

CONSEJO DE CARRERA INGENIERÍA ELÉCTRICA
ACTA No. 005-2013

FECHA: Bogotá D.C., 16 de Abril de 2013
HORA DE INICIO: 04:30 P.M.
LUGAR: Coordinación Ingeniería Eléctrica.

ASISTENTES Y CARGOS:

ÍTEM	NOMBRES Y APELLIDOS	REPRESENTANTE
01	Diana Stella García Miranda	Coordinadora Proyecto Curricular
02	Julio Cesar García Suárez	Ingeniería Aplicada
03	Roberto Manuel Poveda Chaves	Ciencias Básicas
04	Wilson Díaz Gamba	Complementarias
05	Eider Alexander Narváez Cubillos	Básicas de Ingeniería
06	Alberto Ruíz Cruz	Representante Estudiantil
07	Manuel Ricardo López Solano	Representante Estudiantil

OBJETIVO:

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. 3
2. CASOS ESTUDIANTES. 3
 - 2.1. WILMAR CAMILO MOLINA GÓMEZ CÓD.: 20091007012 SOLICITA LA INACTIVACIÓN DE LA MATERIA ELECTIVA “COMPATIBILIDAD ELECTROMAGNÉTICA” DEL REGISTRO DE NOTAS PARA QUE NO SEA TENIDA EN CUENTA EN EL PROMEDIO ACUMULADO. 3
 - 2.2. CRISTIAN CAMILO MENDOZA CÓD.: 20072007034, ADRIANA MARCELA QUINTERO CÓD.: 20072007004 SOLICITAN ASIGNACIÓN DE REVISORES PARA EL ANTEPROYECTO TITULADO “GESTIÓN EN TIEMPO REAL DE RECARGA DE VEHÍCULOS ELÉCTRICOS PARA UN CASO DE ESTUDIO EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ”. SE ADJUNTAN DOS ANTEPROYECTOS CON SU CORRESPONDIENTE CD CADA UNO. 3
 - 2.3. JUAN SEBASTIÁN ROA BERNAL CÓD.: 20062007048 INFORMA SU ABANDONO AL PROYECTO DE GRADO TITULADO “DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN CONVERTIDOR ESTÁTICO PARA USO COMO CARGA REACTIVA, EN LOS LABORATORIOS DE INGENIERÍA DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS” EL CUAL ESTABA REALIZANDO CON EL ESTUDIANTE DAVID FELIPE CRISTANCHO CÓD.20062007063 Y CUYO DIRECTOR ES EL PROFESOR NELSON LEONARDO ALDANA, DEBIDO A PROBLEMAS PERSONALES Y LABORALES QUE LE IMPIDEN CONTINUAR. 3

