


 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

ACTA No.05			
Proceso: CONSEJO DE CARRERA		Subproceso:	
Unidad Académica y/o Administrativa: Maestría en Manejo, Uso y Conservación del Bosque			Hora de Inicio: 08:00 a.m.
Motivo y/o Evento			Hora de Finalización: 9:30
Lugar: Coordinación Maestría en Manejo, Uso y Conservación del Bosque			Fecha: 03 de marzo de 2017
Participantes:	Nombre	Cargo	Firma
	OLGA PATRICIA PINZÓN FLORIÁN	Presidente	Asistió (original firmado)
	ROBERT LEAL	Representante Línea de investigación Manejo del Bosque	Asistió (original firmado)
	ROCIO DEL PILAR CORTES BALLEEN	Representante Línea de investigación Diversidad Forestal	Asistió (original firmado)
	RONALD CASTELLANOS FLOREZ	Representante de los estudiantes	Asistió (original firmado)
Elaboró: Rocío Cortes, Robert Leal		Visto Bueno del Acta:	
OBJETIVO			
ORDEN DEL DÍA			
1. Verificación del Quorum 2. Lectura y aprobación del acta 4 de 2017 3. Revisión trabajos de grado 4. Anteproyectos de tesis 5. Aprobación sustentación 6. Casos estudiantes 7. Notas Tesis I 8. Varios			

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	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	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 04 del 15 y 20 de febrero de 2017.

3. REVISIÓN TRABAJOS DE GRADO

3.1. La estudiante **YOLIMA RODRIGUEZ COSSIO** hace entrega de la tesis "**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**" dirigida por Edgar Ernesto Cantillo. Se postula a los profesores del al maestría MUCB: Gonzalo de las Salas y Andrés Avella Muñoz como jurados.

El Consejo aprueba los jurados.

3.2. Para el caso de la estudiante **MAIRA ALEJANDRA BELTRAN** la Coordinadora informa que desde el 14 de febrero se recibió el concepto favorable de la Dra. Solange ISSA pero la JURADO Maria Cristina Gallego aún no ha podido entregar el concepto sobre el documento final, según informó vía email por falta de tiempo.

Considerando que la estudiante ya cumplió los demás requisitos y esta inscrita para grados se sugiere designar al Dr. Gonzalo de las Salas como segundo jurado, dado que el fue el tutor de la estudiante en Tesis II y conoce el trabajo. El Consejo aprueba la nueva designación.

4. ANTEPROYECTOS DE TESIS

4.1. El estudiante **CARLOS ALBERTO ANGULO OSPINA** presenta el anteproyecto de tesis titulado: "RELACIONES ALOMETRICAS Y PATRONES DE CRECIMIENTO PARA ESPECIES FORESTALES NATIVAS APTAS PARA RESTAURACIÓN EN LA ORINOQUÍA COLOMBIANA" dirigido por el docente LUIS JAIRO SILVA. El profesor Silva sugiere a Jose Alejandro Sanchez, Niria Pastora Bonza y Favio Lopez.



El Consejo sugiere a los profesores Robert Leal (robertleal@hotmail.com) de nuestra institución y al profesor Alonso Barrios Trilleras (abarriost@ut.edu.co) de la Universidad del Tolima.

4.2. En relación al anteproyecto del estudiante **OSCAR VALLEJO MURCIA** titulado: "EFECTO DE ACTIVIDADES ANTROPICAS EN LA DEFORESTACION Y FRAGMENTACION DE LOS BOSQUES DE LA SERRANIA DE LAS QUINCHAS. MUNICIPIOS DE PUERTO BOYACA Y OTANCHE" dirigido por el docente JAIR PRECIADO, se informa que no se puede continuar con el tramite para la revisión como fue tratado en la sesión 04 puesto que el estudiante **no se matriculo para el semestre 2017-1.**

El Consejo considera suspender el trámite.

5. APROBACIÓN SUSTENTACIÓN

5.1. Se recibieron los conceptos de los docentes JUAN CARLOS ALARCON y GIOVANNI BOGOTA, en los cuales APRUEBAN la sustentación del trabajo de grado: " DETERMINACIÓN DE CAMBIOS DE DISTRIBUCION DE ESPECIES POR EFECTOS DEL CAMBIO CLIMATICO EN EL PARQUE MUNICIPAL NATURAL CAMPO

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

ALEGRE Y PARQUE REGIONAL NATURAL UCUMARI EN RISARALDA COLOMBIA" de la estudiante DIANA LARA y dirigida por el Ingeniero Víctor Manuel Nieto.

El Consejo APRUEBA la sustentación para el día miércoles 08 de marzo a las 11:00 a.m., según lo acordado con los jurados, director y estudiante. Se realizará la respectiva invitación a toda la comunidad académica.

6. CASOS ESTUDIANTES

6.1. La estudiante ANDREA MILENA WANUMEN remite oficio donde solicita plazo hasta el 31 de marzo de 2017 para la entrega del documento final de su trabajo de grado: "DINAMICA DE LA COBERTURA DEL SUELO Y PERCEPCIÓN DEL RECURSO HÍDRICO EN LA CUENCA DEL LAGO DE TOTA"

Con base en las razones expuestas por la estudiante y apoyadas por los directores del trabajo y en la comunicación enviada por los docentes coordinadores del espacio en el semestre 2016-3 el Consejo determinó otorgarle a la estudiante plazo hasta el 31 de marzo para presentar el documento final.

6.2. Se recibió el oficio SG-00046-2017 del Consejo Académico, en el cual se le negó a la estudiante YEIMI YOHANA GOMEZ CASTELLANOS, la exoneración del 100% del valor de la matrícula por beneficio de SABER PRO. Lo anterior por vencimiento de términos para solicitar ese beneficio.

El consejo se da por enterado.

7. NOTAS espacio académico TESIS I

Los docentes a cargo del espacio académico de tesis I en el semestre 2016-3, se reunirán el día sábado 04 de marzo para calificar los informes finales presentados por los estudiantes y poder así obtener la nota definitiva.

El Consejo queda a la espera de las notas definitivas del curso tesis I.

8. VARIOS

8.1. Se recibió comunicación de los docentes Gonzalo de las Salas, Angela Parrado y Jair Preciado, en el cual sugieren que la estructura de evaluación del espacio académico Tesis II se revise. El Consejo se reunirá el miércoles 15 de marzo con los profesores de Tesis I y II para discutir este punto.

8.2 Se recibió el aval por parte del Consejo de Carrera de Ingeniería Forestal para que el estudiante SANTIAGO NICOLAS MEJIA CASTELLANOS pueda optar a la modalidad de formación avanzada como opción de grado. El estudiante será tenido en cuenta dentro del grupo de candidatos que se presenten para el semestre 2017-3.

Próxima reunión : Marzo 15 de 2017 2 p.m.

Compromisos

Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento