



**ACTA No. 008 DE 2015
CONSEJO CURRICULAR TECNOLOGÍA EN ELECTRICIDAD, INGENIERÍA EN DISTRIBUCIÓN Y REDES ELÉCTRICAS E
INGENIERÍA ELÉCTRICA POR CICLOS PROPEDEÚTICOS**

En Bogotá se reunió el Consejo Curricular de Tecnología en Electricidad, Ingeniería en Distribución y Redes Eléctricas e Ingeniería Eléctrica por Ciclos Propedéuticos, en sesión del día Miércoles 03 de Junio de 2015 a la 12:30 pm en la Sala de reuniones del Proyecto Curricular. El ingeniero Henry Felipe Ibáñez Olaya, en calidad de Presidente del Consejo Curricular, sometió a consideración de los asistentes el orden del día, quedando aprobado tal como sigue:

1. Llamada a lista y verificación del quórum.

2. Tema Central:

- Inicio 2015-3

1. Llamada a lista y verificación del quórum.

Hecho el llamado a lista se constató el quórum con la asistencia de los siguientes miembros del Consejo Curricular:

Miembros:

Henry Felipe Ibáñez Olaya	Presidente del Consejo
Helmut Edgardo Ortiz Suarez	Representante del componente profesional por parte de Tecnología en Electricidad
Fernando Martínez Santa	Representante del componente profesional por parte de Ingeniería en Distribución y Redes Eléctricas e Ingeniería Eléctrica por ciclos propedéuticos.
Wilmar Alberto Díaz	Representante del componente de Ciencias básicas por parte de Tecnología en Electricidad, Ingeniería en Distribución y Redes Eléctricas e Ingeniería Eléctrica por ciclos propedéuticos.
Fred Giovanni Murillo Rondón	Representante del componente de Integración por parte de Tecnología en Electricidad, Ingeniería en Distribución y Redes Eléctricas e Ingeniería Eléctrica por ciclos propedéuticos.
Ricardo Gordo Muskus	Representante del Componente del Área Socio- Humanística
Angela Johanna Sabogal Escobar	Representante Estudiantil

Invitados

Armando Lugo González	Docente Planta
Hugo Armando Cárdenas Franco	Docente Planta
Clara Inés Buritica Arboleda	Docente Planta
José Danilo Rairan Antolines	Docente Planta
Luis Antonio Noguera Vega	Docente Planta
Mariela Castiblanco Ortiz	Docente Planta
Fred Geovanny Murillo Rondón	Docente MTO
Johanna Patricia Domínguez Vargas	Docente TCO
Dora Marcela Martínez Camargo	Docente Planta
Juan Nepomuceno Zambrano Caviedes	Docente Planta
Elizabeth Bermúdez Rodríguez	Secretaria del Consejo Curricular de Carrera.



2. Tema Central:

➤ Inicio 2015-3

El coordinador del proyecto curricular Henry Felipe Ibáñez informa a los participantes del Consejo Curricular lo referente al inicio del 2015-3 profundizando en los siguientes ítems.

1. **Vacacionales:** El coordinador informa que los estudiantes repitentes pueden tomar los cursos vacacionales y los docentes de vinculación especial pueden asumir la carga de los cursos en mención, pero tendrán prioridad los docentes de Planta, la duración de los cursos será de 4 semanas 4 horas diarias, para los cursos se debe garantizar el cumplimiento de los horarios, que no se pierda el trabajo realizado durante el periodo 2015-1 por los docentes, en especial de las asignaturas del área de circuitos, y que se cuente con la disponibilidad de los laboratorios en las asignaturas que los requieran para poder ofertar los cursos vacacionales.
2. **Consejerías Docentes:** El coordinador solicita a los docentes de planta retomar el ejercicio de las consejerías estudiantiles con el ánimo que los estudiantes puedan resolver dudas sobre los acuerdos que los acobija, causales de las pruebas académicas y perdida estudiantil. Para esto se sugiere que las notas finales se encuentren subidas en el sistema cóndor para el día 13 de Junio y radicadas en coordinación del 13 al 17 de Junio, con el fin de poder realizar las consejerías en la semana del 16 al 19 de junio, con una intensidad de 2 horas durante 2 o 3 días.
3. **Carga Académica 2015-3:** El Coordinador informa que para el periodo 2015-3 se debe contemplar dos planes para la ejecución de la carga académica, según la aprobación o negación del registro Calificado de los programas de Tecnología en Electricidad e Ingeniería Eléctrica por ciclos según la resoluciones emitidas por el Ministerio de Educación.

