

FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03
	Fecha de Anrobación

21/03/2017

Proceso: Gestión Integrada



ACTA No. 018					
Proceso: GESTIÓN ACADÉMICA					
Unidad Académica y/o Administrativa: SECRETARÍA ACADÉMICA Motivo y/o Evento: CONSEJO DE FACULTAD DE CIENCIAS MATEMÁTICAS Y NATURALES – SESIÓN ORDINARIA		Hora de Inicio: 9:00 AM Hora de finalización: 9:30 PM			
Lugar: link team	ns microsoft		Fecha: Julio 21 de 2023		
	Nombre	Cargo	Firma		
	WILSON JAIRON PINZÓN CASALLAS	Decano	Asistió		
	WILLIAM ANDRÉS CASTRO LÓPEZ	Coordinador Unidad Investigaciones	Asistió		
	FAVIO LÓPEZ BOTIA	Coordinador Unidad Extensión	En vacaciones		
	ABELARDO RODRÍGUEZ BOLAÑOS	Rep. Coordinadores Pregrado	Asistió		
Participantes	ANDRÉS FELIPE GUERRA RODRÍGUEZ	Representante Estudiantil (principal)	Asistió		
	ÁNGELA MARÍA PATIÑO LÓPEZ	Representante Estudiantil (suplente)	Asistió		
	HENRY MAURICIO ORTIZ	Representantes Docentes (principal)	Asistió		
	YOLIMA LAVAREZ POLO	Representantes Docentes (suplente)	No Asistió		
	CONSTANZA JIMENEZ VARGAS	Secretaria Académica	Asistió		
Elaboró: secret	aria académica	Visto Bueno del Acta	/isto Bueno del Acta: Consejo de Facultad		

ORDEN DEL DIA

- 1. Verificación de Quórum
- 2. Aval perfiles concursos docente vinculación especial para los programas académicos de Química y Física 2023-3, según necesidades aprobadas en acta 15 del Consejo de Facultad, realizado el 7 de junio de 2023.

DESARROLLO DE LA SESIÓN

1. Verificación de Quórum



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	SIGUD
Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Se verifica la asistencia de los miembros del Consejo de Facultad, se establece que existe QUORUM decisorio.

 Aval perfiles concursos docente vinculación especial programas académicos de Química y Física 2023-3, según necesidades aprobadas en acta 15 del Consejo de Facultad, realizado el 7 de junio de 2023.

Se presentan los perfiles de vinculación especial de los programas académicos de Física y Química para el período 2023-3, de acuerdo con las siguientes tablas:

PERFILES CONTRATACIÓN DOCENTES 2023-3 AVALADOS POR CONSEJO DE FACULTAD					
Espacio Académico	Tipo de contratación	Grupos	Horas	Total Horas	
FÍSICA					
Línea de profundización Física computacional					
Minería de datos			6		
Física Computacional 2	TCO	1	4	20	
Variable Compleja	100		4		
Física I y Laboratorio			6		

PERFILES CONTRATACIÓN DOCENTES 2023-3 AVALADOS POR CONSEJO DE FACULTAD						
Espacio Académico	Tipo de contratación	Grupos	Horas	Total Horas		
	QUÍMICA					
Físico Química 1		2	10			
Físico Química 2	HC	1	5	15		
Química Analítica	HC	1	10	10		
Biología	HC	1	8	8		
Informática y Programación Básica	НС	2	8	8		



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	SIGUD
Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

El Consejo de Facultad una vez revisadas las necesidades y perfiles de vinculación docente para el periodo académico 2023-3, remitidas por los programas académicos de Química y Física, **AVALÓ** de manera unánime los perfiles (Hora Catedra: Fisicoquímica 1 y 2 en dos folios, Química Analítica en dos folios, Biología en dos folios, Informática y programación básica en dos folios y un perfil Tiempo Completo Ocasional: Minería de datos, Física computacional 2, Variable Compleja, Física I y Laboratorio en dos folios) que hacen parte integrante de esta acta para continuar el trámite correspondiente.

Siendo las 9:30 a.m. se da por terminada la reunión, en constancia firman

WILSON JAIRO PINZÓN CASALLAS PRESIDENTE MARÍA CONSTANZA JIMÉNEZ VARGAS SECRETARIA

Cruitary Jimes