



ACTA No. 007 DEL 27 DE MAYO DE 2014

CLASE SE REUNIÓN: COMITÉ PARA EL DESARROLLO DE LA
INVESTIGACIÓN SESION EXTRAORDINARIA

FECHA: 27 de mayo de 2014

HORA: 8:00 a.m.

LUGAR: Vicerrectoría Académica

ASISTENTES: Doctor, JOHNNY ALEXANDER URIBE OCHOA
Vicerrector Académico

Ingeniero, EDGAR GÓMEZ RODRÍGUEZ
Director de Investigación Universitaria

Doctor, GONZALO ESCOBAR REYES
Representante de Profesores de Postgrado

Doctor, MARCO EDUARDO PACHON SUAREZ
Representante de los Decanos.

ORDEN DEL DIA:

1. Llamado a lista y verificación del quórum.
2. Lectura y aprobación del orden del día
3. III Convocatoria Interna para financiar Proyectos de investigación 2013

DESARROLLO DE LA SESIÓN:

1. LLAMADO A LISTA Y VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM

Se llamo a lista y se verificó el cumplimiento del quórum reglamentario.

2. LECTURA Y APROBACIÓN DEL ORDEN DEL DÍA

Puesto a consideración de los integrantes del Comité el Orden del Día, este es aprobado por unanimidad.

3. III CONVOCATORIA INTERNA PARA FINANCIAR PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN 2013

El Director de Investigación Universitaria, da lectura a la relación de proyectos radicados en la Dirección de Investigación del 10 de abril al 9 de mayo de 2014 y se procede a la revisión del cumplimiento de los términos de referencia de la III Convocatoria Interna para Financiar Proyectos de Investigación 2013, como primera fase del proceso.

Una vez revisados los proyectos se obtuvo el siguiente resultado:

No	TITULO	FACULTAD	GRUPOS DE INVESTIGACIÓN	INVESTIGADOR PRINCIPAL	CUMPLE O NO TÉRMINOS DE REFERENCIA DE LA CONVOCATORIA
1	CARACTERIZACIÓN ECONÓMICA Y SOCIAL DE LOS TRABAJADORES INFORMALES Y OCUPACIÓN DEL ESPACIO PÚBLICO EN EL ALTO MAGDALENA 2014	CIENCIAS ADMINISTRATIVAS ,ECONÓMICAS Y CONTABLES	*LOS ACACIOS	MARÍA PATRICIA DÍAZ CÁRDENAS	NO CUMPLE
2	MANEJO SUSTENTABLE DE REDES PRODUCTIVAS DE LA REGIÓN DEL SUMAPAZ. FASE I	CIENCIAS AGROPECUARIAS CIENCIAS ADMINISTRATIVAS , ECONÓMICAS Y CONTABLES	*ÁREA VERDE *ARADO	JUAN CARLOS TAPIAS DUARTE	SE RETIRÓ PROYECTO
3	LOS IMAGINARIOS COLECTIVOS DE LA PAZ Y SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL EN PEQUEÑOS PRODUCTORES. ZONA RURAL GIRARDOT-CUNDINAMARCA	EDUCACION CIENCIAS AGROPECURIAS (PROGRAMAS: - LICENCIATURA EN EDUCACION BASICA CON ENFASIS EN HUMANIDADES: LENGUA CASTALLENA E INGLES - INGENIERIA AMBIENTAL)	*TEMAS Y REMAS *GRUPO UDECINO DE INVESTIGACION AMBIENTAL	MIGUEL ANTONIO MARTINEZ DEL CASTILLO	NO CUMPLE
4	EXPERIENCIAS DE VIDA DE NIÑOS Y ADOLESCENTES PERTENECIENTES A COMUNIDADES INDÍGENAS MESTIZAS Y AFROAMERICANAS DESPLAZADOS POR EL CONFLICTO ARMADO Y LA VIOLENCIA QUE HABITAN EN FUSAGASUGÁ Y	EDUCACION	*SUBJETIVIDAD , EDUCACION Y CULTURA	SAMUEL ASDRUBAL AVILA GARZÓN	NO CUMPLE

