
 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	



ACTA No. 002			
Proceso: CONSEJO DE CARRERA DE INGENIERÍA CATASTRAL Y GEODESIA			
Unidad Académica y/o Administrativa: Ingeniería Catastral y Geodesia			Hora de Inicio: 11:00 AM
Motivo y/o Evento: Sesión Número 002 del Consejo de Carrera			Hora de finalización: 12:00 M
Lugar: Sala de Comunicaciones – Unidad de Extensión			Fecha: 05 -02 -2020
Participantes	Nombre	Cargo	Firma
	LUZ ANGELA ROCHA S.	Presidente del Consejo de Carrera	
	EDILBERTO SUAREZ T.	Representante Básicas de Ingeniería	
	CARLOS EDUARDO MELO M.	Representante Área de Complementarias	
	ERIKA SOFÍA UPEGUI	Representante Área de Geomatica	
	MIGUEL J. ESPITIA RICO	Representante Ciencias Básicas	
	HERNANDO ACUÑA	Representante Ingeniería Aplicada	
Elaboró:		Visto Bueno del Acta:	

OBJETIVO: Sesión del Consejo De Carrera ordinario

ORDEN DEL DÍA:

1. LECTURA ACTAS ANTERIORES
2. PERFIL CONCURSO MODALIDAD HORA CATEDRA ÁREA CIENCIAS BÁSICAS – ASIGNATURA FÍSICA.
3. NOVEDADES ACADÉMICAS CULMINACIÓN PERIODO 2019-3
4. CASOS ESTUDIANTES
5. CONCEPTO ANTEPROYECTOS
6. CASOS PROFESORES

Este documento es propiedad de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Prohibida su reproducción por cualquier medio, sin previa autorización.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

DESARROLLO:

1. LECTURA ACTAS ANTERIORES



Se hace lectura del acta 001 del 30 de enero de 2020, la cual queda aprobada.

2. PERFIL CONCURSO MODALIDAD HORA CATEDRA ÁREA CIENCIAS BÁSICAS – ASIGNATURA FÍSICA.

- 2.1. Perfil concurso docente en modalidad hora catedra para la asignatura Física II, por renuncia presentada por la profesora Queny Madueño Pinto.
Para este concurso se tienen en cuenta, las cuatro (4) horas de física I, que impartía en el proyecto curricular de Ingeniería Electrónica

Asignatura	3 - FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA 13 - FÍSICA II: ELECTROMAGNETISMO					
Áreas de Conocimiento	Ciencias básicas					
Perfil del Docente	PERFIL: licenciado en física o físico, con maestría, experiencia docente universitaria de dos (2) años o su equivalente, preferiblemente con publicaciones.					
Disponibilidad de Tiempo	Cantidad total de horas. 12 horas. Horario:					
	GRUPO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	025-65	6-8	8-10			8-10
	025-66		8-10	10-12		8-10
	05-05	16-18			16-18	

Criterios de Evaluación	Si	No	Valoración Máxima
Títulos de Pregrado	X		25 %
Títulos de Postgrado	X		25 %
- Especialización (10%)	X		
- Maestría (15%)	X		
- Doctorado (25%)	X		
Experiencia docente	X		20 %
Experiencia profesional	X		20 %
Experiencia en investigación		X	
Producción académica	X		10 %

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Producción artística		X	
Certificación internacional (idioma)		X	
Entrevista		X	
Prueba de desempeño		X	
- Clase			
- Ensayo			
- Plan de trabajo/curso			

APROBADO

3. NOVEDADES ACADÉMICAS CULMINACIÓN PERIODO 2019-3



Se pone en consideración del Consejo de Carrera las novedades para culminar el periodo 2019 – 3

- El profesor Rubén Darío Imbol, presenta renuncia a la asignatura de ajustes geodésicos grupo 05-63, para este caso, se asignan las cuatro (4) horas de la asignatura al profesor Edwin Gaitán Mesa, y la asignatura Topografía grupo 025-62 queda compartida entre los profesores Luz Mally Castillo (4 Horas) y el profesor Edilberto Suarez Torres (2 Horas)
- El profesor José Ignacio Palacios, se reincorpora a sus actividades académicas después del año sabático, por lo tanto, asume sus horas lectivas, quedando así:
 - Catedra democracia y ciudadanía grupo 025-63 en el que impartía el docente Elberto Ortiz Peña (DOCENTE CATEDRA HONORARIO)
 - Catedra Francisco José de Caldas grupos 025-61 y 025-63, en los cuales impartía la profesora Luz Ángela Silva Robayo (DOCENTE CATEDRA CONTRATO)
 - Producción y Comprensión de textos grupo 025-62 en el que impartía la profesora María Constanza Jiménez Vargas (DOCENTE CATEDRA HONORARIO)
- El profesor del área de Catastro Hernando Acuña, representante al consejo de carrera, manifestó que el profesor de planta Edwin Pérez, solicita que le sea asignada la materia electiva intrínseca Inteligencia Artificial Aplicada al Territorio.
- El profesor Cesar Salinas Bermúdez, se reincorpora a sus actividades académicas, por lo tanto, asume sus horas lectivas, quedando así:
 - Ingeniería Económica grupos 025-61 y 025-62, que impartía el profesor Jorge Eliecer Rojas Naranjo (DOCENTE CATEDRA CONTRATO)
 - Formulación, Gestión y Evaluación de proyectos, que impartía el profesor Edgar Melo Gamba (DOCENTE CATEDRA HONORARIO)

Después de analizar cada una de las novedades, el Consejo de Carrera aprueba los cambios de carga.

