



ACTA 20 de 2025

SESIÓN VIRTUAL ORDINARIA

FECHA: Noviembre 12 de 2025

HORA: 12:00 m.

ASISTENTES:

Ronald Eduardo Paternina Salgado:	Director Escuela de Matemáticas
Diego Armando Rueda Gómez:	Coordinador de Programas de Posgrado.
Dora Solange Roa Fuentes:	Representante de los profesores
Jurgen Alfredo Julio Batalla:	Representante de grupos de investigación.
Claudia Inés Granados Pinzón:	Representante de grupos de investigación.
Jhean Eleison Pérez López:	Representante de grupos de investigación
Tulia Esther Rivera Flórez:	Representante de los programas autofinanciados.

ÚNICO PUNTO

1. Especialización en Estadística

1.1 Designación de evaluadores para el plan de trabajo de grado

Teniendo en cuenta el Artículo 52 del Reglamento General de Posgrado, el siguiente estudiante del quinto período académico de la XI cohorte de la Especialización en Estadística, presenta su plan de trabajo de grado:

Título: “Modelo metodológico para la originación eficiente de créditos en el sector de economía popular en Colombia”

Estudiante: Erik Andres Naranjo González, código 2248350

Director: Heivar Yesid Rodríguez Pinzón

Solicitud: Se solicita al Comité Asesor de Programas de Posgrado de la Escuela de Matemáticas el estudio del plan de trabajo de grado, la designación oficial del director del trabajo de grado y la designación del evaluador.

Concepto: El Comité Asesor de Programas de Posgrado de la Escuela de Matemáticas aprueba el plan de trabajo de grado presentado por el estudiante de Especialización en Estadística, Erik Andres Naranjo González, código 2248350, designa oficialmente al profesor Heivar Yesid Rodríguez Pinzón como director de trabajo de grado, y recomienda al Consejo de Escuela de Matemáticas designar a la profesora Tulia Esther Rivera Flórez como evaluadora de dicho trabajo de grado.



1.2 Cambio de título de trabajo de grado

Se recibe comunicación del profesor Dagoberto Bermúdez Rubio, informando que el título de trabajo de grado de los estudiantes de la Especialización en Estadística Yarith Eliana Cárdenas Leal, código 2248347 y Jose Dorridt Mejia Rey, código 2158770, que inicialmente fue “Modelo predictivo del riesgo de cartera vencida en clientes empresariales de una empresa distribuidora de agroquímicos, a partir de indicadores comerciales y financieros utilizando técnicas de regresión y aprendizaje automático”, se modificó y ahora será “Diseño de un modelo predictivo del riesgo de cartera vencida en clientes en una empresa distribuidora de agroquímicos, a partir de indicadores comerciales y financieros, utilizando técnicas de regresión y aprendizaje automático”.

Concepto: El Comité Asesor de Programas de Posgrado se da por enterado del cambio del título del trabajo de grado de los estudiantes de la Especialización en Estadística Yarith Eliana Cárdenas Leal, código 2248347, y Jose Dorridt Mejia Rey, código 2158770.

Ronald Eduardo Paternina Salguero
Director
Escuela de Matemáticas

Diego Armando Rueda Gómez
Secretario