓN

El congreso internacional de investigación científica es organizado por el Grupo de Investigación denominada "Metodología de investigación científica - MABPIC", inscrito al Vicerrectorado de Investigación y Posgrado de la Universidad Nacional de San Marcos, según la resolución rectoral N° 00897-r-17 del 21 de febrero de 2017. Basándose en la normativa de procedimiento para acceder al programa de promoción de eventos académicos emitida por el VRI-UNMSM, el 26 de junio de 2017, se presentó el proyecto para realizar el primer congreso internacional de investigación científica, aprobada y publicada el 03 de agosto del año en curso para el desarrollo del evento. El GI MABPIC es un grupo comprometido con la investigación multidisciplinaria y está conformado por los docentes de la Facultad de Ciencias Contables y de otras facultades de la Universidad, asimismo agrupa investigadores internacionales.

La actividad académica es un espacio de generación de debate, reflexión crítica e intercambio de experiencias multidisciplinarias, sobre la aplicación de la metodología de la investigación científica en diversos campos de la ciencia. Está dirigido a la comunidad científica, investigadores, docentes, empresarios, estudiantes, y público en general.

El grupo de investigación MABPIC, tiene la misión fortalecer la investigación multidisciplinaria dentro de la gama de la complejidad científica, tecnológica y filosófica. El congreso científico nos permitirá generar un espacio de debate, intercambio, reflexión comprometida y plural sobre los temas del desarrollo científico en nuestro Perú y otros países del mundo, así como impulsar el emprendimiento en la investigación científica y su contribución a la formación profesional integral de nuestra comunidad sanmarquina.

II. OBJETIVOS

- ✓ Crear un espacio de debate sobre las teorías de metodología de la investigación aplicada a diversos campos de la ciencia.
- ✓ Conocer sobre el impacto multidisciplinario de la investigación científica en las instituciones universitarias y comunidades científicas.
- ✓ Presentar y difundir los resultados de la investigación multidisciplinaria de acuerdo a los nuevos paradigmas, enfoques y teorías científicas.
- ✓ Generar intercambio de experiencias de producción científica a nivel Nacional e Internacional.
- ✓ Debatir sobre la importancia de las estructuras de la investigación científica que se maneja en las universidades nacionales e internacionales.

III. EJES TEMÁTICOS

Presentaran ponencias por los especialistas en metodología de la investigación científica, tecnológica y humanística

I. Análisis teórico de la metodología de investigación

- ✓ Ética de la investigación científica
- ✓ Epistemología de la investigación científica
- ✓ Estructuras de la investigación científica
- ✓ Impacto de la investigación cualitativa
- ✓ Lógica de la investigación cuantitativa
- ✓ Estructuración mixta de la investigación
- ✓ Investigación desde la perspectiva compleja
- ✓ Investigación científica, filosófica y tecnológica
- ✓ Investigación educativa
- ✓ Investigación aplicada a las ciencias empresariales

II. Investigación multidisciplinaria

Presentaran ponencia sobre la investigación desarrollada o posters según su especialidad.

- ✓ Ciencias de la educación
- ✓ Ciencias de la salud
- ✓ Ciencias humanas
- ✓ Ciencias sociales
- ✓ Ciencias contables económicas y empresariales
- ✓ Ciencias ambientales
- ✓ Ingenierías

IV. MODALIDAD DE PARTICIPACION

- ✓ Ponencias
- ✓ Presentación de Posters

V. REQUISITOS

Requisitos para las ponencias

- ✓ El título de la investigación en negrita, incluyendo nombres completos del autor o autores, nombre de la universidad y correo institucional de los autores.
- ✓ Presentar el resumen de 250 palabras y 3 a 5 palabras claves, en español e ingles
- ✓ Los trabajos de investigación tendrán la extensión máxima de 10 a 15 páginas incluyendo las fuentes bibliografías y anexos.
- ✓ Deben ser elaborados en Word, tipos de letra AREAL, tamaño 11 puntos con espacio sencillo.
- ✓ Los márgenes a considerar es 2.5 en los cuatro lados de la página.
- ✓ Utilizar normas APA (sexta edición) para los textos como para las tablas y gráficas.
- ✓ Las gráficas, tablas y graficas de los trabajos de investigación es JPG, enumera cada tabla, grafica o imagen según el origen acompañar con una leyenda que indique el nombre, número y decepción. El tipo de letra es times New Roman de 10 puntos entrado de bajo de cada gráfico, tabla o imagen.