2.4. BRENDA NATALIA SÁNCHEZ AHUMADA CÓD.: 20122007101 SOLICITA SEGUNDA REVISIÓN DE 2 PARCIALES REALIZADOS EN PRIMER CORTE DE LA MATERIA “CÁLCULO DIFERENCIAL” DADA POR EL PROFESOR GUSTAVO PALACIOS. ADJUNTA FOTOCOPIA DE LOS 2 PARCIALES YA CALIFICADOS.	4
2.5. MARLON RODRIGO MARÍN CORTES CÓD.: 20071007047 SOLICITA EL RETIRO DEL HISTÓRICO DE NOTAS LA MATERIA “COMPATIBILIDAD ELECTROMAGNÉTICA” VISTA EN EL PERÍODO 2012-III.	4
2.6. DENIS AMANDA ACEVEDO VÁSQUEZ CÓD.: 20061007007 Y GLORIA GISSELLE CHACÓN PEDRAZA CÓD.: 20062007040 SOLICITAN EL AVAL ACADÉMICO PARA PARTICIPAR COMO PONENTE EN EL VII SIMPOSIO INTERNACIONAL SOBRE CALIDAD DE ENERGÍA ELÉCTRICA A REALIZARSE LOS DÍAS 27, 28 Y 29 DE NOVIEMBRE EN LA CIUDAD DE MEDELLÍN, CON LA PONENCIA TITULADA “ELECTRIC FIELD SENSORS POSITION FOR REGISTERING OVERVOLTAGES IN MEDIUM VOLTAGE NETWORKS” Y PARTICIPAR COMO PONENTE EN EL WORKSHOP ON POWER ELECTRONICS AN POWER QUALITY APPLICATIONS A REALIZARSE LOS DÍAS 6 Y 7 DE JULIO EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ CON LA PONENCIA TITULADA IMPORTANCIA DEL REGISTRO DE LAS SOBRETENSIONES EN LAS REDES DE MEDIA TENSIÓN.	4
2.7. CHRISTIAN CAMILO VARGAS ARGUELLO CÓD.: 20041007017 SOLICITA LA CORRECCIÓN DE SU ESTADO ACADÉMICO EN EL SISTEMA CÓNDOR, EL CUAL SE ENCUENTRA EN ESTOS MOMENTOS COMO “ACTIVO EN PRUEBA ACADÉMICA”. ASEGURA NO HABER INCURRIDO EN NINGUNA DE LAS CAUSALES ESTIPULADAS POR EL ESTATUTO ESTUDIANTIL PARA TENER ESE ESTADO. ANEXA HISTÓRICO DE NOTAS Y SU CORRESPONDIENTE PÉNSUM.	5
2.8. TATIANA VÁSQUEZ HERNÁNDEZ CÓD.: 20052007025 Y LINA ROCÍO PÉREZ MEJÍA CÓD.: 20052007017, SOLICITAN LA ASIGNACIÓN DE REVISORES DEL ANTEPROYECTO DE GRADO TITULADO “DISEÑO DE UNA SOLUCIÓN AUTÓNOMA CON ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA PARA UNA INSTITUCIÓN EDUCATIVA RURAL DE COMUNIDADES INDÍGENAS” CUYO DIRECTOR INTERNO ES EL INGENIERO JULIO CESAR GARCÍA Y SU DIRECTOR EXTERNO ES EL INGENIERO JAIRO BENAVIDES. ADJUNTAN LOS 2 ANTEPROYECTOS CON SU CORRESPONDIENTE CD CADA UNO.	5
2.9. CARLOS FERNANDO GARCÍA CÓD.: 20041007054 SOLICITA ASIGNACIÓN DE REVISORES DEL ANTEPROYECTO TITULADO “EVALUACIÓN DEL POTENCIAL MAREOMOTRIZ Y PUNTO ÓPTIMO DE GENERACIÓN DE ESTE MISMO EN COLOMBIA (ACTUALIZACIÓN DE INVENTARIO DE GENERACIÓN) CUYO DIRECTOR ES EL INGENIERO JULIO CESAR GARCÍA.	5
2.10. ÁLVARO ALFONSO ZAMBRANO PINTO CÓD.: 20052007023 Y MIGUEL ARLEY LEÓN VEGA CÓD.: 20052007027 SOLICITAN JURADOS DEL PROYECTO DE GRADO TITULADO “IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE MEDICIÓN FASORIAL (PMU) PARA UNA MÁQUINA SINCRÓNICA” CUYO DIRECTORES EL INGENIERO EDWIN RIVAS.	6
3. CASOS PROFESORES	6
3.1. EL PROFESOR ALEXANDER NARVÁEZ Y EL PROFESOR MAURICIO GORDILLO PRESENTAN EL FORMATO DE PRÁCTICAS ACADÉMICAS	

PARA LA SALIDA HACIA CALI DE LA MATERIA “SISTEMAS DE GESTIÓN EMPRESARIAL”.....	6
3.2. EL DOCENTE ROBERTO MANUEL POVEDA SOLICITA AVAL DONDE SE SUSTENTA LA IMPORTANCIA QUE TIENEN LOS ESTUDIOS DE DOCTORADO CON EL ÁREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y COMPUTACIÓN.....	6
4. OTROS CASOS	6

DECISIONES Y CONCLUSIONES

1. VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM.

Siendo las 04:30 PM, del martes 16 de abril del 2013, se reunieron los Miembros del Consejo de Carrera en la Coordinación Ingeniería Eléctrica, para realizar la reunión ordinaria de Consejo de Carrera. Una vez verificada la asistencia se inicia la sesión.

2. CASOS ESTUDIANTES.

2.1. WILMAR CAMILO MOLINA GÓMEZ CÓD.: 20091007012 SOLICITA LA INACTIVACIÓN DE LA MATERIA ELECTIVA “COMPATIBILIDAD ELECTROMAGNÉTICA” DEL REGISTRO DE NOTAS PARA QUE NO SEA TENIDA EN CUENTA EN EL PROMEDIO ACUMULADO.

Una vez revisado el caso del estudiante se encuentra que la asignatura se cursó en el período 2012-3 y está reprobada. Dado lo anterior el Consejo de Carrera niega la solicitud del estudiante por estar fuera de tiempo y comunica que esta será eliminada una vez complete todas las electivas que componen el pensum.

2.2. CRISTIAN CAMILO MENDOZA CÓD.: 20072007034, ADRIANA MARCELA QUINTERO CÓD.: 20072007004 SOLICITAN ASIGNACIÓN DE REVISORES PARA EL ANTEPROYECTO TITULADO “GESTIÓN EN TIEMPO REAL DE RECARGA DE VEHÍCULOS ELÉCTRICOS PARA UN CASO DE ESTUDIO EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ”. SE ADJUNTAN DOS ANTEPROYECTOS CON SU CORRESPONDIENTE CD CADA UNO.