Plan A: Generar Horarios sin contemplar primer semestre ni séptimo semestre.

Plan B: Generar Horarios contemplando primer semestre y séptimo semestre.

Igualmente se informa que el número de docentes de vinculación especial han disminuido resultado de los inconvenientes obtenidos por la obtención del registro calificado.

El docente hace una recopilación de las electivas proyectadas por los docentes adscritos al proyecto curricular las cuales se describen a continuación:

Grupo	Semestre	Pensum – Proyecto Curricular	Nombre	Número Créditos	HTD	HTC	HTA	Clasificación
Electiva Profundización	10	227- Ingeniería Eléctrica por Ciclos	Calidad de Potencia	3	2	2	5	EI
Electiva Profundización	10	227- Ingeniería Eléctrica por Ciclos	Análisis de señales utilizando Fourier y Wavelets	3	2	2	5	EI
Electiva Profundización	10	227- Ingeniería Eléctrica por Ciclos	Dinámicas de Sistemas	3	2	2	5	EI
Electiva Profundización	10	227- Ingeniería Eléctrica por Ciclos	Gestión de proyectos energéticos	3	2	2	5	EI
Electiva Profundización	10	227- Ingeniería Eléctrica por Ciclos	Microrredes y redes inteligentes	3	2	2	5	EI
Electiva Profesional	6	222- Tecnología en Electricidad	Principios de Robótica	2	2	2	2	EI
Electiva Profesional	6	222- Tecnología en Electricidad	Aprendizaje Automático	3	2	2	5	EI



Grupo	Semestre	Pensum – Proyecto Curricular	Nombre	Número Créditos	HTD	HTC	HTA	Clasificación
Electiva en Economía II	4	222- Tecnología en Electricidad 239 – Tecnología en Sistematización de Datos.	Emprendimiento	2	2	2	2	EI
Electiva Económico Administrativa III	10	227- Ingeniería Eléctrica por Ciclos	Project Finance	2	2	2	2	EI

4. **Informe de actividades:** El coordinador solicita que para antes del 11 de Junio el informe de actividades correspondiente a los planes de trabajo de los docentes, para poder realizar la Evaluación Docente por parte del Consejo Curricular.
5. **Congreso CITIE:** Respecto al primer Congreso Internacional en Tecnología e Ingeniería Eléctrica CITIE 2015 que se encuentra organizando el Proyecto Curricular, se informa a los docentes los avances alcanzados, el llamado a presentar artículos para el evento de acuerdo con los lineamientos presentados por el Ing. Fredy Martínez en la página web del evento, la cual fue presentada.