	SOACHA				
5	CARACTERIZACIÓN ESTRATEGIAS DE EDUCACION E INVESTIGACION PARTICIPATIVA PARA LA GENERACION DE CAMBIOS PARADIGMATICOS EN LA PRODUCCION DE ALIMENTOS, EL USO DE PLAGUICIDAS Y LOS ESTILOS DE VIDA SALUDABLES A PARTIR DE LA EVALUACION DE LA EXPOSICION A PLAGUICIDAS DE LOS TRABAJADORES AGRICOLAS VINCULADOS A LOS CULTIVOS DE TOMATE , MORA Y HABICHUELA EN LA PROVINCIA DEL SUMAPAZ	CIENCIAS DE LA SALUD CIENCIAS AGROPECUARIAS	*TATAMA SALUD *GUIA	CLARA INES SANCHEZ INFANTE	NO CUMPLE
6	SOSTENIBILIDAD AGRICOLA EN CULTIVOS DE MENOS DE 3 HECTAREAS DE FACATATIVA	CIENCIAS AGROPECUARIAS PROGRAMA DE INGENIERIA AMBIENTAL EXTENSION FACATATIVA	*AGROAMBIENTE	ANDRES GIOVANNI GOMEZ ARANGO	NO CUMPLE
7	LOS IMAGINARIOS COLECTIVOS DE LA PAZ Y SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL EN PEQUEÑOS PRODUCTORES ZONA RURAL GIRARDOT CUNDINAMARCA	EDUCACION CIENCIAS AGROPECUARIAS; PROGRAMAS LICENCIATURA EN EDUCACION BASICA CON ENFASIS EN HUMANIDADES: LENGUA CASTELLANA E INGLES E INGENIERIA AMBIENTAL	*TEMAS Y REMAS *GRUPO UDECINO DE INVESTIGACION AMBIENTAL	MIGUEL ANTONIO MARTINEZ DEL CASTILLO	SE RETIRÓ PROYECTO
8	ESTUDIO DE LOS PATRONES DE CONSUMO DE AGUA Y ENERGIA ELECTRICA Y SU INCIDENCIA EN LA CULTURA Y EL CUIDADO DE LA VIDA EN LA COMUNIDAD FUSAGASUGUEÑA, CON LA PARTICIPACION DE ESTUDIANTES DE EDUCACIÓN MEDIA Y SUPERIOR	OFICINA DE POSTGRADOS -EDUCACION INGENIERIA	*SUMA-PAZ *GIGATT	ALFREDO ENRIQUE CAICEDO CANTOR	NO CUMPLE
9	INVESTIGACION, ACCION, PARTIIPACION CON LAS REDES DE MAESTROS Y PARES EN EL SUMAPAZ	OFICINA DE POSTGRADOS EDUCACION CIENCIAS	*SUMA-PAZ *GEA	ZOILA DEL CARMEN VIVAS LEGARDA	NO CUMPLE

		AGROPECUARIAS			
10	DESARROLLO SOFTWARE PARA PREPARACION SABER PRO INGLES	CIENCIAS SOCIALES HUMANIDADES Y CIENCIAS POLITICAS	*BILINGUISMO Y CONVERGENCIA DIGITAL	MARTHA ISABEL DIAZ RAMIREZ	NO CUMPLE
11	OPTIMIZACION DE LOS PROCESOS EN EL SECTOR AGROPECUARIO BASADO EN DESARROLLO EN ROBOTICA	INGENIERIA - PROGRAMA INGENIERIA DE SISTEMAS-CHIA CIENCIAS ADMINISTRATIVAS , ECONOMICAS Y CONTABLES	*NANOUDEC *DOPYS *DEMCUN *GREICO	JAIRO MARQUEZ	NO CUMPLE
12	DESARROLLO DE TECNOLOGIA SOLARES LIMPIAS EN SISTEMAS DE PRODUCCION ANIMAL PARA PEQUEÑOS PRODUCTORES AGROPECUARIOS E INSTITUCION EDUCATIVA RURAL, DEPARTAMENTAL IERD Y GRANJA LA ESPERANZA-UDEC	INGENIERIA - PROGRAMA DE ELECTRONICA - INGENIERIA DE SISTEMAS-CHIA -CIENCIAS AGROPECUARIAS	*SISPROS *GIGATT	VILMA MORENO MELO	NO CUMPLE
13	DISEÑO E IMPLEMENTACION DE UN SISTEMA DE AGRICULTURA DE PRECISION, MEDIANTE UN EQUIPO DEMEDICION DE SATURACION DE AGUA EN LA ZONA RADICULAR DEL AGUACATE EN LA GRANJA LA ESPERANZA DE LA UNIVERSIDAD DE CUNDINAMARCA	INGENIERIA CIENCIAS AGROPECUARIAS	*GIGATT *GITEINCO *AOSS	LEONARDO RODRIGUEZ MUJICA	NO CUMPLE
14	SISTEMA MOVIL DE ORIENTACION CON SISTENSIS DE VOZ PARA DISCAPACITADOS VISUALES EN EL AREA URBANA DEL MUNICIPIO DE FUSAGASUGA	INGENIERIA	*INGENIUMSUTA	ESAU PALOMA PARRA	NO CUMPLE
15	MODELACION MATEMATICA COMO UN RECURSO DIDÁCTICO VIABLE EN LA ENSEÑANZA- APRENDIZAJE DE LA CIENCIAS CONCEBIDO DESDE DE LA MATEMATICA CONTEXTUAL	INGENIERIA - AREA DE CIENCIAS BASICAS CIENCIAS AGROPECUARIAS	*AXIOMA *GISTFA *AGROAMBIENTE	LUZ JADDY CASTAÑEDA RODRIGUEZ	NO CUMPLE
16	SELECCIÓN DE GENOTIPOS DE FRIJOL TIPO ARBUSTIVO (<i>PHASEOLUS VULGARIS</i>) TOLERANTES A ALTAS TEMPERATURAS COMO ALTERNATIVA DE SEGURIDAD ALIMENTARIA	INGENIERIA , PROGRAMA DE INGENIERIA ELECTRONICA CIENCIAS AGROPECUARIAS	*GITEINCO *BIOGUAVIO	MARCIA CATALINA PULIDO CORDOBA	NO CUMPLE

