

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	ACTA: CI-21 2011	Página 1 de 6	 Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico
	COMITÉ DE INVESTIGACIONES	Martes, Junio 21 de 2011 Hora: 2:00 p.m.	

LUGAR Sala de Juntas Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico – Universidad Distrital Francisco José de Caldas
--

PARTICIPANTES:

Germán Arturo López Martínez	Director (E) Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico
Arabella Sierra García	Asistente de Dirección del Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico
Rafael Peña Suesca	Coordinador de la Unidad de Investigaciones de la Facultad de Ingeniería
Nancy Esperanza Madrid Soto	Miembro de la Unidad de Investigaciones de la Facultad Tecnológica
Carlos Araque	Coordinador de la Unidad de Investigaciones de la Facultad de Artes

ORDEN DEL DÍA:

1. LLAMADO A LISTA, VERIFICACIÓN DE QUÓRUM Y APROBACIÓN DEL ORDEN DEL DÍA.
2. CASOS ESPECIALES Y GENERALES
3. DOCUMENTOS PARA PUBLICACIÓN RESULTADOS DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN
4. PROPOSICIONES Y VARIOS

DESARROLLO DE TEMAS A TRATAR:

1. LLAMADO A LISTA, VERIFICACIÓN DE QUÓRUM Y APROBACIÓN DEL ORDEN DEL DÍA

Se procede a realizar el correspondiente llamado a lista y se verifica que existe el quórum necesario; por lo tanto se continúa con el orden del día

2. CASOS ESPECIALES Y GENERALES

- 2.1 El Docente VÍCTOR RUIZ ROSAS, solicita un cambio en el rubro de servicios técnicos asociados al proyecto de investigación "Diseño óptimo de semirremolques para vehículos pesados apoyado en una plataforma

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	ACTA: CI-21 2011	Página 2 de 6	 Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico
	COMITÉ DE INVESTIGACIONES	Martes, Junio 21 de 2011 Hora: 2:00 p.m.	

colaborativa" el cual es de \$4.000.000, para ser utilizado en la compra de software especializado que se requiere para finalizar la ejecución del proyecto.

Decisión: Una vez analizada la situación financiera del proyecto de Investigación, "Diseño óptimo de semirremolques para vehículos pesados apoyado en una plataforma colaborativa", el Comité de Investigaciones decide aprobar el traslado de rubro por \$4.000.000 para la compra del software, previa verificación de que no se sobrepasen los montos establecidos en la convocatoria e informando al docente que se debe agilizar la compra del software en razón a que está próximo a concluir el proyecto teniendo en cuenta el previo cumplimiento de las normas internas de la Universidad para compra de software.

2.2 El Director del Grupo de Investigación "Estudio de la voz y la palabra" de la Facultad de Artes ASAB, profesor CARLOS ARAQUE OSORIO, solicita el apoyo económico para la compra de pasajes aéreos Frankfurt-Bogotá-Frankfurt, para la invitada internacional cineasta FRIEDERIKE BEATRICE HOLTZ (RIKE HOLTZ) de Alemania, en el marco del evento internacional Beeld Voor Beeld, organizado por la Unidad de Investigaciones de la Facultad de Artes, quien participará como ponente durante los días 16 al 20 de agosto de 2011.

Decisión: Analizada la solicitud y la agenda de actividades presentada por el docente CARLOS ARAQUE, el Comité de Investigaciones decide aprobar el apoyo económico para la compra de tiquetes aéreos para la invitada internacional por valor de \$2.769.900.

2.3 La docente Angela Parrado Roselli Directora del Grupo de Investigación Uso y Conservación de la Diversidad Forestal y el docente Jesús Alberto Lagos Director del Grupo de Investigación PROPROBOS, solicitan apoyo económico para la movilidad y hospedaje del Dr. Guariguata, cuyo costo aproximado es de US\$2400. La idea principal de traer al Dr. Guariguata es convocar una conferencia magistral que sirva de lanzamiento o inauguración oficial del programa de maestría cuyas razones explicitan en su radicado.

Decisión: El Comité de Investigaciones, después de analizar la solicitud presentada por los docentes Angela Parrado y Jesús Alberto Lagos, se permite informarles que en sesiones del Comité de Investigaciones pasados, ya se había tratado el mismo caso, radicado por el docente William Castro y por el Decano de la Facultad del Medio Ambiente y por lo tanto en esta oportunidad el Comité ratifica la decisión tomada en dichas sesiones de indicar que se niega la solicitud por ser un evento de carácter académico como es el lanzamiento de la Maestría, el cual debe ser apoyado por la Facultad del Medio Ambiente o por otra dependencia de la universidad diferente al CIDC.