Requisitos para presentar los posters

Todos los trabajos serán exhibidos en un lugar adecuado durante el congreso, esta forma de presentar es una forma de comunicar los resultados de la investigación, permite una interacción entre los autores y públicos asistentes. Los profesionales, estudiante y otros valoraran y evaluarán los niveles de calidad de los trabajos originales.

- ✓ Todo poster tendrá un logo de la institución a la que pertenece el autor, el título de la investigación, nombre de los autores y el correo electrónico.
- ✓ Contenido: resumen, introducción, objetivos, metodología y principales resultados obtenidos, discusión y conclusión. Principales fuentes bibliografía
- ✓ La presentación del póster debe ser a color, de forma vertical con una dimensión de 90 x100 cm, impreso en papel couche.
- ✓ Para participar los autores deben enviar el resumen según las siguientes indicaciones.
- ✓ Elaboración del documento en procesador Word con una extensión máxima de 3 páginas.
- ✓ Tipo de letra Arial de 11 puntos
- ✓ Espacio sencillo con márgenes de 2.5 cm., en cada lado, sangría de 1cm., separado a doble espacio en cada párrafo.
- ✓ El título de la investigación se presenta en negrita, nombre de los autores completo, institución a la que pertenece y correo electrónico institucional o la que más utiliza.
- ✓ Utilizar normas APA para los textos como para las tablas y graficas
- ✓ Las gráficas, tablas y graficas de los trabajos de investigación es JPG, enumera cada tabla, grafica o imagen según el origen acompañar con una leyenda que indique el nombre, número y descripción. El tipo de letra **arial** de 10 puntos centrado de bajo de cada gráfico, tabla o imagen.

Todos los trabajos se reciben por vía web del congreso y correo electrónico.
La versión impresa se presentará antes del evento a la comisión organizadora

VI. PRESENTACION Y REGISTRO

Fechas de presentación de ponencias y pósters

- ✓ Presentación de resumen
Hasta 28 de octubre
- ✓ Presentación de ponencia y posters
Fecha limite 10 de noviembre
- ✓ Evaluación y aceptación
15 de noviembre
- ✓ Presentación de cronograma del evento
18 de noviembre

VII. MODALIDAD DE PARTICIPACIÓN Y COSTOS DEL CONGRESO

MODALIDAD A

Participantes con ponencia o posters

- 100.00 soles

Participantes Nacionales con ponencia o posters

MODALIDAD B

Asistentes

- 150 soles

VIII. CONTACTO

<http://investigacion.contabilidad.unmsm.edu.pe/mabpic/>

Investigación.contabilidad@unmsm.edu.pe
gimabpic@gmail.com
rromeroh@unmsm.edu.pe
cel: 945203388

IX. INSCRIPCIÓN

Dirección administrativa de la FCC.
Instituto de Investigación
Concepto de pago: 116-337
Banco Financiero

X. COMITÉ ORGANIZADORA

Grupo MABPIC

RESPONDABLE:

Mg. Ruth Romero Huamani
Mg. Víctor Hernan Vargas Calderón
Ing. Carreño Escobedo Jorge Raul
CPC Silvia Yolanda Pérez More
Mg. Sonia Jackeline Miranda Avalos
Mg. Luisa Graciela Ponce Maluquish
Est. Liliana Rojas Silva
Est. Christian Montoro Mendoza
Est. Roberto Cotrina Llamocca
Est. Maribel Arrieta Ángela

XI. REGISTRO

XII. HOTELES

XIII. AUSPICIADORES



Facultad de Ciencias Contables
Vicedecanato de Investigación y Posgrado
Instituto de Investigación de Ciencias Contables y Financieras



PROGRAMACIÓN DE ACTIVIDADES DEL I CONGRESO INTERNACIONAL INVESTIGACION CIENTIFICA-UNMSM.

