

CONSEJO DE CARRERA INGENIERÍA ELÉCTRICA
ACTA No. 012-2013

FECHA: Bogotá D.C., 10 de Junio de 2014.
HORA DE INICIO: 14:00 Horas
LUGAR: Proyecto Curricular de Ingeniería Eléctrica

ASISTENTES Y CARGOS:

ÍTEM	NOMBRES Y APELLIDOS	REPRESENTANTE
01	Diana Stella García Miranda	Coordinadora Proyecto Curricular
02	Jorge Alexander Alarcón Villamil	Ingeniería Aplicada
03	Diego Julián Rodríguez Patarroyo	Ciencias Básicas
04	Wilson Díaz Gamba	Complementarias
05	Eider Alexander Narváez Cubillos	Básicas de Ingeniería
06	Camilo Andrés Sánchez Barrero	Estudiante
07	Linda Vanessa Ovalle Sandoval	Estudiante

OBJETIVO:

Objetivos de la reunión

Realizar la reunión ordinaria del Consejo de Carrera, con el fin de tratar los temas de los estudiantes y docentes del Proyecto Curricular.

ORDEN DEL DÍA:

1. VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM. 1
2. CASOS DE ESTUDIANTES 2
 - 2.1. ASIGNACIÓN DE JURADOS DE PROYECTOS Y REVISORES DE ANTEPROYECTOS DE GRADO..... 2
 - 2.2. OTROS CASOS ESTUDIANTES..... 2
3. CASOS DOCENTES. 2
 - 3.1.1 EL DOCENTE ÁLVARO DAVID ORJUELA CAÑÓN MANIFIESTA QUE LOS DIAS 10 AL 13 DE JUNIO DE 2014 ESTARÁ PRESENTE EN EL EVENTO LATIN AMERICAN CONGRESS ON COMPUTATIONAL INTELLIGENCE EN BARILOCHE ARGENTINA..... 2
4. OTROS CASOS..... 2
 - 4.1. CONSENSOS DOCENTES Y ESTUDIANTES. 2

DECISIONES Y CONCLUSIONES

1. VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM.

Siendo las 14:00 hr del 10 de junio de 2014, se reunieron los miembros del Consejo de Carrera en el Proyecto Curricular de Ingeniería Eléctrica para realizar sesión ordinaria. Una vez verificada la asistencia se inicia la sesión.

2. CASOS DE ESTUDIANTES

2.1. ASIGNACIÓN DE JURADOS DE PROYECTOS Y REVISORES DE ANTEPROYECTOS DE GRADO.

2.1.1. EL ESTUDIANTE GABRIEL ALEXANDER ZAPATA SORIANO 20052007066, SOLICITA A CONSEJO DE CARRERA LA PRORROGA PARA LA PRESENTACIÓN Y SUSTENTACIÓN DE SU TRABAJO DE GRADO.

R: SE LE APRUEBA CON PLAZO A 2014-3, DE LO CONTRARIO DEBE SURTIR EL PROCESO DE ACTUALIZACIÓN.

2.2. OTROS CASOS ESTUDIANTES.

2.2.1. JUAN SEBASTIÁN SÁENZ 20082007021 Y DIEGO FERNANDO MACÍAS RODRÍGUEZ 20082007074.

LOS ESTUDIANTES PRESENTAN CORRECCIONES DEL PROYECTO DE GRADO TITULADO DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE UN PROTOTIPO DE AERO GENERACIÓN EÓLICO DE EJE VERTICAL SOPORTADO POR COJINETES MAGNÉTICOS” CUYO DIRECTOR ES EL ING. ALEXANDER ALARCÓN -

Una vez revisado el tema del proyecto se da por recibió y se da por aprobado.

2.2.2. ALEXIS PACHÓN MOLINA 20081007043 Y DIEGO ALEJANDRO CHAPARRO 20081007048.

LOS ESTUDIANTES PRESENTAN CORRECCIONES DEL PROYECTO DE GRADO TITULADO CARACTERIZACIÓN Y VIABILIDAD DE LA TECNOLOGÍA PARA EL DISEÑO DE ILUMINACIÓN DE LOS LABORATORIOS DEL SEXTO PISO DE LA SEDE DE INGENIERÍA DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS.” CUYO DIRECTOR ES EL ING ALEXANDER ALARCÓN -

Se remite a los docentes William Riaño y Johann Hernández, se genera nuevo consecutivo por cambio de nombre.

3. CASOS DOCENTES.

3.1.1 EL DOCENTE ÁLVARO DAVID ORJUELA CAÑÓN MANIFIESTA QUE LOS DIAS 10 AL 13 DE JUNIO DE 2014 ESTARÁ PRESENTE EN EL EVENTO LATIN AMERICAN CONGRESS ON COMPUTATIONAL INTELLIGENCE EN BARILOCHE ARGENTINA.

SE DA POR RECIBIDO.

4. OTROS CASOS.

4.1. CONSENSOS DOCENTES Y ESTUDIANTES.

Respuesta: Comentarios del consejo de carrera:

Los Consejeros revisan los consensos y les parece que son adecuados,

Se levanta la sesión siendo las 14:00 hrs. Para constancia se firma la presente a los diez (10) días del mes de Junio de 2014.

Jorge Alexander Alarcón
Ingeniería Aplicada

Diego Julián Rodríguez Patarroyo
Ciencias Básicas

Wilson Díaz Gamba
Complementarias

Eider Alexander Narváez Cubillos
Básicas de Ingeniería

ORIGINAL FIRMADO

Representante Estudiantil

Representante Estudiantil

Diana Stella García Miranda
Presidente Consejo