



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. 001 DE 2018

LUGAR: SEDE ADMINISTRATIVA PISO 4
FECHA: 31 DE ENERO DE 2018

HORA: 10:00 A.M. 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	
WILLIAM DUARTE N.	Representante Estudiantil	
MARIA CAMILA BAUTISTA H.	Representante Estudiantil	

ORDEN DEL DÍA

1. CASOS DOCENTES
2. CASOS ESTUDIANTES
3. ASIGNACIÓN DOCENTE DIRECTOR
4. ASIGNACIÓN DOCENTE DE APOYO
5. CONCEPTO DOCENTE DE APOYO
6. CONCEPTO DIRECTOR
7. VARIOS



1. CASOS DOCENTES

- 1.1. El docente Edilberto Suarez Torres solicita atender las observaciones en el adjunto con respecto a los horarios 2018-1 en el Observatorio Astronómico de la Sede Aduanilla Paiba, con el fin de aumentar la utilización de esta unidad académica.

SE DEBEN ACLARAR VARIOS ASPECTOS Y EN TAL SENTIDO SE INVITA AL DOCENTE A AMPLIAR LA PROPUESTA.

- 1.2. El docente Rubén Javier Medina Daza radica concepto de la propuesta de electiva intrínseca titulada “Interferometría de Radar, realizada por el docente José Luis Herrera.

APROBADO Y SIGUE EL PROCESO

- 1.3. El docente Carlos Hernán Castro Ortega radica derecho de petición con respecto a propuesta electiva Pensamiento Espacial y Territorial.

HACER LA CRONOLOGÍA DEL CASO Y PRESENTARLO PARA VERIFICAR SU ESTADO.

2. CASOS ESTUDIANTES

- 2.1. El docente Edilberto Suarez Torres radica concepto de la apertura de proceso disciplinario con respecto a salida de campo de la asignatura Planeación del Desarrollo de los estudiantes Luis Eduardo Buitrago Roa código 20111025013 y Wolfgang Leonardo Bueno Moreno código 20092025068.

SE ENVÍA CASO AL CONSEJO DE FACULTAD

- 2.2. El estudiante Juan Carlos Amador Espinosa código estudiantil 20172025086, solicita aplazamiento de semestre 2018-1 por motivos económicos.

APROBADO

- 2.3. La estudiante Juliana Paola Nariño Gómez código estudiantil 20152025069, solicita aplazamiento de semestre 2018-1 por motivos personales.

APROBADO

- 2.4. La estudiante Lya Valentina Aguilera Zapata código estudiantil 20172025085, solicita aplazamiento de semestre 2018-1 por traslado de ciudad.

APROBADO

- 2.5. El estudiante Nicolás Valenzuela Bautista código estudiantil 20141025040, solicita aplazamiento de semestre 2018-1 por motivos de viaje fuera del país.

APROBADO



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



- 2.6. El estudiante Brayan Stiven Cruz Torres código estudiantil 20132025099, solicita aplazamiento de semestre 2018-1 por motivos de salud.

APROBADO

- 2.7. El Ingeniero Hernando Acuña Carvajal Coordinador de la Especialización de Avalúos radica las notas de los estudiantes relacionados a continuación quienes curso la modalidad de espacios académicos en posgrados:

- Diego Andrés Flórez Isaza código estudiantil 20122025059 nota cuatro punto tres (4.3).
- Alejandra Rodríguez Rodríguez código estudiantil 20122025097 nota cuatro punto cinco (4.5).
- Karen Daniela Vivas Hernández código estudiantil 20121025031 nota cuatro punto tres (4.3).
- Paola Alejandra Palencia Guevara código estudiantil 20121025069 nota cuatro punto seis (4.6).

APROBADO

- 2.8. El Ingeniero Ernesto Gómez Vargas Coordinador de la Maestría en Ciencias de la Información y las Comunicaciones radica las notas de la estudiante Viviana Carolina Sarmiento código estudiantil 20121025098, nota cuatro punto tres (4.3), quien curso la modalidad de espacios académicos en posgrados.