Primer día 23

14: 00 pm. Recepción e Inscripción
14: 15 pm. Inauguración
14: 30 pm.
Discurso sobre la importancia del congreso
15: 00 pm.
Conferencia magistral
16:00 pm.
Presentación de ponencias
16: 30 a 6:30 pm
Presentación de Posters (participación multidisciplinaria)

Segundo día 24

09: 00 am. Registro de asistencia
10: 00 am
Conferencia Magistral
11: 00 a 13:00 pm
Presentación de ponencias
13: 00 pm a 14:00 pm. Refrigerio
14: 00 a 15:00 pm
Conferencia magistral
15: 10 a 16:00 pm
Presentación de ponencias
16: 30 pm. 6:30 pm
Presentación de Posters (participación multidisciplinaria)

Tercer día 25

09: 00 am. Registro de asistencia
10: 00 am
Conferencia Magistral
11: 00 a 11:30
Presentación de ponencias
12: 00 a 13:00
Presentación de Posters (multidisciplinaria)
13:00 a 14:00
Conferencia magistral
14: 00 pm.
Clausura del evento



INDICACIONES PARA LA PRESENTACION DE LOS TRABAJOS EN EL I Congreso Internacional de Investigación Científica 2017 LIMA-PERÚ

MODELO DE PRESENTACION DE TRABAJOS

Modelo I.

PONENCIAS (Artículo científico) - hasta 15 páginas

TITULO¹

Autor (es)²

Institución a donde pertenece

RESUMEN (250 palabras)

Palabras clave: (3 a 5 palabras)

CONTENIDO

- I. Introducción (problematización, objetivos y justificación)
- II. Marco teórico (Aspectos teóricos, conceptuales del tema)³
- III. Metodología (tipo, diseño, muestreo, técnicas)
- IV. Resultados y discusión (Cuadros, graficas e interpretación)
- IV. Conclusión
- V. Referencias bibliográficas

Datos generales de los autores o autor

Foto y Datos curriculares de los autores o autor y correo electrónico

¹ Hasta 15 palabras.

² Nombre y apellido y su curriculum en 4 a 5 líneas y correo electrónico.

³ Aspectos **históricos y legales** si la investigación contiene estos datos se debe considerar

MODELO II.

PONENCIAS (artículo de divulgación) de 10 hasta 18 paginas

TITULO⁴

Autor (es)⁵

Institución a donde pertenece

RESUMEN (250 palabras)

Palabras clave: (3 a 5 palabras)

- I. Introducción
- II. Contenido
- III. Conclusión
- IV. Referencias bibliográficas (normas APA sexta edición)

Datos generales de los autores o autor

Foto y Datos curriculares de los autores o autor y correo electrónico

⁴ Hasta 15 palabras.

⁵ Nombre y apellido y su curriculum en 4 a 5 líneas y correo electrónico.

MODELO III

PÓSTER (MEDIDAS)

TITULO⁶

Contenido:

Título

Autores y correo electrónico

Resumen, introducción, objetivos, metodología y principales resultados obtenidos, discusión y conclusión. Principales fuentes bibliografía

Nota: Ver las bases del I congreso internacional de Investigación científica

<http://investigacion.contabilidad.unmsm.edu.pe/mabpic/>

⁶ Todo poster tendrá un logo de la institución a la que pertenece el autor, el título de la investigación, nombre de los autores y el correo electrónico.