



Carácter: ordinaria

Fecha: lunes 27 de julio de 2020

Lugar: virtual

Hora: 9:00 a.m – 10:00 a.m

ASISTENCIA				
Nombre Convocado	Cargo	Asistió		Observación
		Si	No	
Omar Darío Saldarriaga Ortiz	Director Instituto de Matemáticas	X		
Luis Fernando Echeverri Delgado	Coordinador de Investigación y posgrado	X		
Yeison Arley Ramírez Vanegas	Coordinador del Área de Pregrado	X		
Liliam Cardeño Acero	Coordinadora de Cursos de Servicios	X		
Oscar Alberto Correa Arango	Representante Profesoral	X		
Raúl Alejandro Morán Vásquez	Coordinador de Extensión	X		

Orden del día

1. Aprobación Acta 11 de 20120.
2. Informe del Director.
3. Asuntos Administrativos.

DECANATO

Ciudad Universitaria: Calle 67 N.º 53-108. Bloque 1, oficina 115 **Recepción de correspondencia:** Calle 70 N.º 52-21

Teléfonos: 219 56 00 NIT: 890.980.040-8 Apartado: 1226

Página web: <http://cienciasexactasynaturales.udea.edu.co/>

Medellín, Colombia

 <p>UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA 1803 Facultad de Ciencias Exactas y Naturales</p>	<p align="center">CONSEJO INSTITUTO DE MATEMÁTICAS ACTA N° 12</p>
--	--

Nombre del solicitante o proponente	Asunto de la solicitud	Decisión
Consejo de Instituto	Lectura del acta anterior.	Se aprueba el acta anterior (acta número 11 del 2020).
Profesor Alejandro Roldan Correa	Solicita se recomiende ante el Consejo de la Facultad, la dedicación exclusiva en el campo de la investigación.	<p>Se avala la recomendación ante el Consejo de la Facultad de la solicitud de la Dedicación Exclusiva en el campo de la investigación con el proyecto: “Modelos estocásticos motivados por procesos infecciosos y de respuesta inmunológica” que se está ejecutando dentro del Fondo de Apoyo al Primer Proyecto del Comité para el Desarrollo de la Investigación (CODI) con Acta 2019-28611 del 06 de julio de 2020.</p> <p>Este proyecto tiene una duración de 18 meses y los compromisos para la dedicación exclusiva (asociados al primer año de ejecución del proyecto) serían los siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Someter un artículo en una revista indexada en ISI o Scopus. ● Contribuir con la formación de un estudiante de pregrado en matemáticas o estadística. ● Divulgar en un evento académico los resultados del proyecto.
Director del Instituto	Solicita se recomiende ante el Consejo de la Facultad, el aval para ingresar en el banco de datos de profesores de cátedra al docente Juan Camilo Arias.	Se avala el ingreso en el banco de datos de profesores de cátedra al profesor Juan Camilo Arias.



**UNIVERSIDAD
DE ANTIOQUIA**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

**CONSEJO
INSTITUTO DE MATEMÁTICAS
ACTA N° 12**

Nota aclaratoria: La presente acta resumen, no se suscribe por las personas intervinientes en la sesión, debido a los cambios administrativos y de personal, y para la protección de datos sensibles o privados, conforme lo establece la Ley 1712 de 2014. Sin embargo, la información aquí contenida se extrae de los archivos originales que reposan en la dependencia.

DECANATO

Ciudad Universitaria: Calle 67 N.º 53-108. Bloque 1, oficina 115 **Recepción de correspondencia:** Calle 70 N.º 52-21

Teléfonos: 219 56 00 NIT: 890.980.040-8 Apartado: 1226

Página web: <http://cienciasexactasynaturales.udea.edu.co/>

Medellín, Colombia