



ACTA No. 011 del 2014 – 10 – 09

CLASE DE REUNIÓN : **REUNIÓN EXTRAORDINARIA CONSEJO DE FACULTAD**
- FACULTAD DE INGENIERÍA -

FECHA : **9 DE OCTUBRE DE 2014**

HORA : **09:00 A.M.**

LUGAR : **UNIVERSIDAD DE CUNDINAMRCA SEDE – FUSAGASUGA**

PARTICIPANTES : **Ing. JORGE LUIS REALES SÁNCHEZ**
Decano de Facultad

Ing. GUSTAVO ADOLFO CASTILLO SERRANO
Representante de Directores de Programa
Director Programa Ingeniería de Sistemas
Sede Fusagasugá

Ing. ISMAEL ENRIQUE ROA LAGUADO
Representante de Docentes

Ing. HUMBERTO NUMPAQUE LOPEZ
Director Programa Ingeniería Electrónica
Sede Fusagasugá

Lic. GUSTAVO ADOLFO LANZA BAYONA
Coordinador Ciencias Básicas

Ing. JOSE LUIS MALAGON VILLAMIL
Coordinador Programa Ingeniería de Sistemas
Sede Ubaté

Ing. JOSÉ MANUEL RODRÍGUEZ ALBORNOZ
Representante de Profesores
Coordinador Programa Ingeniería de Sistemas
Extensión Chía

Ing. JAIME ORLANDO PARRA GONZÁLEZ
Director Programa Ingeniería de Sistemas
Extensión Facatativá

Ing. DANILO PEÑA ARDILA
Coordinador Programa Ingeniería Industrial
Extensión Soacha



-FUSAGASUGÁ-

Ing. EDUARD GUTIERREZ RODRIGUEZ

Representante de la extensión Chocontá

Ing. NESTOR GABRIEL FORERO SABOYA

Coordinador Tecnología en Desarrollo de Software
Extensión Soacha

ORDEN DEL DÍA

1. Verificación del Quórum
2. Lectura y Aprobación del Acta Anterior
3. Solicitudes Estudiantes
4. Propositiones y varios

DESARROLLO DE LA REUNIÓN

Siendo las 9:00 A.M. se dio inicio a la sesión Extraordinaria No. 010 del Consejo de Facultad de Ingeniería en la Universidad de Cundinamarca Sede Fusagasugá; la sesión fue presidida por el Decano el ingeniero Jorge Luis Reales Sánchez y como Secretario el Licenciado Gustavo Adolfo Lanza Bayona.

1. VERIFICACIÓN DE ASISTENCIA

Se verificó la presencia de los miembros principales, con lo cual se constituye Quórum para deliberar y decidir.

2. LECTURA Y APROBACIÓN DEL ACTA ANTERIOR

Se dio lectura al Acta Acta No. 010 del 09 de septiembre de 2014, la cual, fue aprobada por unanimidad.

3. SOLICITUDES DE ESTUDIANTES

3.1. SOLICITUDES INGENIERÍA ELECTRÓNICA FUSAGASUGÁ

No hay casos

3.2. SOLICITUDES INGENIERÍA DE SISTEMAS – SEDE FUSAGASUGÁ

No hay casos

3.3 SOLICITUDES DE INGENIERÍA DE SISTEMAS – EXTENSION CHÍA

No hay casos



-FUSAGASUGÁ-

3.4 SOLICITUDES DE INGENIERÍA DE SISTEMAS – EXTENSION FACATATIVA

No hay casos

3.5 SOLICITUDES DE TECNOLOGÍA EN DESARROLLO DE SOFTWARE - EXTENSION SOACHA

No hay casos

3.6 SOLICITUDES DE INGENIERIA INDUSTRIAL – EXTENSION SOACHA

No hay casos

3.7 SOLICITUDES DE INGENIERÍA DE SISTEMAS – SECCIONAL UBATÉ

No hay casos

3.8 SOLICITUDES DE INGENIERÍA DE SISTEMAS – EXTENSIÓN CHOCONTÁ

No hay casos

3.9 SOLICITUDES CIENCIAS BÁSICAS

No hay casos

4 PROPOSICIONES Y VARIOS

4.1 El ingeniero **Jorge Luis Reales Sanchez** decano de la facultad de Ingeniería, informa que el ingeniero **HUMBERTO NUMPAQUE LOPEZ** coordinador del programa de Ingeniería Electronica fue designado por el Vicerrector Academico Dr. **Johnny Alexander Uribe Ochoa** para que participe en el evento **“IV CLABES – CUARTA CONFERENCIA LATINOAMERICANA SOBRE EL ABANDONO DE LA EDUCACIÓN SUPERIOR”** el cual se llevará a cabo los días 22, 23 y 24 de octubre de 2014, en la ciudad de Medellín.

El Consejo de Facultad se da por enterado y avala la participación del ingeniero HUMBERO NUMPAQUE LOPEZ en el “IV CLABES – CUARTA CONFERENCIA LATINOAMERICANA SOBRE EL ABANDONO DE LA EDUCACIÓN SUPERIOR”

4.2 El docente **HUMBERO NUMPAQUE LOPEZ** lider del grupo de investigación GITEINCO mediante oficio radicado el día 06 de Octubre del 2014 solicita aval para modificar el presupuesto del proyecto de investigación titulado “Consideraciones de diseño para desarrollar una planta a escala de producción de Biogas a partir de descomposición anaerobica de fracción de residuos solidos urbanos en la Universidad de Cundinamarca”. Anexa 19 folios.



UDEEC
UNIVERSIDAD DE
CUNDINAMARCA

-FUSAGASUGÁ-

El Consejo de Facultad avala la solicitud de modificación de presupuesto para el proyecto de investigación "Consideraciones de diseño para desarrollar una planta a escala de producción de Biogas a partir de descomposición anaerobica de fracción de residuos solidos urbanos en la Universidad de Cundinamarca"

No siendo más el orden del día se da por terminada la Reunión a las 11 :00 A.M.

Ing. JORGE LUIS REALES SÁNCHEZ
Decano Facultad de Ingeniería

Lic. GUSTAVO ADOLFO LANZA BAYONA
Secretario del Consejo de Facultad

34 – 1.2