
 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	ACTA: UIFT 01 2015	Página 1 de 4	 Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico CIDC
	COMITÉ DE INVESTIGACIONES	Miércoles, 22 de julio de 2015 Hora. 10:40 am	

LUGAR: Sala de Juntas Decanatura Facultad Tecnológica – Universidad Distrital Francisco José de Caldas

ASISTENTES:

Nevis Balanta Castilla	Director Unidad de Investigaciones Facultad Tecnológica
Danilo Rairán Antolines	Representante tecnología en Electricidad e Ingeniería Eléctrica
Juan Carlos Guevara	Representante tecnología en Sistematización de Datos e Ingeniería en Telemática
Alexander Jiménez Triana	Representante Tecnología Electrónica, Ingeniería en Control e Ingeniería en Telecomunicaciones
Ronald González Silva	Asistente Unidad de Investigaciones

ORDEN DEL DÍA:

1. Verificación quórum.
2. Informe de la Directora de la Unidad de Investigaciones.
3. Tema espacio lote
4. Casos y solicitudes
5. Semana Tecnológica
6. Varios



DESARROLLO DEL ORDEN DEL DÍA:

1. Verificación de quórum

Una vez se confirma quórum decisorio se da inicio a la sesión.

2. Informe del Director de la Unidad de Investigaciones.

- Se informa sobre la convocatoria que esta próxima a abrirse por parte del CIDC, la cual tiene más alcance y la posibilidad de contar con más presupuesto que en convocatorias anteriores se pide estar atentos, dispuestos y bien preparados para cuando sea el tiempo de postularse.
- Se informó sobre el convenio 2955 que se celebra entre la Secretaria de Educación y la Universidad Distrital, el cual permite ampliar la cobertura en cupos para la Universidad Distrital y en especial para la Facultad Tecnológica ya que la oferta sería de 90 cupos para tecnología en sistemas, 90 cupos para tecnología en industrial, 85 cupos para Tecnología en Electrónica y 85 cupos para Tecnología en Mecánica; se comunicó que la Unidad de

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	ACTA: UIFT 01 2015	Página 2 de 4	 Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico CIDC
	COMITÉ DE INVESTIGACIONES	Miércoles, 22 de julio de 2015 Hora. 10:40 am	

Investigaciones tendrá participación en este proceso vinculando a los nuevos estudiantes a grupos y semilleros de investigación.

3. Tema espacio lote

- La directora de la Unidad de Investigaciones explica el uso que va a tener el nuevo edificio que será construido en el lote el Ensueño, el cual será únicamente para laboratorios, que algunos se trasladaran como es el caso de Mecánica y Civiles, pero otros por seguridad y logística prefieren permanecer donde están como es el caso del laboratorio de Electricidad, también explico que en la negociación del espacio la unidad de investigaciones logro concertar un espacio de 400 metros cuadrados dedicados a laboratorios de Investigación los cuales serán usados por todos los grupos y semilleros de investigación que los requieran, de manera que la unidad paso de 360 metros cuadrados a 760 metros cuadrados.

4. Casos y solicitudes



- La Coordinadora de la unidad presento la solicitud de aval para la institucionalización del proyecto de investigación sin financiación: "*Guía para la implementación de un programa de gestión del conocimiento en micro y pequeñas empresas de base tecnológica en la ciudad de Bogotá D.C.*", bajo la dirección de la profesora Ruth Esperanza Román Castillo; el grupo estará vinculado con las actividades del Proyecto curricular Tecnología Industrial e Ingeniería de producción.
- La Coordinadora de la unidad presento la solicitud de del semillero de investigación "SITA.", que va a estar bajo la dirección de los profesores Dora Lilia Castañeda y Hermes Javier eslava; el grupo estará vinculado con las actividades del Proyecto curricular Tecnología Electrónica e Ingeniería en Telecomunicaciones.

Adicionalmente, se adjunta a la presente, el formato:

- Legalización de proyectos de investigación institucionalizados (Código: GI-PR-005-FR-010)
- Presentación de propuestas (Código: GI-FR-027),
- Institucionalización de semilleros de investigación (MINGE-F04)
- Plan de acción anual de semilleros de investigación (MINGE-F06)

5. Semana Tecnológica

- Se presentó por parte de la coordinación de la unidad una idea de las actividades que se pretenden llevar a cabo en el desarrollo de la semana tecnológica, con el fin de socializarla y enriquecerla a fin de tener una propuesta más elaborada y que se destaque con relación a eventos anteriores



 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	ACTA: UIFT 01 2015	Página 3 de 4	 Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico CIDC
	COMITÉ DE INVESTIGACIONES	Miércoles, 22 de julio de 2015 Hora. 10:40 am	

Conferencista	Tema
Alfonzo González	Selección de personal acorde a las competencias de las organizaciones
Ronald González	Costos en el diseño en Ingeniería en el área de materiales
	Socio humanística

Actividad	Tema	Participante
Concurso	foto investigativa	Grupos y semilleros de investigación
Concurso	Innovación Luz y tierra	Grupos y semilleros de investigación
Muestra de trabajos	Trabajos de investigación	Grupos y semilleros de investigación e invitados
Encuentro	Conversatorio en temas de investigación	Doctores de la facultad Tecnológica
Muestra Carro eléctrico Renault twizy	Proceso de investigación y desarrollo	Comunidad en general

6. Varios

- El profesor Alexander Jiménez indica que se está gestionado la donación de un laboratorio altamente automatizado el cual podría quedar ubicado en el nuevo espacio para que pueda ser usado por la comunidad investigadora en general que trabajen temas afines.
- El comité propone hacer una visita a los espacios asignados para la investigación con el fin de ver su estado y el uso que se le está dando, y también poder totalizar el espacio destinado para este fin.
- El profesor Juan Carlos Guevara propone pedir espacios para los proyectos curriculares en las antiguas salas de sistemas
- El profesor Juan Carlos Guevara propone validar la metodología para la asignación de espacios
- La profesora Nevis Balanta y el profesor Alexander Jiménez proponen revisar los espacios dedicados a la investigación y ver su producción.
- La profesora Nevis Balanta propone que se programe una fecha de reunión con grupos y semilleros de investigación para tratar temas de espacios; miércoles a las 10:00 am.
- El profesor Alexander Jiménez indica que se debe revisar la manera de manejar la revista, no solo debe estar en manos de una sola persona, propone que también debería estar a cargo del comité de investigaciones con el fin de redireccionar el hacer de la revista y poner límites a la edición de la revista.
- El profesor Alexander Jiménez pide que se haga un mejor manejo de la revista de la facultad en especial con las ediciones especiales ya que se presta para falsas

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	ACTA: UIFT 01 2015	Página 4 de 4	 Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico CIDC
	COMITÉ DE INVESTIGACIONES	Miércoles, 22 de julio de 2015 Hora. 10:40 am	

expectativas, malos entendidos y pérdida de oportunidades de publicación en otros espacios.

- El profesor Danilo Reirán expresa que no ve como desde el comité de investigación se le pueda echar mano a la revista **Tecnura** ya que el tema es ético.
- La profesora Nevis Balanta dice que expondrá el caso en el consejo de facultad.
- El comité pide hacer una invitación los directivos de la revista Tecnura para expongan como es el procedimiento y metodología para la publicación.

Finalmente se dio por terminada la sesión a las 12:10 m.

En constancia de lo anterior, se firma el 05 de Agosto de 2015.

FIRMA DE APROBACIÓN DEL ACTA:

NEVIS BALANTA CASTILLA
 Coordinador Unidad de Investigaciones
 Facultad Tecnológica