

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	ACTA: 6 UIFT 2017 - 1	Página 1 de 3	 Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico CIDC
	COMITÉ DE INVESTIGACIONES		

LUGAR: Sala de juntas de la Facultad Tecnológica.

ASISTENTES:

Nevis Balanta Castilla	Directora Unidad de Investigaciones Facultad Tecnológica
Lely Luengas	Representante Tecnología Electrónica, Ingeniería en Control e Ingeniería en Telecomunicaciones
César Hernández	Representante de Ingeniería Eléctrica por ciclos propedéuticos con Tecnología en Electricidad
Rodrigo Quintero	Representante de Ingeniería de Producción por ciclos propedéuticos con Tecnología Industrial y el área de medio ambiente
Juan Carlos Guevara	Representante de Ingeniería Telemática por ciclos propedéuticos con Tecnología en Sistematización de datos
Ronald González Silva	Asistente Administrativo Unidad de Investigaciones

ORDEN DEL DÍA:


1. Llamado a lista Verificación cuórum.
2. Informe Unidad de Investigaciones.
3. Casos y solicitudes.
4. Varios.

DESARROLLO DEL ORDEN DEL DÍA:

1. Verificación de quórum

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

2. Informe |de la unidad de Investigaciones

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	ACTA: 6 UIFT 2017 - 1	Página 2 de 3	 Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico CIDC
	COMITÉ DE INVESTIGACIONES	Martes 20, de junio de 2017 Hora. 9:00 am	

La coordinadora de la unidad informa que:

- El pasado 16 de junio de 2017, en la sede de la 40, se llevó a cabo una actividad por parte del CIDC en la cual se trató el tema de los proyectos de investigación sin financiación. Dicho evento contó con la participación de los diferentes comités de investigaciones de la Universidad. De la facultad asistieron: Lely Luengas, César Hernández, Juan Carlos Guevara y la directora.
- Siguen abiertas las convocatorias del CIDC, por lo cual se pide socializar el tema con los diferentes grupos y semilleros de investigación de los respectivos proyectos curriculares, con el fin de motivar la participación.
- La profesora Nevis Balanta informa que el proceso de Colciencias en relación con la convocatoria nacional 781 para el reconocimiento y medición de Grupos de Investigación, Desarrollo Tecnológico o de Innovación y para el reconocimiento de Investigadores del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación – SNCT 2017, va muy bien y cabe la posibilidad de que se mantengan los resultados de la convocatoria pasada y ojalá mejorar. También la coordinadora deja en acta que sugiere que el director del grupo ROMA, Giovanny Bermúdez comparta la clave con el profesor encargado Wilson Infante con el fin de que internamente en el grupo puedan actualizar la información y ROMA pueda subir de categoría, pues es un grupo representativo de nuestra facultad, que aporta muchísimo, pero fue el único grupo que bajó en la convocatoria pasada, (a pesar de que en la facultad 12 grupos subieron de categoría) porque según los docentes encargados, no tuvieron acceso a la clave para la realización del proceso de actualización de la información. La idea entonces es apoyar a ROMA, para que salga adelante.

3. Casos y solicitudes.

- Se presentan los de proyectos de investigación sin financiación de los docentes Javier Parra (Estado del arte de cadena de aprovisionamiento), Yolima Álvarez (Análisis de la deserción estudiantil en la Facultad Tecnológica de la Universidad Distrital) y Carlos Bohórquez (Influencia de los tratamientos criogénicos en la resistencia al desgaste abrasivo y erosivo de aceros de bajo carbono cimentados y templados desde temperaturas intercríticas). Se da el aval a dichos proyectos.