APROBADO

- 2.9. Los estudiantes Deivid Stiveen Rincón Vega código 20092025069 y Jorge Arturo Naranjo Casallas código 20112025005, solicitan prorrogas al proyecto de grado en modalidad Investigación e Innovación titulada "DIAGNOSTICO BASE PARA EL ANÁLISIS HISTÓRICO AMBIENTAL EN EL MUNICIPIO DE TENJO", director Jair Preciado.

APROBADO, HASTA MAYO 31 DE 2018

- 2.10. Los estudiantes Juan Guillermo Medellín Díaz código 20101025059 y Jhonathan Andrés Obregón Usuga código 20111025075, solicitan prorrogas al proyecto de grado en modalidad pasantía titulado "APOYO PARA LA DETERMINACIÓN DE LAS ZONAS HOMOGÉNEAS FÍSICAS, GEOECONÓMICAS Y REALIZACIÓN DE AVALÚOS PARA ESTUDIOS DE PREFACTIBILIDAD DEL COMPONENTE INMOBILIARIO Y SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA ASOCIADO A LAS CONVOCATORIAS UPME COPEY – CUESTECITAS 500 KV Y FUNDACIÓN – COPEY 230 KV Y SUBESTACIONES ASOCIADAS", director José Luis Herrera.

APROBADO, HASTA EL 08 DE JUNIO DE 2018



- 2.11. Las estudiantes Natalia del Pilar Tocasuche Castro código 20121025057 y Lizeth Katherine Peñalosa Molina código 20121025075, solicitan prorroga al proyecto de grado en modalidad monografía titulado DETECCIÓN Y ANÁLISIS DE DESLIZAMIENTO UTILIZANDO INTERFEROMETRIA DIFERENCIAL (D-INSAR) ENTRE LOS AÑOS 2015 Y 2017 EN LAS PROVINCIAS NORTE Y VALDERRAMA DEL DEPARTAMENTO DE BOYACÁ”, director José Luis Herrera.

APROBADO, HASTA EL 02 DE AGOSTO DE 2018

- 2.12. Los estudiantes Harold de la Cruz Mondragón código 20101025029 y Diego Felipe Soler Franco código 20101025101, solicitan cambio de título al proyecto de grado en modalidad monografía titulado “FUSIÓN DE IMÁGENES UTILIZANDO LA TRANSFORMADA WAVELET PARA LA EVALUACIÓN Y ANÁLISIS MULTITEMPORAL DEL CAUCE DEL RIO META EN LA ZONA DE PUERTO LÓPEZ COLOMBIA”

Quedando de la siguiente manera:

“FUSIÓN DE IMÁGENES UTILIZANDO EL ALGORITMO WAVELET PARA LA EVALUACIÓN Y ANÁLISIS MULTITEMPORAL DE LA CUENCA MEDIA DEL RIO META COLOMBIA.”

NO APLICA, CONTINUA TRAMITE DE SOCIALIZACION CON EL TITULO INICIAL

- 2.13. El estudiante Daniel Alejandro Mejía Gómez código estudiantil 20122025084, radica correcciones del anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado pasantía titulado “APOYO AL GRUPO DE CAMBIO CLIMÁTICO EN LA IDENTIFICACIÓN Y LA APLICACIÓN DE INFORMACIÓN CARTOGRÁFICA EN MATERIA DE CAMBIO CLIMÁTICO (ANÁLISIS DE VULNERABILIDAD, MITIGACIÓN Y ADAPTACIÓN) GENERADA EN LA JURISDICCIÓN CAR”, directora Claudia Berenice Rojas y docente de apoyo José Luis Herrera.

ENVIAR AL DOCENTE JOSE LUIS HERRERA

- 2.14. El docente Carlos German Ramírez solicita cambio de título al anteproyecto de grado en modalidad pasantía denominada “APOYO A LA CONTRALORÍA DE BOGOTÁ EN LA AUDITORIA DE DESEMPEÑO DETERMINACIÓN DE PREDIOS OMISOS IPU (IMPUESTO PREDIAL UNIFICADO), VIGENCIA 2011 Y 2012.