3. Proposiciones y Varios

3.1. Solicitudes de Docentes:

CEDULA	INFORMACIÓN DEL DOCENTE	SOLICITUD DEL DOCENTE	DECISIÓN DEL CONSEJO CURRICULAR
80.491.981	Nombre: Cesar Alexander Chacón Cardona Título de Pregrado: Físico Tipo de Vinculación: Planta Área: Ciencias Básicas	Aval y Estudio Plan de Trabajo Año Sabático: Cronograma : Realización durante el Segundo Semestre de 2015 y primer semestre 2016 Participación de Grupos de Interés: Nombre del Grupo: AstroUD Sabio Caldas Actividades: Enseñanza de la Astronomía y la Investigación en Astrofísica en la Facultad Tecnológica. Dirección de Trabajos de Grados (Proyectos, Pasantías): Se relacionan 5 proyectos de Grado para culminarse durante el segundo semestre del 2015 y un proyecto para culminarse durante el segundo semestre del 2015 y primer semestre del 2016. Publicaciones: Se relacionan 2 tipos de publicación (Artículo y Notas de Clase) a desarrollarse durante el año sabático Observación: Se anexa el plan de trabajo propuesto para desarrollar durante del año sabático y las certificaciones de tiempo laborado así como paz y salvos	El Consejo Curricular avala el plan de trabajo del año sabático del docente en mención y remite al Consejo de Facultad para su información y fines pertinentes.

3.2. Solicitudes de Estudiantes:

CODIGO	NOMBRE	SOLICITUD	OBSERVACION
20131072070	Sanchez Nieto Jeisonn Alexander	Retiro Definitivo: Motivo: Familiares Estado: Prueba académica y Activo Acuerdo: 004 del 2011	El Consejo Curricular da el visto bueno a la solicitud del estudiante y remite a Consejo de Facultad para su aprobación.



CODIGO	NOMBRE	SOLICITUD	OBSERVACION
20121072083	Duarte Carranza William	Retiro Definitivo: Motivo: Económicos Estado: Activo Acuerdo: 004 de 2011	El Consejo Curricular da el visto bueno a la solicitud del estudiante y remite a Consejo de Facultad para su aprobación.
20131372029	Beltrán Jiménez Jeferson Estid	Retiro Extemporáneo: Motivo: Familiar y labora Estado: Activo Acuerdo: 004 de 2011	El Consejo Curricular da el visto bueno a la solicitud del estudiante y remite a Consejo de Facultad para su aprobación.
20132372027	Cortes Ballén Yomar Esneider	Retiro Extemporáneo: Motivo: Laboral Estado: Activo Acuerdo: 004 de 2011	El Consejo Curricular da el visto bueno a la solicitud del estudiante y remite a Consejo de Facultad para su aprobación.
20072272007	García Parra Edwin	Retiro Extemporáneo: Motivo: Académico y laboral Estado: Activo Acuerdo: 027 de 1993	El Consejo Curricular da el visto bueno a la solicitud del estudiante y remite a Consejo de Facultad para su aprobación.
20091072016	Fajardo Ramírez Cristian Felipe	Retiro Extemporáneo: Motivo: Laboral Estado: Prueba académica y Activo Acuerdo: 027 de 1993 Observación: Aprobación reingreso 2013-3	El Consejo Curricular da el visto bueno a la solicitud del estudiante y remite a Consejo de Facultad para su aprobación.
20131072085	Rodríguez Ayala Andrés Felipe	Retiro Extemporáneo: Motivo: Personal Estado: Activo Acuerdo: 004 de 2011	El Consejo Curricular da el visto bueno a la solicitud del estudiante y remite a Consejo de Facultad para su aprobación.
20131072093	González Echavarría Jhon Alejandro	Retiro Extemporáneo: Motivo: Calamidad doméstica Estado: Prueba académica y Activo Acuerdo: 004 de 2011	El Consejo Curricular da el visto bueno a la solicitud del estudiante y remite a Consejo de Facultad para su aprobación.
20111072037	González Orjuela Juan David	Retiro Extemporáneo: Motivo: Económico Estado: Prueba académica y Activo Acuerdo: 007 de 2009	El Consejo Curricular da el visto bueno a la solicitud del estudiante y remite a Consejo de Facultad para su aprobación.
20112072095	Carantón Sierra Johan Sevastian	Retiro Extemporáneo: Motivo: económico Estado: Activo Acuerdo: 007 de 2009	El Consejo Curricular da el visto bueno a la solicitud del estudiante y remite a Consejo de Facultad para su aprobación.
20102372039	Naranjo Molina Diego Alexander	Retiro Extemporáneo: Motivo: Salud y Económico Estado: Activo Acuerdo: 007 del 2009	El Consejo Curricular da el visto bueno a la solicitud del estudiante y remite a Consejo de Facultad para su aprobación.
20111372048	Hernández Ardila Steven	Retiro Extemporáneo: Motivo: Académicos Estado: Activo Acuerdo: 007 de 2009	El Consejo Curricular da el visto bueno a la solicitud del estudiante y remite a Consejo de Facultad para su aprobación.
20131372074	Alarcón García Cristian Leonardo	Retiro Extemporáneo: Motivo: Económico Estado: Prueba académica y Activo Acuerdo: 004 de 2011	El Consejo Curricular da el visto bueno a la solicitud del estudiante y remite a Consejo de Facultad para su aprobación.
20112372040	Morales Gamboa Lady Jenniffer	Retiro Extemporáneo: Motivo: Laboral Estado: Activo	El Consejo Curricular da el visto bueno a la solicitud del estudiante y remite a Consejo de Facultad para su aprobación.