Una vez revisado el tema de la propuesta el Consejo de Carrera decide nombrar como revisores a los docentes ING. JOHANN ALEXANDER HERNÁNDEZ MORA e ING. EDWIN RIVAS TRUJILLO.

2.3. JUAN SEBASTIÁN ROA BERNAL CÓD.: 20062007048 INFORMA SU ABANDONO AL PROYECTO DE GRADO TITULADO “DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN CONVERTIDOR ESTÁTICO PARA USO COMO CARGA REACTIVA, EN LOS LABORATORIOS DE INGENIERÍA DE LA

UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS” EL CUAL ESTABA REALIZANDO CON EL ESTUDIANTE DAVID FELIPE CRISTANCHO CÓD.20062007063 Y CUYO DIRECTOR ES EL PROFESOR NELSON LEONARDO ALDANA, DEBIDO A PROBLEMAS PERSONALES Y LABORALES QUE LE IMPIDEN CONTINUAR.

Una vez revisado el caso del estudiantes y teniendo en cuenta el visto bueno del director el Consejo de Carrera decide aprobar el retiro del proyecto.

2.4. BRENDA NATALIA SÁNCHEZ AHUMADA CÓD.: 20122007101 SOLICITA SEGUNDA REVISIÓN DE 2 PARCIALES REALIZADOS EN PRIMER CORTE DE LA MATERIA “CÁLCULO DIFERENCIAL” DADA POR EL PROFESOR GUSTAVO PALACIOS. ADJUNTA FOTOCOPIA DE LOS 2 PARCIALES YA CALIFICADOS.

Una vez revisado el caso de las estudiantes el Consejo de Carrera de acuerdo a la reglamentación e la Universidad decide nombrar al profesor Roberto Manuel Poveda para la revisión del parcial.

2.5. MARLON RODRIGO MARÍN CORTES CÓD.: 20071007047 SOLICITA EL RETIRO DEL HISTÓRICO DE NOTAS LA MATERIA “COMPATIBILIDAD ELECTROMAGNÉTICA” VISTA EN EL PERÍODO 2012-III.

Una vez revisado el caso del estudiante se encuentra que la asignatura se cursó en el período 2012-3 y está reprobada. Dado lo anterior el Consejo de Carrera niega la solicitud del estudiante por estar fuera de tiempo y comunica que esta será eliminada una vez complete todas las electivas que componen el pensum.

2.6. DENIS AMANDA ACEVEDO VÁSQUEZ CÓD.: 20061007007 Y GLORIA GISSELLE CHACÓN PEDRAZA CÓD.: 20062007040 SOLICITAN EL AVAL ACADÉMICO PARA PARTICIPAR COMO PONENTE EN EL VII SIMPOSIO INTERNACIONAL SOBRE CALIDAD DE ENERGÍA ELÉCTRICA A REALIZARSE LOS DÍAS 27, 28 Y 29 DE NOVIEMBRE EN LA CIUDAD DE MEDELLÍN, CON LA PONENCIA TITULADA “ELECTRIC FIELD SENSORS POSITION FOR REGISTERING OVERVOLTAGES IN MEDIUM VOLTAGE NETWORKS” Y PARTICIPAR COMO PONENTE EN EL WORKSHOP ON POWER ELECTRONICS AN POWER QUALITY APPLICATIONS A REALIZARSE LOS DÍAS 6 Y 7 DE JULIO EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ CON LA PONENCIA TITULADA IMPORTANCIA DEL REGISTRO DE LAS SOBRETENSIONES EN LAS REDES DE MEDIA TENSIÓN.

Una vez revisado el caso de las estudiantes y los el Consejo de Carrera decide otorgar el aval para participar EN EL VII SIMPOSIO INTERNACIONAL SOBRE CALIDAD DE ENERGÍA ELÉCTRICA A REALIZARSE LOS DÍAS 27, 28 Y 29 DE NOVIEMBRE EN LA CIUDAD DE MEDELLÍN y participar como ponente en

el WORKSHOP ON POWER ELECTRONICS AN POWER QUALITY APPLICATIONS.

2.7. CHRISTIAN CAMILO VARGAS ARGUELLO CÓD.: 20041007017 SOLICITA LA CORRECCIÓN DE SU ESTADO ACADÉMICO EN EL SISTEMA CÓNDOR, EL CUAL SE ENCUENTRA EN ESTOS MOMENTOS COMO “ACTIVO EN PRUEBA ACADÉMICA”. ASEGURA NO HABER INCURRIDO EN NINGUNA DE LAS CAUSALES ESTIPULADAS POR EL ESTATUTO ESTUDIANTIL PARA TENER ESE ESTADO. ANEXA HISTÓRICO DE NOTAS Y SU CORRESPONDIENTE PÉNSUM.

