

COMITE CENTRAL DE INVESTIGACIONES
ACTA No. 28

FECHA: Miércoles 13 de Noviembre de 2002

HORA : 3:00 p.m

LUGAR: Oficina de Investigaciones

ASISTENTES :

Dr. José Herman Muñoz Ñungo	Vicerrector Académico
Dr. César Augusto Velandia Jaqua	Director de Investigaciones
Dra. Noelba Millan Cruz	Coordinadora Facultad de Educación
Dr. Yebraíl Antonio Rojas	Coordinador Fac. Ciencias Básicas
Dr. Omar A. Melo Cruz	Coordinador Fac. de Ing. Forestal
Dr. German Ricardo Dulcey Martínez	Coordinador Fac. Admon. de Empresas
Dr. César Augusto Casas Barreto	Coordinador Fac. de Tecnologías
Dr. José Lopera Guerra	Coordinador IDEAD

Presidió la reunión el Dr. José Herman Muñoz Ñungo, Vicerrector Académico y actuó como secretario el Dr. César Augusto Velandia Jaqua, Director de la Oficina de Investigaciones.

Se excusó la profesora Bertha Castillo Rengifo, Coordinadora de Investigación de la Facultad de Ciencias de la Salud, por su inasistencia ya que se encontraba delicada de salud.

Verificado el quórum para decidir y deliberar, se procedió a la aprobación del siguiente orden del día.

ORDEN DEL DIA

1. PRESENTACIÓN DE PROYECTOS

1.1 Francisco Antonio Villa *et.al*

Proyecto: "Biodiversidad Faunística de la Cuenca del Río Coello. Biodiversidad Regional Fase I"

Línea:

2. Discusión proyecto de acuerdo "Por el cual se crea y reglamenta el Comité de Bioética para la investigación Científica en la Universidad del Tolima".

3. Aprobación de las Actas No. 26 de Octubre 23 y No. 27 de Octubre 30 de 2002.

4. APOYO A PROFESORES

4.1 Doris Páramo Hernández

Proyecto: "Potencial de cultura empresarial en el personal de administración de empresas"

Línea: Cultura y calidad de Vida
(Solicitud Prorroga)

4.2 Elizabeth Murillo Perea

(Apoyo económico)

5. INFORMES DE AVANCE Y FINAL

- 5.1 Estudiantes Andrea del Pilar Baquero – William Naranjo
 Proyecto: “Segunda Variación de funcionales definidas sobre superficies regulares”
 Línea: Física Estructural y Molecular de Materiales
 (Informe Final)
- 5.2 Estudiante John Carlos Arce Cruz
 Proyecto: “Uso de la reacción en cadena de la polimerasa (PCR) en el diagnóstico de tuberculosis en primates de la Fundación Zoológica de Cali”
 Línea: Sistemas de Producción Pecuaria
 (Informe final)
- 5.3 Claudia Patricia Valenzuela - Yanneth Bohórquez
 Proyecto: “Transformación y capacitación en frutas y hortalizas para jóvenes del Cañón del Combeima”.
 Línea: Cadenas Sostenibles Productivas Agroindustriales de Origen Vegetal
- 5.4 German Ricarco Dulcey
 Anteproyecto: “ Competitividad de la agricultura Comercial en el Tolima”
 Línea: Desarrollo Regional Sostenible

6. RESULTADOS EVALUACIÓN INFORMES DE AVANCE

- 6.1 Lucía Duran Pinilla
 Proyecto: “Evaluación de la distribución de alimentos en Ibagué”
 Línea: Cadenas Productivas Sostenibles Agroindustriales de Origen Vegetal

7. VARIOS

- 7.1 Estudiante Franz Kaston Flórez

DESARROLLO DE LA REUNIÓN

1. PRESENTACIÓN DE PROYECTOS

- 1.1 Francisco Antonio Villa *et.al*
 Proyecto: “Biodiversidad Faunística de la Cuenca del Río Coello. Biodiversidad Regional Fase I”
 Línea:

Objetivos:

- ❖ Determinar la biodiversidad de los principales grupos de fauna en la cuenca del río Coello, departamento del Tolima.
- ❖ Ejecutar acciones tendientes que conlleven a la elaboración de inventarios regionales correspondientes a la fauna de macroinvertebrados acuáticos, ictiofauna, herpetofauna, avifauna y quirópteros.
- ❖ Fortalecer la Colección de referencia regional en estos grupos faunísticos.

