
 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	ACTA: UIFM-05 2011	Página 1 de 6	 <i>Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales</i>
	COMITE DE INVESTIGACIÓN FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES		



LUGAR Sala de Juntas de Extensión – Universidad Distrital Francisco José de Caldas Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales

PARTICIPANTES:

Nombre	Cargo
William Andres Castro Lopez	Coordinador Unidad de Investigación Facultad de Medio Ambiente
Lena Carolina Echeverry	Proyecto curricular Ingeniería Ambiental
Ángela Parrado Rosselli	Maestrías
René López	Proyecto curricular Ingeniería Forestal
Juan Pablo Rodriguez	Proyecto curricular Tecnología en saneamiento Ambiental
Fabiola Cardenas	Proyecto curricular Gestión Ambiental y servicios publicos
Edilberto Niño	Proyecto curricular Tecnología en Topografía
Yolanda Diaz	Proyecto Ambiental Administración Ambiental

ORDEN DEL DÍA:

1. **Llamada a lista y verificación de Quórum.**
2. **aprobación y firma del acta anterior.**
3. **Evaluación de propuestas de los estudiantes para aplicar a la convocatoria movilidad N°4.**
4. **Áreas y Líneas de la Facultad**
5. **varios**

 <p>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS</p>	<p>ACTA: UIFM-05 2011</p>	<p>Página 2 de 6</p>	 <p>Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales</p>
	<p>COMITE DE INVESTIGACIÓN FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES</p>	<p>Día: Lunes Fecha: 28 Marzo Hora: 12 A 2:00</p>	

3.1. Entre todo los miembro del comité se debe calificar las propuestas en mención. Se considera propuesta para aplicar otro método de evaluación.

3.2 Se define con los miembros del comité calificar las propuestas que se alcancen en una hora y media para que el tiempo restante se traten temas varios se califican las propuestas

3.3. **353.** Estudiante: Adriana Alexandra Ávila Gonzales
Grupo / semillero de investigación: Grupo de sistemas expertos en simulación
Nombre de la ponencia aprobada: Caracterización and modeling of unemployment and the urban informality in colombia using system dynamics

3.4. **354.** Estudiante: Edwin Ramiro López Santana
Grupo / semillero de investigación: Grupo de sistemas expertos en simulación
Nombre de la ponencia aprobada: Caracterización and modeling of unemployment and the urban informality in Colombia using system dynamics

3.5. El comité revisa, y encuentra que las ponencias 353 y 354 son las mismas que lo único diferente es el nombre del estudiante por este motivo decide no calificar la ponencia 354 y descalificarlas por fraude

3.6 **358.** Estudiante: Ernesto Alexander Cortez Farfan
Grupo / semillero de investigación: Laboratorio de investigación y desarrollo en Electrónica y Redes
Nombre de la ponencia aprobada: Implementación y análisis de Rendimiento en Servicio de Media Streaming sobre IPV6 en protocolos HTTP Y RTP en una Red Académica de Tecnología Avanzada



3.7 El tiempo no fue suficiente para evaluar todas las propuestas y los integrantes del comité se comprometen a evaluar las propuestas y enviarlas el día martes en la mañana calificadas y se distribuyen así

3.8 Profesora Lena Carolina Echeverry (Ingeniería Ambiental)

349. Estudiante: Lili Marina Castellanos Jaimes
Grupo/ semillero de Investigación: Internet Inteligente
Nombre de la ponencia aprobada: Mechanisms to Ensure QoS over ASON
351. Estudiante: Cindy Etefany Guerrero Cifuentes
Grupo/ semillero de investigación: grupo de investigación en control mecánico
Nombre de la ponencia aprobada: Diseño de controladores para una aplicación comercial mediante Matlab

3.9 Profesora Angela Parrado Rosselli Maestrías (Desarrollo Sustentable y Gestión Ambiental, Manejo Uso y Conservación de Bosques)

341. Estudiante: Ginna Marcela Duarte Poveda
Grupo/ semillero de investigación: Okan
Nombre de la ponencia aprobada: Primer Encuentro de Ates Relacionales, DIALOGOS Facultad de Facultad de Artes ASAB
350. Estudiante: Cindy Etefany Guerrero Cifuentes
Grupo/ Semillero de investigación: grupo de investigación en control mecánico
Nombre de la ponencia aprobada: Diseño y construcción de un prototipo para el control de posición de un motor pc.

 <p>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS</p>	<p>ACTA: UIFM-05 2011</p>	<p>Página 3 de 6</p>	 <p>Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales</p>
	<p>COMITE DE INVESTIGACIÓN FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES</p>	<p>Día: Lunes Fecha: 28 Marzo Hora: 12 A 2:00</p>	

3.10. Profesor Rene Lopez (Ingeniería Forestal)

347 Estudiante: Patricia Quitian Eliana

Grupo /Semillero de Investigación: Okan

Nombre de la ponencia aprobada: Socialización de primer Encuentro “Diálogos”

3.11. Profesor Edilberto Niño: (Tecnología en Topografía)

335. Estudiante: Diego José Gómez Montaña

Grupo/ semillero de Investigación: Grupos de sistemas expertos y simulación

Nombre de la ponencia aprobada: Continuous of Poverty in Socioeconomic System

3.12. Profesora Yolanda Díaz (Administración Ambiental)

355. Estudiante: Ginna Eloísa Largo Ordoñez

Grupo/Semillero de Investigación: Grupo De investigación Metis

Nombre de la ponencia aprobada: Formulation of hybrid methodology to develop a Management System based on Business Intelligence to support decision-making in Restaurants (RMS)