4. CASOS ESTUDIANTES

Este documento es propiedad de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Prohibida su reproducción por cualquier medio, sin previa autorización.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

- 4.1. Aprobación del director y evaluador del trabajo final de los estudiantes matriculados en el programa académico transitorio de retorno. Según Resolución N° 069 de agosto 14 de 2018 emitida por el Consejo Académico Artículo 6°, los cuales se relacionan a continuación:

NOMBRES Y APELLIDOS	CÓDIGO	TÍTULO DEL PROYECTO	DIRECTOR
Sergio Daniel García Daza	20061025032	PROPUESTA METODOLÓGICA PARA LA ACTUALIZACIÓN DE LA VARIABLE COBERTURA DE USO DEL SUELO DEL MARCO MAESTRO RURAL Y AGROPECUARIO MEDIANTE EL USO DE IMÁGENES DE SENSORES REMOTOS Y TÉCNICAS DE PROCESAMIENTO.	José Ignacio Rodríguez Molano
Daniel Andrés Peralta Menjura	20042025082	PROPUESTA DE UNA ALTERNATIVA PARA LA RECOLECCIÓN DEL MATERIAL DE BARRIDO MANUAL EN LA LOCALIDAD DE FONTIBÓN Y KENNEDY.	Eduyn Ramiro López

El Consejo de Carrera ratifica a los profesores Eduyn Ramiro López y José Ignacio Rodríguez Molano, como directores de los trabajos de grado.

Nombra como docente evaluador, al profesor Carlos Leonardo Mendoza Priesseng del trabajo de grado PROPUESTA METODOLÓGICA PARA LA ACTUALIZACIÓN DE LA VARIABLE COBERTURA DE USO DEL SUELO DEL MARCO MAESTRO RURAL Y AGROPECUARIO MEDIANTE EL USO DE IMÁGENES DE SENSORES REMOTOS Y TÉCNICAS DE PROCESAMIENTO. Realizado por el estudiante Sergio Daniel García Daza, código 20061025032.



Nombra al profesor Paulo Cesar Coronado Sánchez del trabajo de grado titulado "PROPUESTA DE UNA ALTERNATIVA PARA LA RECOLECCIÓN DEL MATERIAL DE BARRIDO MANUAL EN LA LOCALIDAD DE FONTIBÓN Y KENNEDY" realizado por Daniel Andrés Peralta Menjura, código 20042025082

- 4.2. Los estudiantes Carlos Alberto Riascos Pérez código 20142025128 y Laura Katherine Rodríguez Cepeda código 20141025136, informan cambio de director externo del proyecto de grado en modalidad pasantía titulado "APOYO A LA DIRECCIÓN DE GESTIÓN DEL ORDENAMIENTO AMBIENTAL Y TERRITORIAL (DGOAT) EN LA DELIMITACIÓN, CARACTERIZACIÓN Y ACTUALIZACIÓN CARTOGRÁFICA DE LOS HUMEDALES EN JURISDICCIÓN DE LA CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CUNDINAMARCA (CAR), ANÁLISIS MULTITEMORALES, ESTRUCTURACIÓN DE BASES DE DATOS, Y DEMÁS PRODUCTOS SIG.", director interno profesor Carlos Germán Ramírez.

APROBADO

5. CONCEPTO ANTEPROYECTOS

Este documento es propiedad de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Prohibida su reproducción por cualquier medio, sin previa autorización.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

5.1. El profesor German Cifuentes emite concepto de aprobado al anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “DESARROLLO DE UN VISOR GEOGRÁFICO PARA LA IDENTIFICACIÓN DE YACIMIENTO DE MINERÍA AURIFERICA ILÍCITA E IMPACTOS SOCIOECONÓMICOS Y SU EXPANSIÓN ESPERADA EN COLOMBIA CON BASE EN EL PERIODO 2016-2019”, realizada por los estudiantes Juan José Muñoz Valenzuela código 20141025002 y Jenny Angélica Pineda Martínez código 20142025231.

APROBADO

5.2. El profesor Andrés Cárdenas emite concepto de aprobado al anteproyecto de grado en modalidad Investigación e Innovación titulado “IDENTIFICACIÓN DE LAS ZONAS DE ALTERACIÓN HIDROTHERMAL POR MEDIO DE PROCESAMIENTO DE IMÁGENES SATELITALES EN EL ÁREA GEOTÉRMICA DEL MUNICIPIO DE PAIPA –BOYACA”, realizado Lenny Alexandra Echeverria Barajas código 20141025104 y Mabel Yuliana Ayala Meneses código 20141025104.

APROBADO

5.3. El profesor Luis Leonardo Rodríguez emite concepto de aprobado anteproyecto de grado en modalidad investigación e innovación titulado “DETERMINACIÓN DE ZONAS RURALES CON CONFLICTO DE USO DE SUELO POR CULTIVOS ILÍCITOS EN EL NORTE DE SANTANDER MEDIANTE EL USO DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL”, realizado por la estudiante Ana María Niño Flórez código 20141025088.

APROBADO



6. CASOS PROFESORES

6.1. El profesor Edwin Robert Pérez solicita aval académico para atender la invitación de Universidad Estatal del Oeste del Paraná (UNIOESTE), sede de Marechal Cândido Rondon - Brasil, entre 10 e 21 de marzo de 2020 para desarrollar las siguientes actividades:

- Aula inaugural (conferencia) Programa de Posgrados en Desarrollo Rural Sustentable.
- Seminarios en los programas de Posgrados en Desarrollo Rural Sustentable (maestría y doctorado).
- Investigación bibliográfica.
- Discusión y definición de los parámetros generales para la construcción de un convenio de cooperación técnica, académica y científica entre a UNIOESTE y la Universidad Distrital F. J. de Caldas.

APROBADO

COMPROMISOS		
Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento

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