

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
--	---------------------------------	-------------------	--

Acta No. 03	
Proceso: Gestión Académica	
Unidad Académica y/o Administrativa: Facultad de Ingeniería	Hora de Inicio: 1 p.m.
Motivo y/o Evento: Sesión Consejo de Facultad de Ingeniería	Hora de finalización: 2 p.m
Lugar: Sala de juntas Facultad de Ingeniería	Fecha: enero 23 de 2023
ASISTENTES	
NOMBRE	CARGO
CARMENZA MORENO ROA	Decano presidente
HECTOR JAVIER FUENTES	Consejero Coordinador Unidad de Extensión Facultad
DIANA CAROLINA TASCÓN HOYOS	Representante coordinadores de pregrado
FLOR DE MARIA UMAÑA VILLAMIZAR	Representante coordinadores de postgrado
ORLANDO RIOS LEON	Secretario Consejo de Facultad
Elaboró: Secretaría Académica	Visto Bueno del Acta: Consejo de Facultad
OBJETIVO: Sesión ordinaria para atender casos que por competencia le corresponde al Consejo de Facultad.	

ORDEN DEL DIA

1. Verificación del Quórum
3. Contratación docente
4. Cohorte Maestría en Ingeniería industrial 2023-I

DECISIONES Y CONCLUSIONES

1. Verificación del Quórum

De acuerdo con el número de asistentes con voz y voto se establece que existe quórum para sesionar y se aprueba el orden del día.

2. Contratación docente

Se hace necesario el aval a la contratación de docentes en el presente semestre de 2023, y la asignación de carga en el área de matemáticas, por lo que se propone y se aprueba como directriz del Consejo de Facultad:

1. Se tenga en cuenta que sean profesores vinculados desde la Facultad de Ingeniería, que no sean de otras facultades, se dé prioridad a los profesores que ganaron concurso y tienen carga por dicho concurso.
2. En segunda instancia se tenga en cuenta la antigüedad que tienen en la Facultad de Ingeniería y el cumplimiento de su contrato.
3. Se tenga en cuenta la evaluación docente realizada por los estudiantes.

De conformidad con la Resolución No. 01 de 2012 de la Vicerrectoría Académica, se da el aval a la contratación docente de vinculación especial para el semestre académico 2023-I de acuerdo con los requerimientos de los proyectos curriculares.

3. Cohorte 2023-I, Maestría en Ingeniería Industrial.

Para la cohorte 2023-I se tienen inscritos ocho aspirantes en la Maestría en Ingeniería Industrial y de acuerdo con el análisis financiero realizado no existe punto de equilibrio para su apertura, salvo que la totalidad de la carga del primer semestre se asuma con docentes de planta sin honorarios y sin afectar la carga asignada en pregrado.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
--	--------------------------	-------------------	---

Siendo las 2 p.m. se levanta la sesión.

Firman,



CARMENZA MORENO ROA
Presidente

ORLANDO RIOS LEÓN
Secretario