



Comité de Proyectos de Grado

ACTA 05 de 2016

FECHA: Jueves 05 de Mayo de 2016

HORA: 4:00 p.m.

ASISTENTES

Ing. Fabián Javier Ávila Arellano

Ing. Jorge Eliecer Ojeda Pérez

Ing. Juan Fernando Velásquez Carranza

ORDEN DEL DÍA

1. Llamado a lista y verificación del quórum
2. Lectura y verificación del acta anterior
3. Solicitudes recibidas de estudiantes.

DESARROLLO ORDEN DEL DÍA

1. LLAMADO A LISTA

Asistieron los asistentes relacionados.

2. LECTURA Y VERIFICACION DEL ACTA ANTERIOR

Cumplido. Se aprobó el acta anterior sin ninguna modificación.

3. SOLICITUDES RECIBIDAS DE ESTUDIANTES

A continuación se relacionan las solicitudes recibidas y las decisiones tomadas referentes a la documentación allegada:


2016-05-01	De: DARWIN MORENO PARRA COD. 066092001
	Contexto: Hace entrega del proyecto de grado titulado: DISEÑO DEL MODELO PARA LA ELABORACION DE CUBOS OLAP PARA EL AREA FINANCIERA DE PYMES DE LA CIUDAD DE BOGOTA BASADO EN SQL SERVER 2012.
	Disposición: Se asignan como jurados a los ingenieros Fabián Javier Ávila Arellano y Juan Fernando Velásquez Carranza.
2016-05-02	De: ANDRES CAMILO MONTEALEGRE GALLO COD. 066082025
	Contexto: Hace entrega de la propuesta titulada: RECURSO EDUCATIVO ABIERTO (REA) DE APOYO A LA ASIGNATURA ELECTIVA ECONOMIA PARA EL PROGRAMA DE INGENIERIA DE SISTEMAS DE LA UNIVERSIDAD LIBRE SECCIONAL BOGOTÁ
	Disposición: Aplazada. El comité recomienda cambiar la asignatura, a una que sea del área disciplinar, dado que esta materia corresponde al área socio-económica del actual plan de estudios pero que actualmente es regentada por Ingeniería Industrial. El comité



	también aclara que la propuesta menciona Electiva de Economía siendo lo correcto Electiva de Administración asignatura Economía.
2016-05-03	<p>De: LEONARDO ESTEBAN ZAMBRANO ROJAS COD. 066081007</p> <p>Contexto: Hace entrega de la propuesta titulada: RECURSO EDUCATIVO ABIERTO PARA APOYAR EL CONOCIMIENTO DE CONCEPTOS BASICOS DE LA GEOMETRIA COMPUTACIONAL EN 2D.</p> <p>Disposición: Aplazada. El comité considera pertinente que el estudiante se acerque para darle un acompañamiento en la presentación de la propuesta, dado que ésta es la tercera vez que se presenta y se observan equívocos de fondo que impide avalarla.</p>
2016-05-04	<p>De: ALEJANDRA ROA PEDRAZA COD. 066101086 y YENNIFFER LIZETH SANCHEZ RICARDO COD. 066101019</p> <p>Contexto: Las estudiantes hacen entrega del anteproyecto titulado: PROTOTIPO NO FUNCIONAL PARA LA ASIGNACION DE TUTORIAS DEL PROGRAMA DE INGENIERIA DE SISTEMAS DE LA UNIVERSIDAD LIBRE</p> <p>Disposición: El comité asigna a los ingenieros Eduardo Triana Moyano y Jorge Eliecer Ojeda Pérez como jurados evaluadores.</p>
2016-05-05	<p>De: LUZ HAYDEE RUBIO CONDE COD. 066101093</p> <p>Contexto: Presenta la solicitud de ampliación del plazo de entrega del proyecto de grado DISEÑO DE UN MODELO DE SINCRONIZACION DE BASES DE DATOS EN UNA INFRAESTRUCTURA DE INTERCONEXION MAN PARA PYMES.</p> <p>Disposición: Aprobada. El comité extiende el plazo hasta el próximo 05 de Agosto.</p>
2016-05-06	<p>De: MARIBEL AGUILERA MALAGÓN COD. 066092002 y MARIO ALEJANDRO MARTINEZ PERDOMO COD. 066101037</p> <p>Contexto: Los estudiantes hacen entrega de la propuesta titulada: MODO DE DESARROLLO TECNOLOGICO PARA LA INCLUSIÓN SOCIAL DE LA POBLACION DISCAPACITADA EN COLOMBIA</p> <p>Disposición: El comité entiende la importancia del tema para el proyecto de investigación y debido a ello, considera que la propuesta debe ser sustentada por los estudiantes, debido a lo difuso de su contenido.</p>
2016-05-07	<p>De: YESID DAVID RAMIREZ ESPINOSA COD 066071019</p> <p>Contexto: Hace entrega de la propuesta titulada: MODELO DE ESPECIFICACION PARA INCLUSION DE LA POBLACION INVIDENTE AL DESARROLLO DE LAS TICS EN COLOMBIA.</p> <p>Disposición: El comité entiende la importancia del tema para el proyecto de investigación y debido a ello, considera que la propuesta debe ser sustentada por los estudiantes, debido a lo difuso de su contenido</p>

Al cubrir la totalidad del orden del día se da por terminada la reunión siendo a las 5:45 p.m.


Ing. Fabián Javier Avila Arellano


Ing. Jorge Eliecer Ojeda Pérez


Ing. Juan Fernando Velásquez C.