CODIGO	NOMBRE	SOLICITUD	OBSERVACION
		Acuerdo: 007 del 2009	
20112372045	Portuguez Jhon Freddy	Retiro Extemporáneo: Motivo: Laboral Estado: Activo Acuerdo: 007 del 2009	El Consejo Curricular da el visto bueno a la solicitud del estudiante y remite a Consejo de Facultad para su aprobación.
20111072103	Santos Cartagena Jonnathan Ernesto	Retiro Extemporáneo: Motivo: Laboral Estado: Prueba académica y Activo Acuerdo: 007 de 2009	El Consejo Curricular da el visto bueno a la solicitud del estudiante y remite a Consejo de Facultad para su aprobación.
20122072006	Henaio Londoño Cristian Camilo	Retiro por segunda vez: Motivo: Académico Estado: Activo Acuerdo: 004 de 2011 Observación: Reingreso 2014-3	El Consejo Curricular da el visto bueno a la solicitud del estudiante y remite a Decanatura para su aprobación.
20122072089	Aldana Bermúdez Cristian Andrés	Retiro por segunda vez: Motivo: Laboral y económico Estado: Prueba académica y Activo Acuerdo: 004 de 2011 Observación: Reingreso 2014-3	El Consejo Curricular da el visto bueno a la solicitud del estudiante y remite a Decanatura para su aprobación.
20102372036	Gómez Carabali Miguel Ángel	Retiro por segunda vez: Motivo: Laboral Estado: Prueba académica y Activo Acuerdo: 004 de 2011	El Consejo Curricular da el visto bueno a la solicitud del estudiante y remite a Decanatura para su aprobación.
20121072085	Castillo Álvarez Nicolás	Retiro por segunda vez: Motivo: Académicos Estado: Prueba académica y Activo Acuerdo: 004 de 2011	El Consejo Curricular da el visto bueno a la solicitud del estudiante y remite a Decanatura para su aprobación.
20082072064	Sánchez Villamil Wilmer Yesid	Retiro por Segunda Vez: Motivo: Académico y laboral Estado: Prueba académica y Activo Acuerdo: 027 de 1993 Observación: Reingreso 2013-3	El Consejo Curricular da el visto bueno a la solicitud del estudiante y remite a Decanatura para su aprobación.
20092072031	Tovar Ruiz Angie Katherine	Retiro por Tercera vez: Motivo: Salud Estado: Activo Acuerdo: 027 de 1993 Observación: Retiro por segunda vez en el 2013-3	El Consejo Curricular da el visto bueno a la solicitud del estudiante y remite a Decanatura para su aprobación.
20092372002	Báez Medina Fernando	Prueba de Validación. Asignatura: Análisis Social Colombiano Área: Socio-Humanística	El Consejo Curricular, avala la solicitud del estudiante, de presentar la prueba de validación de la Asignatura Análisis Social Colombiano. Fecha Presentación Examen: Miércoles 17 de junio Hora: 10:00AM hasta las 12:00M Lugar: Sala de profesores. Jurados Calificadores: Armando Lugo González y Marisol Avendaño Avendaño Nota Aprobatoria: Cuatro punto Cero (4.0) sobre Cinco Punto Cero (5.0). El proceso a llevar a cabo es mediante la Resolución No 27 de 11 de Diciembre de 1995 (Consejo Académico).