Quedando de la siguiente manera “APOYO A LA CONTRALORÍA DE BOGOTÁ EN LA AUDITORIA DE DESEMPEÑO DETERMINACIÓN DE PREDIOS OMISOS IPU (IMPUESTO PREDIAL UNIFICADO), VIGENCIA 2012”.

VERIFICAR RESPUESTA DEL PROFESOR ACUÑA



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



2.15. El estudiante Daniel Barrero Acevedo código estudiantil 20181025128, solicita le sean homologada las siguientes asignaturas cursadas anteriormente con el código estudiantil 20162025041.

- Calculo Diferencial
- Calculo Integral
- Catedra Democracia y Ciudadanía
- Catedra Francisco José de Caldas
- Seminario de Ingeniería
- Historia y Cultura Colombiana
- Algebra Lineal
- Diseño Topográfico

NO APLICA

2.16. La estudiante Karen Tatiana Vargas Pardo código estudiantil 20131025036, solicita aplazamiento de semestre 2018-1 por motivos personales.

APROBADO

3. ASIGNACION DOCENTE DIRECTOR

3.1. El estudiante Javier Felipe González Moreno código estudiantil 20082025038, solicita le sea asignado director al anteproyecto de grado en modalidad monografía titulado “FASE DE FORMACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN SOCIAL – AMBIENTAL PARA UN ÁREA DE LA LOCALIDAD DE SUBA – BOGOTÁ”.

SE ASIGNA A LA PROFE YENNY ESPINOSA

4. ASIGNACION DOCENTE DE APOYO

4.1. El docente Carlos Eduardo Melo Martínez acepta la dirección del anteproyecto de grado en modalidad monografía titulado “ANÁLISIS DE DEPENDENCIA ESPACIAL DE HOMICIDIOS EN LAS LOCALIDADES DE LA CIUDAD DE BOGOTÁ PARA EL PRIMER SEMESTRE DE LOS AÑOS 2016-2017”, realizado por las estudiantes Karen Yulieth Rayo Bermúdez código estudiantil 20132025231 y Stefany Julieth Cepeda Calderón código estudiantil 20132025116.

RECIBIDO, SE NOMBRA DOCENTE DE APOYO



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



- 4.2. El docente Luis Eduardo Castillo Méndez acepta la dirección al anteproyecto de grado en modalidad monografía titulado “ESTABLECIMIENTO DE UN MODELO PREDICTIVO QUE CARACTERIZA EL RETROCESO GLACIAR DEL NEVADO DEL COCUI EN COLOMBIA, A PARTIR DE METODOLOGÍAS DE TELEDETECCIÓN Y ESTADÍSTICA”, realizado por los estudiantes Wilmar Bautista Quintero código estudiantil 20102025111 y Harold Correa Londoño código estudiantil 20102025081.

RECIBIDO, SE NOMBRA DOCENTE DE APOYO

- 4.3. El docente Rubén Javier Medina Daza acepta la dirección al anteproyecto de grado en modalidad monografía titulado “ESTUDIO MULTITEMPORAL DE LA DEFORESTACIÓN EN EL BOSQUE MUNICIPAL DE SAN SEBASTIAN DE MARIQUITA – TOLIMA, USANDO IMÁGENES SATELITALES LANDSAT 5,7 Y 8”, realizada por el estudiante José Alirio Vásquez Baquero código estudiantil 20072025109.

RECIBIDO, SE NOMBRA DOCENTE DE APOYO

5. CONCEPTO DOCENTE DE APOYO

- 5.1. El docente Rubén Javier Medina Daza en calidad de docente de apoyo recomienda APROBAR el anteproyecto de grado “ANÁLISIS DE UN MODELO ESPACIAL DE VICTIMIZACIÓN POR MINAS ANTIPERSONAS DEL CONFLICTO ARMADO COLOMBIANO POR DEPARTAMENTOS PARA EL PERIODO 2005 A 2010”, realizado por los estudiantes María del Mar Molina Pulido código 20122025132 y Yeison Alejandro López Torres código 20131025040, director Carlos Eduardo Melo Martínez.

