



UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS
FACULTAD DE INGENIERÍA
PROGRAMA CURRICULAR INGENIERÍA CATASTRAL Y
GEODESIA



FACULTAD DE INGENIERÍA
PROGRAMA CURRICULAR INGENIERÍA CATASTRAL Y GEODESIA
ACTA No. 025 DE 2019

LUGAR: SEDE ADMINISTRATIVA PISO 4
FECHA: 28 DE AGOSTO DE 2019

HORA: 10:00 AM. SALA DE JUNTAS CUARTO PISO

MIEMBROS ASISTENTES:

MIEMBRO ASISTENTE	CARGO	FIRMA
JAVIER FELIPE MONCADA S.	Presidente del Consejo de Carrera	
JOSÉ LUIS HERRERA E.	Representante Consejo	
MIGUEL ANTONIO AVILA A.	Representante Consejo	
EDWIN ROBERT PEREZ C.	Representante Consejo	
CARLOS EDUARDO MELO M.	Representante Consejo	
ANTONY ANAYA MADERA	Representante Estudiantil Principal	
HEINNER SANTIAGO SUAREZ P.	Representante Estudiantil Suplente	

ORDEN DEL DÍA

1. REVISIÓN HOJA DE VIDA PERFIL CONCURSO HC
2. CASOS ESTUDIANTES
3. ASIGNACIÓN DOCENTE DE APOYO
4. CONCEPTO DOCENTE DIRECTOR
5. CASOS DOCENTES
6. VARIOS



1. REVISIÓN HOJA DE VIDA PERFIL CONCURSO HC

- 1.1. Se presenta la hoja de vida para el perfil del concurso en modalidad hora catedra para las asignaturas Avalúos Puntuales y Estratificación 3411.

LA POSTULANTE NO CUENTA CON TITULO DE MAESTRIA O SUPERIOR. SE SOLICITA ABRIR NUEVO CONCURSO A CONSEJO DE FACULTAD CON PERFIL: INGENIERO CATASTRAL Y GEODESTA, CON ESPECIALIZACIÓN EN EL ÁREA DEL CONCURSO O AFÍN, EXPERIENCIA DOCENTE UNIVERSITARIA DE DOS AÑOS O SU EQUIVALENTE, PREFERIBLEMENTE CON PUBLICACIONES.

2. CASOS ESTUDIANTES

- 2.1. El docente Javier Medina en calidad de revisor de la homologación de la asignatura Analisis de Tratamiento Digital de Imágenes de la Universidad Antofagasta de Chile con la asignatura Procesamiento Digital de Imágenes del Proyecto Curricular de Ingeniería Catastral y Geodesia, emite concepto VIABLE presentado por la estudiante María Alejandra Bermúdez Ayala código 20171025038.

APROBADO

- 2.2. El Docente Javier Medina acepta la dirección del anteproyecto de grado en modalidad de pasantía titulado “APOYO CARTOGRÁFICO APLICADO EN EL ANÁLISIS Y ACTUALIZACIÓN DE LOS MUNICIPIOS DE INTERÉS, COMO INSUMO PARA EL SISTEMA DE APROVISIONAMIENTO Y DE DISEÑO DE LAS REDES DE COBRE Y FTTH PARA TELEFÓNICA COLOMBIA”, realizado por la estudiante Yully Natalia Rodríguez Castiblanco código 20112025103.

SE NOMBRA COMO DOCENTE DE APOYO A ERIKA SOFIA UPEGUI.

- 2.3. El docente Álvaro Sanabria emite concepto con respeto al nombramiento como director del anteproyecto de grado en modalidad de pasantía titulado EVALUACIÓN DE AVALÚOS Y PAGO DE IPU (IMPUESTO PREDIAL UNIFICADO), VIGENCIA 2018 Y 2019 Y DIAGNOSTICO REVISIÓN PLAN PARCIAL EL PEDREGAL”, realizado por los estudiantes Juan Pablo Orjuela Ortiz código 20141025048 y Karen Tatiana Vargas Pardo código 20131025036.

RECIBIDO.

- 2.4. El estudiante Jhon Sebastián Perilla Martínez código 20142025146, solicita asignación de director al anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “ANALIZAR LOS FACTORES QUE INFLUYEN EN EL CAMBIO DEL VALOR COMERCIAL DE UN PREDIO, ENTRE EL ESTUDIO DE ZONAS HOMOGÉNEAS GEOECONÓMICAS Y AVALÚOS COMERCIALES PUNTUALES EN EL CASO CONCESIÓN VIAL RUTA AL MAR. UNIDAD FUNCIONAL 6-2”.



SE NOMBRA COMO DOCENTE DIRECTOR A ERIKA SOFIA UPEGUI, SEGÚN EL ACUERDO 038 DE JULIO 28 DE 2015, ARTÍCULO 6°

- 2.5. La estudiante Laura Katherine Rodríguez código 20141025136, solicita la inscripción de la asignatura Geodesia Satelital para cursarla simultánea con geodesia física en el presente semestre 2019-3.

NO APROBADO, NO CUMPLE CON LOS REQUISITOS DEFINIDOS POR EL CONSEJO DE FACULTAD.

