

 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	

ACTA No. 028			
Proceso: CONSEJO DE CARRERA DE INGENIERÍA CATASTRAL Y GEODESIA			
Unidad Académica y/o Administrativa: Ingeniería Catastral y Geodesia			Hora de Inicio: 10:00 a.m.
Motivo y/o Evento: Sesión Número 028 del Consejo de Carrera			Hora de finalización:
Lugar: -			Fecha: 30-09 - 2020
Participantes	Nombre	Cargo	Firma
	LUZ ANGELA ROCHA S.	Presidente del Consejo de Carrera	
	EDILBERTO SUAREZ T.	Representante Básicas de Ingeniería	
	CARLOS HERNAN CASTRO O.	Representante Área de Complementarias	
	ERIKA SOFÍA UPEGUI C.	Representante Área de Geomatica	
	MIGUEL JOSÉ. ESPITIA R.	Representante Ciencias Básicas	
	CESAR A. ROJAS J.	Representante Ingeniería Aplicada	
	JASON MAURICIO ROMERO R.	Representante Estudiantil Principal	
Elaboró: Luz Dary Menjura J.		Visto Bueno del Acta:	

OBJETIVO: Sesión del Consejo de Carrera virtual

ORDEN DEL DÍA:

1. LECTURA ACTA ANTERIOR
2. CASOS PROFESORES
3. LISTO PARA SOCIALIZAR
4. CASOS ESTUDIANTES
5. VARIOS

 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	

DESARROLLO:

1. LECTURA ACTA ANTERIOR

2. CASOS PROFESORES

- 2.1. El profesor Edilberto Suarez Torres, solicita aval académico para realizar capacitación y actualización mediante el “DIPLOMADO EN GEODESIA Y GNSS PARA LA TOMA DE DECISIONES EN PROYECTOS GEOESPACIALES”, ofertado por la Universidad Sergio Arboleda y que cuenta con 80 horas de capacitación.

APROBADO

3. LISTO PARA SOCIALIZAR

- 3.1. Se radica listo para socializar el proyecto de grado en modalidad pasantía titulado “GUÍA METODOLÓGICA PARA EL SEGUIMIENTO DE LOS POMCA EN LA ETAPA PROGRAMÁTICA MEDIANTE EL USO DE HERRAMIENTAS SIG (CAR CUNDINAMARCA)”, realizado por los estudiantes Cristian David Rojas Ramírez código 20142025153 y Rafael Andrés Pérez Vega código 20142025032, director Luis Leonardo Rodríguez Bernal.

APROBADO. QUEDA LISTO PARA SOCIALIZAR

- 3.2. Se radica listo para socializar el proyecto de grado en modalidad pasantía titulado “CÁLCULO PARA LA OBTENCIÓN DE LAS TASAS DE CAPITALIZACIÓN DE RENTAS EN LOCALES DE CENTROS COMERCIALES DE MAYOR INFLUENCIA EN BOGOTÁ, COMO APOYO EN LA DETERMINACIÓN DEL VALOR DE LOS AVALÚOS CORPORATIVOS REALIZADOS POR LA LONJA DE PROPIEDAD RAÍZ DE BOGOTÁ”, realizado por los estudiantes Johan Daniel Amaya Arciniegas código 20141025055 y Gabriela Contreras Cañas código 20141025084, director Carlos German Ramírez Ramos.

APROBADO. QUEDA LISTO PARA SOCIALIZAR

- 3.3. Se radica listo para socializar el proyecto de grado en modalidad Investigación e Innovación titulado “DISEÑO DEL MODELO DE CALIDAD PARA LOS DATOS GEOGRÁFICOS GENERADOS A PARTIR DE LA METODOLOGÍA “FIT FOR PURPOSE” elaborado por el estudiante: Jonathan Montoya Castellanos, Código estudiantil 20151025029, directora Luz Ángela Rocha Salamanca, se sugiere como evaluador al profesor Edilberto Suarez Torres, proyecto aprobado en acta 32 del 30 de octubre de 2019, adicionalmente se presenta solicitud prorrogada.

 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	

APROBADO. QUEDA LISTO PARA SOCIALIZAR, Se nombra como profesor evaluador a Edilberto Suárez Torres y se aprueba prórroga hasta el 30 de octubre de 2020.

4. CASOS ESTUDIANTES

4.1. A continuación, se relaciona estudiantes que solicitan inhabilitar electiva:

Nº	Código	Nombres y Apellidos	Electiva a inhabilitar
1	20142025002	Bryan Alexander Izáciga Vera	Topología y Catastro de Redes
2	20142025162	Cristian Camilo Prada Arguello	Expresión Musical
3	20151025031	Esteban Rubiano Moreno	Topología y Catastro de Redes
4	20151025060	Juan David González Hernández	Sistemas de Radar
5	20152025212	Eliana Murillo Córdoba 20152025212	Topología y Catastro de Redes
6	20142025106	Juan Sebastián Acevedo Sánchez	Topología y Catastro de Redes
7	20142025143	Diego Alejandro Valencia Ruiz	Gestión de Riesgos

APROBADO

4.2. La estudiante Laura Valentina Bravo Prado código 20151025067, solicita autorización para habilitar un crédito de electiva extrínsecas para cursar una electiva de dos créditos.

APROBADO, La adición de la asignatura es responsabilidad del estudiante

4.3. El estudiante Nicolás Silva Matiz código: 20151025119, solicita autorización para habilitar un crédito de electiva extrínsecas para cursar una electiva de dos créditos.

APROBADO, La adición de la asignatura es responsabilidad del estudiante

4.4. El estudiante José Andrés Fajardo Rubiano código 20191025042, solicita autorización para ampliar hasta 20 créditos para la inscripción de asignatura de dos créditos en el semestre 2020-3, con promedio de 4.02 y 18 créditos inscritos.

APROBADO, La adición de la asignatura es responsabilidad del estudiante

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	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

5. VARIOS

5.1. La Profesora Luz Ángela Rocha, pone a consideración la realización de la Semana Catastral y las condiciones de la misma.

El Consejo de carrera decide:

1. Que la semana catastral es un evento del proyecto curricular de Ingeniería Catastral y Geodesia, se acuerda que el evento este a cargo de la Coordinación de Autoevaluación y Acreditación de Ingeniería Catastral.

2. La semana catastral se debe realizar en máximo tres días de acuerdo con la situación actual, la fecha propuesta es del 9 al 11 de diciembre del 2020.

3. Se invitará al profesor Johan Avendaño, coordinador de Autoevaluación y Acreditación del programa, al próximo consejo de carrera, para que presente una propuesta para la realización de la semana catastral 2020.