Una vez revisado el Caso del estudiante y revisado su sabana de notas el Consejo de Carrera autoriza el cambio de estado en la aplicación académica.

2.8. TATIANA VÁSQUEZ HERNÁNDEZ CÓD.: 20052007025 Y LINA ROCÍO PÉREZ MEJÍA CÓD.: 20052007017, SOLICITAN LA ASIGNACIÓN DE REVISORES DEL ANTEPROYECTO DE GRADO TITULADO “DISEÑO DE UNA SOLUCIÓN AUTÓNOMA CON ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA PARA UNA INSTITUCIÓN EDUCATIVA RURAL DE COMUNIDADES INDÍGENAS” CUYO DIRECTOR INTERNO ES EL INGENIERO JULIO CESAR GARCÍA Y SU DIRECTOR EXTERNO ES EL INGENIERO JAIRO BENAVIDES. ADJUNTAN LOS 2 ANTEPROYECTOS CON SU CORRESPONDIENTE CD CADA UNO.

(Mediante el oficio SAC-297-013, el cual informa que el Consejo de Facultad en la sesión del 11 de Marzo, Acta 08 del 2013, les aprobó la reexpedición del recibo de pago de matrícula por el valor total de la matrícula ya que renunciaron a su anterior proyecto de grado. Sin embargo, aún no se presenta registrado el pago en el sistema).

Una vez verificado el pago de matrícula y el tema de la propuesta el Consejo de Carrera decide nombrar como revisores a los docentes ALEJANDRA CORREDOR RUIZ e ING. JOHANN ALEXANDER HERNÁNDEZ MORA.

2.9. CARLOS FERNANDO GARCÍA CÓD.: 20041007054 SOLICITA ASIGNACIÓN DE REVISORES DEL ANTEPROYECTO TITULADO “EVALUACIÓN DEL POTENCIAL MAREOMOTRIZ Y PUNTO ÓPTIMO DE GENERACIÓN DE ESTE MISMO EN COLOMBIA (ACTUALIZACIÓN DE INVENTARIO DE GENERACIÓN) CUYO DIRECTOR ES EL INGENIERO JULIO CESAR GARCÍA.

Una vez revisado el tema de la propuesta el Consejo de Carrera decide nombrar como revisores a los docentes ING. EIDER ALEXANDER NARVÁEZ CUBILLOS e ING. ELMAN ROMAN TORRES TORRES.

2.10. ÁLVARO ALFONSO ZAMBRANO PINTO CÓD.: 20052007023 Y MIGUEL ARLEY LEÓN VEGA CÓD.: 20052007027 SOLICITAN JURADOS DEL PROYECTO DE GRADO TITULADO “IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE MEDICIÓN FASORIAL (PMU) PARA UNA MÁQUINA SINCRÓNICA” CUYO DIRECTORES EL INGENIERO EDWIN RIVAS.

Una vez revisado el tema de la propuesta el Consejo de Carrera decide nombrar como jurados a los docentes ING. JORGE ALEXANDER ALARCÓN VILLAMIL e ING. HERBERT ENRIQUE ROJAS CUBIDES.

3. CASOS PROFESORES

3.1. EL PROFESOR ALEXANDER NARVÁEZ Y EL PROFESOR MAURICIO GORDILLO PRESENTAN EL FORMATO DE PRÁCTICAS ACADÉMICAS PARA LA SALIDA HACIA CALI DE LA MATERIA “SISTEMAS DE GESTIÓN EMPRESARIAL”.

Una vez revisada la propuesta y los formatos decide dar el aval para para la salida hacia Cali de la materia “sistemas de gestión empresarial”.

3.2. EL DOCENTE ROBERTO MANUEL POVEDA SOLICITA AVAL DONDE SE SUSTENTA LA IMPORTANCIA QUE TIENEN LOS ESTUDIOS DE DOCTORADO CON EL ÁREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y COMPUTACIÓN.

Una vez revisado el caso del docente y teniendo en cuenta las políticas de la universidad el Consejo de Carrera decide otorgar el aval para participar en la convocatoria del Doctorado en Ingeniería de Sistemas y Computación.

4. OTROS CASOS

Se levanta la sesión siendo las 05:30 P.M. Para constancia se firma la presente a los DIECISÉIS (16) días del mes de ABRIL de 2013.

Julio Cesar García Suárez
Ingeniería Aplicada

Roberto Manuel Poveda Chaves
Ciencias Básicas

Wilson Diaz Gamba
Complementarias

Eider Alexander Narváez Cubillos
Básicas de Ingeniería

ORIGINAL FIRMADO

Alberto Ruíz Cruz
Representante Estudiantil

Manuel López Solano
Representante Estudiantil

Diana Stella García Miranda
Presidente Consejo