Jurados: Hernán Torres Yanguas – Antonio Jose Guido Duque

Costo Total \$115'979.688.oo

Cofinanciación: Cortolima \$ 38'560.000
 U. Tolima 39'600.000
 Fondo de Investigaciones \$37'819.688.oo

El Comité Central de Investigaciones considera que la presentación de este proyecto plantea una situación anómala puesto que sus investigadores integrantes fueron seleccionados como parte del grupo de zoología en el concurso 2002 de la Convocatoria de Grupos de Excelencia en la Universidad del Tolima puesto que no podrían manejar dos proyectos simultáneos (ya que la convocatoria requiere un proyecto específico) el comité propone que este proyecto sea asumido como el proyecto del concurso y que, dado el mayor presupuesto solicitado al fondo, (\$37'819.688.oo) se tomen las dos partidas del presupuesto del concurso (100 SMLMV: \$30'900.000.oo y 60 SMLMV: \$18'540.000.oo) \$49'440.000.oo y una vez deducido el presupuesto del proyecto \$37'819.688.oo, el saldo \$11'620.312.oo se invierta en las estrategias propuestas por el concurso. Además, el Comité Central de Investigaciones sugiere que el grupo de trabajo sea reconfigurado para asumir la participación de Hernán Torres Yanguas y Liliana Franco Turner, quienes hacen parte del grupo que participó en el concurso.

Transporte	\$21'169.688.oo
Equipos	9'500.000.oo
Reactivos	1'550.000.oo
Gastos Generales	5'600.000.oo
TOTAL	\$ 37'819.688.oo

2. Discusión proyecto de acuerdo “Por el cual se crea y reglamenta el Comité de Bioética para la investigación Científica en la Universidad del Tolima”.

El Comité Central de Investigaciones decide aplazar la discusión para una próxima reunión.

3. Aprobación de las Actas No. 26 de Octubre 23 y No. 27 de Octubre 30 de 2002.

Una vez leídas y corregidas las Actas No. 26 y No. 27, se aprueban por unanimidad.

4. APOYO A PROFESORES

4.1 Doris Páramo Hernández

Proyecto: “Potencial de cultura empresarial en el personal de administración de empresas”

Línea: Cultura y calidad de Vida

Solicita la docente la ampliación de la descarga o del tiempo previsto para la entrega del informe final del proyecto en junio de 2003.

El Comité Central de Investigaciones aprueba la solicitud.

4.2 Elizabeth Murillo Perea

Solicita la docente apoyo económico para la compra del software especializado estadístico Procontrol 3.1 para el Laboratorio Regional de Suelos, Aguas y Cromatología del Departamento de química para el control estadístico de procesos y validación de los métodos.

El Comité Central de Investigaciones decide devolver la solicitud y recomendar que se compre con los recursos propios del Laboratorio.

5. INFORMES DE AVANCE Y FINAL

- 5.1 Estudiantes Andrea del Pilar Baquero – William Naranjo
 Proyecto: “Segunda Variación de funcionales definidas sobre superficies regulares”
 Línea: Física Estructural y Molecular de Materiales

Envían los estudiantes el informe final y el resumen de su Trabajo de Investigación. El Comité Central de Investigaciones recibe el trabajo y se da por enterado.

- 5.2 Estudiante John Carlos Arce Cruz
 Proyecto: “Uso de la reacción en cadena de la polimerasa (PCR) en el diagnóstico de tuberculosis en primates de la Fundación Zoológica de Cali”
 Línea: Sistemas de Producción Pecuaria

Envía el estudiante el informe final y un artículo para publicar como resultado de su Trabajo de Investigación. El Comité Central de Investigaciones se da por enterado.

- 5.3 Claudia Patricia Valenzuela - Yanneth Bohórquez
 Proyecto: “Transformación y capacitación en frutas y hortalizas para jóvenes del Cañón del Combeima”.
 Línea: Cadenas Sostenibles Productivas Agroindustriales de Origen Vegetal

Presenta la docente el segundo informe de avance de su proyecto de investigación. El Comité Central de Investigaciones designa para su evaluación al profesor Alberto González Rubio.

- 5.4 German Ricarco Dulcey
 Anteproyecto: “ Competitividad de la agricultura Comercial en el Tolima”
 Línea: Desarrollo Regional Sostenible

Presenta el docente el primer informe de avance de su anteproyecto, al igual que un resumen ejecutivo del mismo.

El Comité Central de Investigaciones se da por enterado, acepta el informe y espera la entrega el proyecto final.

6. RESULTADOS EVALUACIÓN INFORMES DE AVANCE

- 6.1 Lucía Duran Pinilla
 Proyecto: “Evaluación de la distribución de alimentos en Ibagué”
 Línea: Cadenas Productivas Sostenibles Agroindustriales de Origen Vegetal

Una vez evaluado el informe de avance, el Comité Central de Investigaciones lo aprueba.

7. VARIOS

7.1 Estudiante Franz Kaston Flórez

Envía el estudiante una nota de agradecimiento al Comité por el apoyo para participar en el Taller para la Socialización, Discusión y Concertación del Programa nacional para la Conservación de Género Tapirus en Colombia, realizado durante los días del 29 al 31 de octubre de 2002.

El Comité Central de Investigaciones se da por enterado.

Siendo las 6:00 p.m y habiendo agotado el orden del día, se levanta la sesión.

**JOSE HERMAN MUÑOZ ÑUNGO
JAGUA**

Presidente

CÉSAR AUGUSTO VELANDIA

Secretario