En razón a lo anteriormente expuesto se les informa a los docentes Angela Parrado y Jesús A. Lagos que después de conversar vía celular con el Director del CERI, quien manifestó su intención de colaborar con la solicitud se les sugiere tramitar esta solicitud directamente con el Centro de Relaciones Interinstitucionales.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	ACTA: CI-21 2011	Página 3 de 6	 Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico
	COMITÉ DE INVESTIGACIONES	Martes, Junio 21 de 2011 Hora: 2:00 p.m.	

2.4 La estudiante de Ingeniería Ambiental NATALIA GARCÍA ROSAS, motivada por el desarrollo del Diplomado en Investigación: Formación y Gestión de Proyectos realizado del 1 de abril al 11 de junio, solicita la financiación del proyecto titulado: "Diseño y validación de una metodología de campo tomando como base la Red 13N para la especie Azadirachta, A Juss (Nim) en la vereda Guabinal del municipio de Girardot Cundinamarca" por un costo aproximado de \$30.300.000

Decisión: Primero que todo, el Comité de Investigaciones se permite felicitar a la estudiante, en razón a que su proyecto titulado "Diseño y validación de una metodología de campo tomando como base la Red 13N para la especie Azadirachta, A Juss (Nim) en la vereda Guabinal del municipio de Girardot Cundinamarca" fue escogido, al interior de los participantes del diplomado con el objeto de ver la viabilidad de ser financiado; sin embargo el Comité de Investigaciones le informa que debido a que no existe una reglamentación para aprobar proyectos que estén por fuera de las convocatorias, además tampoco se cuenta dentro del presupuesto del CIDC con un rubro para atender este tipo de solicitudes, de la manera más respetuosa se le recomienda a la estudiante Natalia García presentar este proyecto a las convocatorias que para tal efecto ofrecerá el Centro de Investigaciones a partir del año 2012, las cuales serán publicadas en la página Web del CIDC.

2.5 El profesor William Andrés Castro – Coordinador de la Unidad de Investigaciones de la Facultad del Medio Ambiente, presenta la respuesta al oficio enviado por el Comité de Investigaciones, mediante el cual se le solicitó adjuntar las cotizaciones de los dos cursos que el docente está interesado en que el Centro de Investigaciones apoye en su financiación, los cuales adjunta a su radicado. El valor a financiar según las cotizaciones adjuntas, corresponde a \$7.500.000 c/u para un total de \$15.000.000

Decisión: Los miembros del Comité de Investigaciones deciden aplazar el análisis de la solicitud presentada para una próxima sesión en la cual se encuentre presente el profesor WILLIAM CASTRO para proponerle al profesor la posibilidad de proyectar los cursos propuestos para toda la Universidad.

2.6 El docente de la facultad Tecnológica JAVIER ALBERTO OLARTE TORRES solicita prórroga de 4 meses del proyecto de investigación "Efectos de la red en las propiedades de transporte de manganitas con magnetorresistencia colosal (MRC)" en razón a que algunos resultados experimentales no son concluyentes y es necesario realizar nuevas medidas con el fin de determinar los mecanismos de conducción existentes en los materiales que se elaboraron.

Decisión: Después de revisar los documentos aportados por el docente JAVIER A. OLARTE, el Comité de Investigaciones decide otorgar la prórroga solicitada por 4 meses a partir del 22 de agosto del 2011.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	ACTA: CI-21 2011	Página 4 de 6	 Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico
	COMITÉ DE INVESTIGACIONES	Martes, Junio 21 de 2011 Hora: 2:00 p.m.	

2.7 El docente de planta de la Facultad Tecnológica y Director del Grupo de investigaciones TELETECNO, HERMES JAVIER ESLAVA BLANCO solicita que desde el rubro de publicaciones se le apoye económicamente para la inscripción al evento académico CISCi 2011 de los 2 artículos titulados, "SISTEMA DISTRIBUIDO PAR LA TRANSFERENCIA DE ARCHIVOS UTILIZANDO AUTENTICACIÓN KERBEROS" y "SISTEMA DE TRANSMISIÓN INALÁMBRICA PARA LA CAPTURA DE CÓDIGO DE BARRAS" resultado del proyecto de Investigación "APLICACIÓN DE COMUNICACIONES INALÁMBRICAS EN SENSORICA REMOTA" que actualmente desarrolla el grupo TELETECNO cuyo monto es de 790 dólares.

Decisión: Analizada y revisada la solicitud presentada por el docente HERMES ESLAVA, el Comité de Investigaciones decide aprobar la suma de 400 dólares de acuerdo con el monto máximo establecido por la Convocatoria de Movilidad para tales casos Esta aprobación se hace bajo la condición de que en su momento oportuno se presenten las publicaciones respectivas.