3. ASIGNACIÓN DOCENTE DE APOYO

- 3.1. El docente Carlos German Ramírez acepta la dirección del anteproyecto de grado en modalidad monografía titulado “DIAGNÓSTICO DEL RIESGO POR INUNDACIÓN EN LA INSPECCIÓN DE TALAUTA Y EL CASO URBANO DEL PEÑÓN CUNDINAMARCA UTILIZANDO ESTADÍSTICA EXPLORATORIA, MODELAMIENTO PROBABILÍSTICO Y SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA”, realizado por los estudiantes Julio Cesar Cardona Farías código 20141025221 y Oscar Fabián Melo Cabra código 20132025089.

SE ASIGNA COMO DOCENTE DE APOYO A LUIS EDUARDO CASTILLO

- 3.2. La docente Claudia Rojas acepta la dirección del anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “APOYO Y SOPORTE TÉCNICO EN LABORES INGENIERILES PARA LA EJECUCIÓN DEL PROYECTO DETERMINACIÓN DE VALORES DEL SUELO Y COMERCIALES DE INMUEBLES PROPIEDAD DE EMPRESA DE TELECOMUNICACIONES LLEVADO A CABO POR LA FIRMA SALMER INGENIERÍA S.A.S”, realizado por los estudiantes José Mateo Ruiz Ocampo código 20132025085 y Juan Diego Rojas Cárdenas código 20141025094.

SE ASIGNA COMO DOCENTE DE APOYO A EDILBERTO SUAREZ TORRES

- 3.3. La docente Claudia Rojas acepta la dirección del anteproyecto de grado en modalidad monografía titulado “determinación de la pendiente y los factores morfométricos para el plan de ordenación y manejo digital del terreno corregido”, realizado por el estudiante Andrés Felipe Hernández Lesmes código 20121025041.

SE ASIGNA COMO DOCENTE DE APOYO A CARLOS HERNAN CASTRO ORTEGA

4. CONCEPTO DOCENTE DIRECTOR

- 4.1. El docente Miguel Ávila informa que se encuentra LISTO PARA SOCIALIZAR el proyecto de grado en modalidad pasantía titulado “CONSOLIDACIÓN DEL DOCUMENTO DE LA INFRAESTRUCTURA DE DATOS ESPACIALES Y ESTADÍSTICOS DE LA GOBERNACIÓN DE CUNDINAMARCA, realizado por la estudiante Laura Antonio Cornejo Cruz código 20101025022.

APROBADO, QUEDA LISTO PARA SOCIALIZAR.



- 4.2. El docente Javier Moncada informa que se encuentra ISTO PARA SOCIALIZAR el proyecto de grado en modalidad Investigación e Innovación titulado “PROTOCOLO DE PROCESAMIENTO DE IMÁGENES SATELITALES PARA EL ENTRENAMIENTO Y PRUEBA DE UNA RED NEURONAL DE PREDICCIÓN DE DEGRADACIÓN AMBIENTAL POR EXTRACCIÓN ILEGAL DE MINERALES EN EL MUNICIPIO EL BAGRE ANTIOQUIA DENTRO DEL MARCO DE CELEBRACIÓN DE LOS 100 AÑOS DE LA FUERZA AÉREA COLOMBIANA”, realizado por el estudiante Heinner Santiago Suarez Prada código 20141025067.

APROBADO, QUEDA LISTO PARA SOCIALIZAR. SE RATIFICA AL DOCENTE JORGE IVAN PARRA COMO DOCENTE EVALUADOR

- 4.3. El docente Luis Leonardo Rodríguez Bernal informa que se encuentra LISTO PARA SOCIALIZAR el proyecto de grado en modalidad Investigación e Innovación titulado “PROPUESTA DE UN MODELO CATASTRO Y REGISTRO QUE MEJORE LAS INCONSISTENCIAS DE LA INFORMACIÓN COMO APORTE A CATASTRO MULTIPROPÓSITO (LADM), realizado por los estudiantes Andrea Catherine Campos Diczlitz código 20132025082 y Nicolás Poveda Salamanca código 20131025046.

APROBADO, QUEDA LISTO PARA SOCIALIZAR. SE RATIFICA AL DOCENTE JAVIER FELIPE MONCADA SANCHEZ COMO DOCENTE EVALUADOR

- 4.4. La docente Luz Ángela Rocha informa que encuentra LISTO PARA SOCIALIZAR el proyecto de grado en modalidad monografía titulado “DISEÑO Y CREACIÓN DE LABORATORIO DE HERRAMIENTAS EDUCATIVAS SIG PARA LAS CIENCIAS SOCIALES EN LA EDUCACIÓN BÁSICA SECUNDARIA”, realizado por los estudiantes Diana Montoya Romero código 20122025037 y Federico Sarmiento Díaz código 20122025088.

APROBADO, QUEDA LISTO PARA SOCIALIZAR. SE RATIFICA A LA DOCENTE CLAUDIA BERENICE ROJAS COMO DOCENTE EVALUADOR

5. CASOS DOCENTES

- 5.1. La docente Luz Ángela Rocha solicita aval académico para asistir al Congreso para la creación de sinergias en investigación en innovación en percepción remota y sistemas de información geográfica. SELPER Capitulo Panama. A realizar del 16 al 18 de octubre de 2019, en la Ciudad de Panama (Panama).

APROBADO

- 5.2. El docente Hernando Acuña Carvajal, solicita aval académico para asistir al XXXIV CONGRESO PANAMERICANO DE VALUACION, a celebrarse en panamá entre el 15 y 18 de octubre de 2019

PAROBADO



UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS
FACULTAD DE INGENIERÍA
PROGRAMA CURRICULAR INGENIERÍA CATASTRAL Y
GEODESIA