	PARA LOS POBLADORES RIVEREÑOS DEL RIO MAGDALENA EN CUNDINAMARCA				
17	PROTOTIPO DE UN SISTEMA DE TELEMETRIA COMO HERRAMIENTA ALTERNATIVA BASADA EN TIC, PARA EL MONITOREO DE VARIABLES RELACIONADAS CON EL PROCESO DE PRODUCCION DE PANELA	INGENIERIA - PROGRAMA INGENIERIA ELECTRONICA EDUCACION	*GIGATT *SUMAPAZ	CESAR AUGUSTO CASAS DIAZ	NO CUMPLE
18	DESARROLLO DE UN PROTOTIPO RED REGIONAL DE TELECOMUNICACIONES DE EMERGENCIA (RRTE) QUE SIRVA PARA MITIGAR Y DAR RESPUESTA OPORTUNA EN ESCENARIOS DE EMERGENCIA Y DESASTRES NATURALES, QUE FACILITE LA INTERCONEXION E INTEROPERABILIDAD DE LAS REDES EXISTENTES Y FUTURAS EN UNA PLATAFORMA COMUN DISEÑADA PARA FUSAGASUGA - REGION	INGENIERIA - PROGRAMA DE INGENIERIA ELECTRONICA EDUCACION	*GIGATT *SUMAPAZ	ING. JORGE LUIS LEIVA ZAPATA	NO CUMPLE
19	DISEÑO E IMPLEMENTACION DE UN SISTEMAS PARA LA DETECCION DEL ARE FOLIAR EN PLANTAS	INGENIERIAS- INGENIERIA ELECTRONICA CIENCIAS AGROPECUARIAS	*GITEINCO *BIOGUAVIO	EDGAR EDUARDO ROA GUERRERO	NO CUMPLE
20	ACERCAMIENTO DE LA POBLACION EN SITUACION DE DISCAPACIDAD AL USO DE LAS TIC PARA MEJORAR SU CALIDAD DE VIDA	INGENIERIA DE SISTEMAS/ FAC. INGENIERIA	*INGENIUMSUTA *NANOINGENIERIA	WILSON DANIEL GORDILLO OCHOA	NO CUMPLE
21	USO DE HERRAMIENTAS WEB 2.0 PAR EL MEJORAMIENTO DEL PROCESO DE ENSEÑANZA APRENDIZAJE DE LOGICA Y PROGRAMACION EDUCACION SUPERIOR	INGENIERIA	*INGENIUMSUTA *GISTFA	EVA PATRICIA VASQUEZ GOMEZ	NO CUMPLE

El Director de Investigación Universitaria aclara que además de la publicación de la presente Acta en la Pagina Web de Investigación, el resultado de la convocatoria se divulgará a través de la misma y el Líder de cada proyecto recibirá una comunicación vía correo electrónico con copia al Líder del Grupo de Investigación y al Consejo de la Facultad correspondiente, donde se explica las razones por las cuales el proyecto no cumple con los términos de referencia de la convocatoria.



Se hace énfasis en que la III Convocatoria Interna para Financiar Proyectos de investigación 2013, sigue abierta de acuerdo a la Adenda número 003 del 25 de abril de 2014 emanada del Comité para el Desarrollo de la Investigación según Acta número 005 de la misma fecha. Y en cuanto a los recursos de financiación se asignarán según la disponibilidad de fondos.

Una vez agotado el orden del día se da por terminada la reunión, siendo las 7:30 p.m. y se procede a levantar la sesión. Para constancia firma:



JOHNNY ALEXANDER URBE OCHOA
Vicerrector Académico

Presidente Comité para el Desarrollo de la Investigación



EDGAR GÓMEZ RODRIGUEZ

Director de Investigación Universitaria
Secretario Comité para el Desarrollo de la Investigación

Elaborada por: Luz Helena González Garzón
38-