

I Encuentro Colombiano de Estudiantes de Maestrías y Doctorados en Educación Matemática

Presentación:

Bajo la convicción de que la comunidad académica de educación matemática ha tenido un desarrollo importante en la última década, consideramos que es tiempo de generar un espacio de (re)conocimiento y discusión de los proyectos de investigación que se vienen gestando al interior de los diferentes programas de maestría y doctorado en educación matemática en el país. Espacio que nos posibilite aunar esfuerzos para visibilizar nuestra producción intelectual y pensarnos, colectivamente, las construcciones propias de marcos teóricos y metodológicos que nos ayuden a plantear alternativas y posibilidades a los problemas nacionales relativos a la educación matemática.

De esta manera, y en el marco del 12° Encuentro Colombiano de Matemática Educativa, a realizarse en Armenia, entre 6 y 8 de octubre del año en curso, estamos convocando a estudiantes de Maestrías y Doctorados en la línea de Educación Matemática a socializar sus proyectos de investigación, o sus trabajos finales de investigación de maestría, o sus tesis de doctorado.

Son los objetivos de este primer encuentro:

1. Contribuir en la divulgación de los avances y/o resultados obtenidos en el ejercicio de realización de trabajos de investigación de maestría o tesis de doctorado.
2. Posibilitar discusiones en torno a construcciones propias de marcos teóricos y metodológicos relativos a la educación matemática en el ámbito nacional.

Cómo participar:

Pueden participar los estudiantes matriculados en los programas de maestría y doctorado del país. En este caso, debe enviarse el reporte de investigación (correspondiente al avance del trabajo de investigación o al avance de la tesis) hasta el 26 de agosto de 2011, a las 18:00 h. por correo electrónico. El envío debe atender a las recomendaciones dadas más adelante. Para que el trabajo sea aceptado, para su presentación oral, y su divulgación en las memorias del *12° Encuentro Colombiano de Matemática Educativa*, debe estar acompañado de una carta firmada por el asesor/orientador del trabajo o tesis, de acuerdo al modelo adjunto. La carta debe ser escaneada y enviada al mismo correo electrónico.

Pueden participar los magísteres o doctores colombianos que hayan sustentado sus trabajos de investigación de maestría o tesis de doctorado desde el 1 de enero de 2008 hasta la fecha del envío. En este caso, debe enviarse el reporte de investigación (correspondiente al trabajo de investigación o tesis concluida) hasta el 26 de agosto de 2011, a las 18:00 h. por correo electrónico. El envío debe atender a las recomendaciones dadas más adelante. Para que el trabajo sea aceptado, para su presentación oral, y su divulgación en las memorias del *12° Encuentro Colombiano de Matemática Educativa*, debe estar acompañado de

**I Encuentro Colombiano de Estudiantes de Maestrías y Doctorados en Educación
Matemática
Armenia, Octubre de 2011**

una carta firmada por el (los) autor(es) del trabajo, de acuerdo al modelo adjunto. La carta debe ser escaneada y enviada al mismo correo electrónico.

Correo electrónico para el envío: encuentro.maestria.doctorado.em@gmail.com

Recomendaciones para el envío de trabajos:

Reporte de Investigación (RI):

- Título de la investigación
- Nivel al que pertenece el trabajo de investigación (maestría o doctorado)
- Resumen
- Palabras-clave
- Cuerpo del Trabajo: presentación, marco teórico, diseño metodológico, análisis de datos, conclusiones y referencias bibliográficas.

Además debe atenderse al “Formato básico para todas las modalidades” sugerido por 12º Encuentro Colombiano de Matemática Educativa, mostrado a continuación

- **Título del trabajo:** En negrita centrado, en minúscula, letra Times New Román, tamaño 12. En renglón aparte y en la margen derecha: Nombre de los autores sin negrilla y correos electrónicos, en renglón aparte Institución a la cual están afiliados los autores.
- **Márgenes:** Superior 2.5cm; inferior 2.5cm; Derecho 2.5cm; izquierda: 3.0cm en tamaño carta. Los subtítulos de primer nivel deben ir en la margen izquierda, numerados, en negrita, en minúscula y el texto se inicia en renglón aparte; los de segundo nivel deben ir sin negrita, en cursiva, en minúscula y el texto se iniciará a renglón seguido después de punto. El espaciado anterior a cada subtítulo debe ser 12pto. y el posterior 6pto.
- **Resumen:** Letra Times New Roman, tamaño 10 a espacio sencillo. La palabra resumen debe ir en cursiva, negrita y a continuación, después de punto, y sin negrita, el texto correspondiente en un máximo de 125 palabras. Antes y después el espaciado debe ser de 12ptos.
- **Palabras clave:** Máximo 5 términos o palabras clave
- **Cuerpo del trabajo.** Tipo de letra Times New Román, tamaño 12, interlineado 1.5 (renglón y medio). Citas textuales o similares en texto aparte con interlineado sencillo, tamaño de letra 10 y con sangría a izquierda y derecha. Referencias bibliográficas en interlineado sencillo, unas separadas de otras con espaciado 6pto.

NOTA 1. Todo el trabajo completo no puede exceder las 10 hojas tamaño carta.

NOTA 2. Para participar de este encuentro el autor del trabajo debe estar inscrito en el 12º Encuentro Colombiano de Matemática Educativa según las indicaciones respectivas (www.asocolme.com).

Organizadores del Encuentro:

Diana Jaramillo, coordinadora de la Maestría en Educación, Línea de Educación Matemática, Facultad de Educación, Universidad de Antioquia, Medellín.

Leonor Camargo, coordinadora de la Maestría en Docencia de la Matemática, Universidad Pedagógica Nacional, Bogotá.

Con el apoyo y la colaboración de ASOCOLME

Correo oficial del encuentro para envíos de reportes, inquietudes y sugerencias: encuentro.maestria.doctorado.em@gmail.com