



**FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES
INSTITUTO DE MATEMÁTICAS
CONSEJO DE INSTITUTO
Acta 12-2015**

Día: Agosto 24 de 2015

Lugar: Sala de Reuniones

Hora: 08:00 am.

Asistentes:

- 1. Edwin de Jesús Zarrazola Rivera**
Director Instituto Matemáticas.
- 2. Nancy López Reyes**
Coordinadora de Investigación y Posgrado.
- 3. Oscar Alberto Correa Arango**
Coordinador del Área de Pregrado
- 4. León Alexander Valencia Henao.**
Coordinador de Cursos de Servicios
- 5. Ricardo Restrepo López**
Coordinador Área de Extensión.
- 6. Jaime de Jesús Escobar Acosta**
Representante Profesoral.

ORDEN DEL DÍA

- 1. Aprobación Acta 11-2015.**
- 2. Asuntos Administrativos.**



DESARROLLO

1. **Se lee y se aprueba el acta 11-2015.**

2. **Asuntos administrativos.**

2.1. El Director del Instituto solicita avalar la prórroga de contrato ocasional de medio tiempo, de la Docente Jhoana Patricia Romero Leiton, teniendo en cuenta que el contrato vence el 10 de septiembre de 2015, en la plaza del profesor jubilado Oscar Londoño Bustamante. Anexa solicitud, informe de actividades 2015-1 y Evaluaciones de estudiantes y plan de trabajo.

Se avala.

2.2. La Coordinadora de Investigación y Posgrado, solicita avalar la petición de Matricula Extemporánea sin el recargo del 20%, del admitido a la Maestría en Matemáticas, Juan Sebastián Builes Cardona con C.C: 1128266202, debido a que se está a la espera de la respuesta de la solicitud realizada a la Vice Rectoría de Docencia, respecto al nombramiento como Estudiante-Instructor del admitido.

Se avala

2.3. La Coordinadora de Investigación y Posgrado, solicita avalar la petición de Matricula Extemporánea de los estudiantes de la Maestría en Enseñanza de las Matemáticas, que aparecen en el listado adjunto, a solicitud del Profesor Benjamín Buritica, Coordinador del Programa.

Se avala.

2.4. La Coordinadora de Investigación y Posgrado, solicita avalar la petición de Reporte Extemporáneo de Nota, de los estudiantes: Jhon Fredy Mira, Diego Espinal y Carlos Agudelo, del curso Trabajo de Investigación (CNM695) en el semestre 2015-1. Anexa Solicitud.

Se avala.

2.5. El profesor Anthony Uyi Afuwape, presenta informe final de la dedicación exclusiva titulada "Dissipativity For Higher Ordered Nonlinear Differential Equations: Frequency Domain Methods". Se adjunta documentación completa con todos los compromisos cumplidos.

Se dio por terminada la reunión a las: 09:00 00 m.



CONSEJO DE INSTITUTO - Acta 12-2015

Edwin de Jesús Zarrazola Rivera
Director Instituto de Matemáticas

Nancy López Reyes
Coordinadora de Investigación y
Posgrado

Oscar Alberto Correa Arango
Coordinador del Área de Pregrado

Jaime de Jesús Escobar Acosta
Representante Profesoral

León Alexander Valencia Henao
Coordinador de Cursos de Servicios

Ricardo Restrepo López
Coordinador Área de Extensión