3. DOCUMENTOS PARA PUBLICACIÓN RESULTADOS DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

A continuación se presenta la relación de los documentos resultados de proyectos de investigación para ser remitidos a la oficina de Publicaciones

Título del Documento	Autor	Resultado de:	Facultad
Comprobación Topográfica y Astronómica del posible observatorio solar muisca de Saquenzipa en Villa de Leyva- Boyacá Colombia	Ing. Ernesto Vargas MSC	Proyecto de Investigación	Medio Ambiente
Literatura y Medios de comunicación masiva en la Lectura para niños y Jóvenes	Miriam Borja Orozco	Resultado Proyecto de Investigación	Facultad de Ciencias y Educación.
La lectura de hipertextos su uso y su incidencia en la practica comunicativa y lingüística en jóvenes universitarios.	Nevis de Jesús Balanta Castilla	Resultado proyecto de investigación.	Facultad Tecnológica
Conceptos y Fundamentos de Simulación Digital	Lilia Edith Aparicio	Libro Resultado de Investigación.	Facultad de Ingeniería.

Se presenta ante los miembros del Comité del CIDC, los documentos correspondientes a los Proyectos de Investigación los cuales cuentan cada uno con la evaluación del par evaluador respectivo en donde se emite concepto favorable sobre los mismos para la respectiva publicación.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	ACTA: CI-21 2011	Página 5 de 6	 Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico
	COMITÉ DE INVESTIGACIONES	Martes, Junio 21 de 2011 Hora: 2:00 p.m.	

Decisión: El comité del CIDC, después de revisar la evaluación presentada por los pares evaluadores para cada uno de los proyectos de investigación en la cual se evidencia la aprobación en cada caso, decide aprobar la publicación de los documentos correspondientes a los 4 proyectos de investigación presentados y remitirlos a la oficina de publicaciones para que sigan su trámite.

4. PROPOSICIONES Y VARIOS

4.1 Los docentes CESAR AUGUSTO GARCÍA, HERMES ESLAVA y el estudiante RAFAEL NIÑO, solicitan la discriminación del puntaje obtenido en la evaluación de la Convocatoria 04 y 05 de 2011 correspondiente a Movilidad, en comparación con el puntaje obtenido por quien ocupó el primer lugar en las respectivas convocatorias.

Decisión: Según las solicitudes de cada uno de los docentes y del estudiante, el Comité de Investigaciones, indica que a través del Centro de Investigaciones se procederá a atender las respuestas respectivas.

4.2 En razón a que en la convocatoria 01-2011 la docente NANCY ESPERANZA MADRID, y teniendo en cuenta que solo se podría financiar un solo proyecto por Grupo de Investigación y la docente NANCY ESPERANZA MADRID, presentó y logró la aprobación de 2 proyectos inscritos en esta convocatoria, se procede a solicitarle a la docente que indique cual de los 2 proyectos escoge para que el CIDC lo apoye.

La docente NANCY ESPERANZA MADRID, en razón a que en la sesión del día de hoy se encuentra como miembro representante de la unidad de investigaciones de la Facultad Tecnológica, y de acuerdo con lo sugerido por el Comité de Investigaciones, indica que escoge para ser financiado el proyecto titulado ESTUDIO DE FACTIBILIDAD PARA LA IMPLEMENTACIÓN DEL CONSULTORIO AMBIENTAL EN LA FACULTAD TECNOLÓGICA DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS y que por lo tanto no se financie el proyecto titulado DETERMINACIÓN DE LA CALIDAD HÍDRICA DE LAS MICROCUENCAS LIMAS Y LA TROMPETA DE LA CUENCA BAJA DEL RÍO TUNJUELITO, UBICADAS EN LA LOCALIDAD 19 CIUDAD BOLÍVAR, BOGOTÁ D. C.

4.3 El Comité de Investigaciones después de revisar los resultados finales de las evaluaciones correspondientes a las inscripciones presentadas a las convocatorias 03 de 2011 "Financiación de Proyectos de Investigación presentados por alianzas de Grupos de Investigación Institucionalizados en el Sistema de Investigaciones de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, Registrados en SCIENTI o clasificados en el SNCTI" y 06 de 2011 "Financiación de Proyectos de Investigación presentados por Semilleros de Investigación institucionalizados en la Universidad Distrital y registrados en el Sistema de Información del CIDC - SICIUD"

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	ACTA: CI-21 2011	Página 6 de 6	 Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico
	COMITÉ DE INVESTIGACIONES	Martes, Junio 21 de 2011 Hora: 2:00 p.m.	

da por aprobados los resultados finales arrojados y procede a autorizar la publicación de los mismos en el sistema SICIUD.

PRÓXIMA REUNIÓN:

Fecha: Martes, 28 de Junio de 2011.

Hora: 2:00 p. m.

Lugar: Sala de Juntas Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico – Universidad Distrital Francisco José de Caldas

FIRMA DE APROBACIÓN DEL ACTA:

GERMÁN ARTURO LÓPEZ MARTÍNEZ

Presidente del Comité

Director (E) Centro de Investigaciones y

Desarrollo Científico

Firmada en el Original por el Presidente del Comité y Director (E) del Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico de la Universidad Distrital