3.13. Profesor Juan Pablo Rodríguez (Tecnología en Saneamiento Ambiental)

357. Estudiante: Víctor Alfonso Gómez Savedra

Grupo/ semillero de investigación: arquitecturas modernas para sistemas de alimentación

Nombre de la Ponencia aprobada: Identificación y Localización de Fallas en Sistemas de Distribución

Utilizando Medidores de Calidad del Servicio de Energía Eléctrica

3.14. Coordinador de la Unidad

356 Estudiante Giovanni Leandro Ríos Ortiz

Grupo/ semillero de investigación: Arquitecturas modernas para el sistema de alimentación.

Nombre de la Ponencia aprobada: Dispositivo electrónico para mejorar el aprendizaje inicial de la escritura brailen en los niños.

346 Estudiante Johana Andrea Martínez Ospina.

Grupo/ semillero de investigación: Arquitecturas modernas para el sistema de alimentación.

Nombre de la Ponencia aprobada: Socialización de Encuentro de Artes relacionales versión

Diálogos Performance sometimiento performance en femenino.



y califico las propuestas de la convocatoria N° 5 que eran solo docentes.

4. Áreas y líneas de la Facultad: Este tema no se abordó en la reunión por falta de tiempo.

5. Varios

5.1. Se presenta al comité Boletín de Semillas N° 4 para algunos ajustes para su aprobación se aprueban los ajustes y se encuentra que el nombre del semillero Zoovector no concuerda con el proyecto curricular al que pertenece y se hacen las correcciones pertinentes

5.2 Se presenta documento al comité de la convocatoria IDRC “International Development Research Centre” para su conocimiento y se les informa que en la pagina del CERI hay convocatorias interesantes para que revisen de igual manera se acuerda enviar por correo información de esta convocatoria para revisar con más detenimiento.



 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	ACTA: UIFM-05 2011	Página 4 de 6	 <i>Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales</i>
	COMITE DE INVESTIGACIÓN FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES	Día: Lunes Fecha: 28 Marzo Hora: 12 A 2:00	

5.3. El Coordinador de la Unidad informa al comité que contacto a Acción Social para dictar una conferencia y proveer asesoría para proyectos por colaboración. Se acuerda una fecha tentativa para dictar esta conferencia. Los miembros del comité proponen unos indicadores en los que se tenga en cuenta que asista mínimo un integrante de cada grupo de investigación de la Facultad. La Unidad de Investigación se compromete divulgar de la conferencia con un mes de anterioridad utilizando como herramientas las carteleras de los diferentes proyectos curriculares de la Facultad, mensajes a los diferentes correo y la página web de la Facultad

5.4. Se les informa a los miembros del comité que las inscripciones para el Diplomado de Formulación y Gestión de Proyectos se cierran el día 29 de marzo y que de la Facultad hay solamente dos personas inscritas. Teniendo en cuenta que el cupo por Facultad es de 8 personas se solicita ayuda a la divulgación a las personas interesadas.

5.5 Se habla de una fecha tentativa para realizar un Encuentro con los semilleros de la Facultad pero se llega a la conclusión que el encuentro es mejor realizarlo en el segundo semestre durante la semana Ambiental.

5.6. Se presenta al comité la hoja de vida y la propuesta del único estudiante que se presentó para la convocatoria de representante de los semilleros. Se decide por unanimidad que este será el representante ante el comité.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	ACTA: UIFM-05 2011	Página 5 de 6	 Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales
	COMITE DE INVESTIGACIÓN FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES	Día: Lunes Fecha: 28 Marzo Hora: 12 A 2:00	

PRÓXIMA REUNIÓN:

Fecha Día, Fecha.

Hora: 12.00 A 2:00

Lugar: Sala de Juntas de Extensión– Universidad Distrital Francisco José de Caldas – Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales


FIRMA DE APROBACIÓN DEL ACTA:



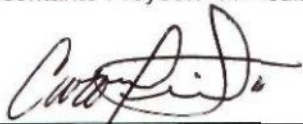
William Andrés Castro
 Coordinador de la Unidad de Investigación
 Facultad de Medio Ambientes y Recursos Naturales



Fabiola Cárdenas
 Tecnología Gestión Ambiental y Servicios Públicos
 Representante Proyecto Curricular



Edilberto Niño
 Tecnología en Topografía
 Representante Proyecto Curricular



Lena Carolina Echeverry
 Ingeniería Ambiental
 Representante Proyecto Curricular



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ACTA: UIFM-05 2011

Página 6 de 6

**COMITE DE INVESTIGACIÓN
FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y
RECURSOS NATURALES**

Día: Lunes
Fecha: 28 Marzo
Hora: 12 A 2:00



Yolanda Díaz
Administración Ambiental
Representante Proyecto Curricular

René López Camacho
Ingeniería Forestal
Representante Proyecto Curricular

Juan Pablo Rodríguez
Tecnología Saneamiento Ambiental
Representante Proyecto Curricular

Ángela Parrado Rosselli
Maestrías en Desarrollo sustentable y Gestión Ambiental
Representante

Walter Iván Velásquez Méndez
Estudiante de Ingeniería Ambiental
Representante de Semilleros de Investigación