APROBADO

- 5.2. El docente Carlos Hernán Castro Ortega en calidad de docente de apoyo recomienda NO APROBAR el anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “APOYO TÉCNICO AL PROCESO DE TITULACIÓN PREDIAL DEL BARRIO LA PLAYA, LOCALIDAD CIUDAD BOLÍVAR, UPZ LUCERO, realizado por el estudiante Fabio Andrés Forero Martín código 20111025041, director Carlos German Ramírez Ramos.

SE ACATA EL CONCEPTO DEL PROFESOR



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



5.3. El docente Miguel José Espitia Rico en calidad de docente de apoyo recomienda APROBAR el anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “DESARROLLO DE APLICACIONES GEOGRÁFICAS WEB A LA MEDIDA PARA EL PORTAL GEOGRÁFICO DE MARES Y COSTAS DE LA DIRECCIÓN GENERAL MARÍTIMA DIMAR”, realizado por el estudiante Miguel Andrey Narváez Rincón código 20121025093, director Carlos German Ramírez Ramos.
APROBADO

5.4. El docente Carlos Leonado Mendoza Priesseng en calidad de docente de apoyo recomienda APROBAR el anteproyecto de grado en modalidad monografía titulado “ESTIMACIÓN DE LA SUBDENCIA DE LA CIUDAD DE BOGOTÁ MEDIANTE IMÁGENES DE RADAR Y TÉCNICAS DE INTERFEROMETRIA DIFERENCIAL DINSAR”, realizada por las estudiantes Angie Paola Hurtado Acosta código 20121025084 y Paola Andrea Suarez Jaimes código 20121025080, director José Luis Herrera Escorcía.
APROBADO

6. CONCEPTO DIRECTOR

6.1. El docente Carlos Hernán Castro Ortega informa que se encuentra LISTO PARA SOCIALIZAR el proyecto de grado en modalidad pasantía titulado “APOYO Y SOPORTE TÉCNICO EN LAS LABORES DE INGENIERÍA PARA LA INVESTIGACIÓN CONCERNIENTE A LA GESTIÓN DEL SUELO DEL PLAN PARCIAL DE RENOVACIÓN URBANA “TRES QUEBRADAS” UG1 IMPARTIDO POR METROVIVIENDA –ERU, realizado por los estudiantes Ingrid Julieth Moreno Vera código 20101025063 y Brayan Stiven Audor Facundo código 20122025049.
APROBADO

6.2. El docente Carlos German Ramírez Ramos en calidad de director informa que se encuentra LISTO PARA SOCIALIZAR el proyecto de grado en modalidad pasantía titulado “ANÁLISIS, ESTRUCTURACIÓN Y ESPACIALIZACIÓN DE LOS DATOS DE LA ENCUESTA MULTIPROPÓSITO AÑO 2014 PARA 31 MUNICIPIOS DE CUNDINAMARCA” realizado por el estudiante Cristian Camilo escobar Cárdenas código 20082025027.
APROBADO



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



- 6.3. El docente Luis Fernando Gómez Rodríguez en calidad de director informa que se encuentra LISTO PARA SOCIALIZAR el proyecto de grado en modalidad monografía titulado “ANÁLISIS DE RECURRENCIA, PREDICCIÓN Y RIESGO DE LOS FACTORES SÍSMICOS DEL CENTRO DEL PAÍS: ESTUDIO DE CASO BOGOTÁ D.C.”, realizado por los estudiantes Andrés David Mesa Ospina código 20131025093 y Juan Manuel Moreno Gama código 20131025098.

RATIFICAR COMO EVALUADOR AL PROFESOR ABEL RICO

- 6.4. El docente Hernando Acuña Carvajal informa que se encuentra LISTO PARA SOCIALIZAR el proyecto de grado en modalidad pasantía titulado “ESTIMACIÓN DE LA TASA DE CAPITALIZACIÓN DE RENTAS AÑO 2017 PARA LOS PRINCIPALES SECTORES DE OFICINAS DE LA CIUDAD DE MEDELLÍN” realizado por el estudiante Jonny Alexander Torres Robles código 20121025028.

APROBADO

7. VARIOS

- 7.1. Se discute el presupuesto para las practicas académicas vigencia 2018.
- 7.2. Monitores 11 en el periodo 2017-III, para el periodo 2018-I se dejarán los mismos cupos.