3.3. Proyectos de Grado

Los siguientes Trabajos de grado se remiten para **aprobación acuerdo 031**

TECNOLOGIA EN ELECTRICIDAD						
CODIGO	PONENTES	TITULO DEL PROYECTO	MODALIDAD	DIRECTOR	EVALUADOR	CONCEPTO
20111072092 20072072001	Carlos Fernando Acosta Brayan Alexander Veloza	Implementación del aula virtual en Moodle para introducción a la electricidad	Monografía	Marcela Martínez	Johanna Domínguez	Ok aprobado
20111072096 20111072107	Andrés Felipe Cadena Forero Edwin Peña Puentes	Especificación, diseño, montaje y evaluación de un quadrotor con sistema de comunicación inalámbrica bidireccional	Monografía	Freddy Martínez	Fernando Martínez	Ok aprobado

Solicitudes de **estudiantes**

TECNOLOGIA EN ELECTRICA			
Código	PONENTES	TITULO	Concepto
20122372047	Jhon ferley Amaya Romero	solicitud modalidad de posgrado UNAD	ok
20132372039	Yissel Rodríguez García	solicitud de modalidad de posgrado UNAD	ok
20081272018	Omar Duitama Carreño	solicitud de modalidad de posgrado Autónoma	ok
20141372103	Johan Sebastián Guzmán	solicitud de modalidad de posgrado Autónoma	ok
20111372003	Pablo Castro	solicitud de modalidad de posgrado Autónoma	ok
20081072062	Jenny Torres Zambrano	solicita modalidad de profundización	ok
20072072063	Cristian Camilo Rojas	solicita modalidad de profundización	ok
20081072062 20072072037	Eduardo Gutiérrez Melo Jenny Torres Zambrano	Diseño y construcción de un prototipo para el mecanizado de piezas, para equipos eléctricos a prueba de explosión	solicita la cancelación del proyecto, carta está firmada por el director Fernando Martínez ok
20131372020 20122372001	Andrés Campos Angie Gómez	Optimización de los niveles de iluminación en los túneles de Colombia mediante el diseño de un sistema de control automático con el fin de disminuir los consumos de energía eléctrica	Solicita que el trabajo de grado este en el acuerdo 031 para un solo evaluador. EVALUADORES – Alexandra Pérez y Hugo Cárdenas ok
20051272015	Viviana Ramírez Ramírez	Solicitud de modalidad de posgrado UNAD	ok
20131372026	Ángel Mauricio Buitrago	Solicitud de modalidad de posgrado Autónoma	ok
20111372003 20081272018	Pablo Castro Omar Duitama	"Implementación de un prototipo que controla procesos de ignición usando soldadura exotérmica en sistemas de puesta a tierra"	Solicita la cancelación del proyecto de grado carta firmada Director Carlos Avendaño. ok
20141372053	Flor Melisa Moreno García	Solicitud de modalidad de posgrado Autónoma	ok
20112372074	Diego Enrique Guzmán	Solicitud de modalidad de posgrado Autónoma	ok
20101372033	Nubia Catalina Luengas	Solicitud de modalidad de posgrado Autónoma	ok
20121372007	Jhon Alexander Callejas	Solicitud de modalidad de posgrado Autónoma	ok

Ing. Henry Felipe Ibáñez Olaya
 Presidente Consejo Curricular
 Tecnología en Electricidad.
 Ingeniería Eléctrica por Ciclos Propedéuticos

Proyectó EBR