
	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

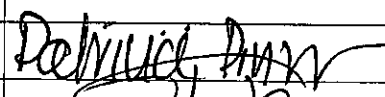
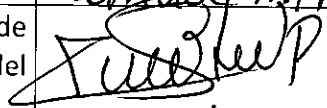

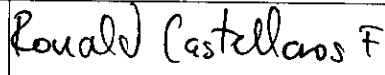
ACTA No.22

Proceso: CONSEJO DE CARRERA	Subproceso:
-----------------------------	-------------

Unidad Académica y/o Administrativa: Maestría en Manejo, Uso y Conservación del Bosque	Hora de Inicio: 8:00 a.m.
--	---------------------------

Motivo y/o Evento	Hora de Finalización: 10:00 a.m.
-------------------	----------------------------------

Lugar: Coordinación Maestría en Manejo, Uso y Conservación del Bosque	Fecha: 13 de octubre de 2017
---	------------------------------



Participantes:	Nombre	Cargo	Firma
	OLGA PATRICIA PINZÓN FLORIÁN	Presidente	
	ROBERT LEAL	Representante Línea de investigación Manejo del Bosque	
	ROCIO DEL PILAR CORTES BALEN	Representante Línea de investigación Diversidad Forestal	
	RONALD CASTELLANOS FLOREZ	Representante de los estudiantes	

Elaboró: Patricia Pinzon	Visto Bueno del Acta:
--------------------------	-----------------------

OBJETIVO: REUNION CONSEJO CURRICULAR

ORDEN DEL DÍA

1. Verificación del Quorum
2. Lectura y aprobación del acta 21 de 2017
3. Aprobación sustentaciones
4. Casos estudiantes
5. Casos docentes
6. Varios

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

DESARROLLO ORDEN DEL DÍA

1. VERIFICACIÓN DEL QUORUM

Hay quorum deliberatorio y decisorio.

2. LECTURA Y APROBACIÓN DEL ACTA ANTERIOR

Se da lectura y aprobación al acta 21 del 28 de septiembre de 2017

3. APROBACIÓN SUSTENTACIONES

3.1. Se recibieron los conceptos de los docentes ANDRES AVELLA y GONZALO DE LAS SALAS, en los cuales APRUEBAN la sustentación del trabajo de grado: "PATRÓN ESPACIAL DE ESPECIES ARBOREAS DE IMPORTANCIA ECOLÓGICA Y SU RELACIÓN CON LA ALTITUD, LA PENDIENTE Y LA PRECIPITACIÓN EN BOSQUES HÚMEDOS TROPICALES DEL PACIFICO" de la estudiante **YOLIMA RODRIGUEZ COSSIO** y dirigida por el docente Edgar Cantillo.

El Consejo aprueba la sustentación del trabajo.

3.2. Se recibieron los conceptos de los docentes MIGUEL CADENA y el Dr. ALEJANDRO LOPERA, en los cuales APRUEBAN la sustentación del trabajo de grado: "EFECTO DE PLANTACIONES SOBRE LA DIVERSIDAD DE CARÁBIDOS EN LA ORINOQUIA COLOMBIANA" del estudiante **WALTER GARCIA SUABITA** y dirigida por la docente Olga Patricia Pinzón.

El Consejo aprueba la sustentación del trabajo.

4. CASOS ESTUDIANTES

4.1. Los estudiantes BRYAM FELIPE ESPINOSA PINZÓN y ANDREA FERNANDA MORALES PISCO solicitan la cancelación de Seminario de Investigación I, justificado en razones de índole laboral.

El Consejo teniendo en cuenta que según el concepto de la docente Angela Parrado el desarrollo del curso esta por debajo de 25% de desarrollo aprueba la solicitud.

4.2. Se presentan las notas correspondientes al 50% pendiente en el aplicativo de gestión académica de los estudiantes que sustentaron y están inscritos para los grados de noviembre:



NOMBRE	NOTA SUSTENTACIÓN
Simijaca Salcedo Duego Fernando	5.0
Gomez Castellanos Yeimi Yohana	4.8
Duarte Hernandez Doris	4.0

Lo anterior con el fin de dejar constancia del cambio que se realizará en el sistema de gestión académica en la nota del espacio Tesis II para cada uno de los estudiantes. El consejo se da por enterado del 50% de la nota que será incluida en el sistema.

5. CASOS DOCENTES

5.1. La docente ANGELA PARRADO informa que en el marco del proyecto **Influencia del fuego en la regeneración de la vegetación arbórea de un bosque seco de la cuenca alta del río Magdalena** financiado por el CIDC y dirigido por ella,

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

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

los estudiantes Anghy Sthephany Gutiérrez Rincón 20171021004 y Jairo Alejandro Hernández Cobos realizarán varias salidas de campo a las inmediaciones de Mariquita y Armero, Tolima. Las fechas son:

Del 14 al 18 de octubre, del 21 al 25 de octubre, del 28 de octubre al 01 de noviembre, del 4 al 8 de noviembre, del 11 al 15 de noviembre y del 18 al 22 de noviembre. La docente esta realizando el respectivo aval del Consejo de Facultad.

El Consejo se da por enterado de la información de la docente.

5. VARIOS.

Las profesoras Rocio Cortes y Olga Patricia Pinzón solicitan la aprobación de un evento científico a desarrollarse en la FAMARENA con recursos del rubro de eventos de la maestría. El evento se denominará , **Herramientas moleculares y sus aplicaciones en el estudio de la biodiversidad**. Se solicita apoyo para ofrecer refrigerios y compra de recordatorios (cuadernos, USB y Cuadernos, según el formato adjunto. El evento está propuesto para el 1 de diciembre de 2017 pero se podrá ajustar según disponibilidad de los Auditorios de la Universidad Distrital.

Compromisos

Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento

FORMATO TRAMITE EVENTOS ACADÉMICOS

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