


 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

ACTA No.008 -2018			
Proceso: Gestión Académica		Subproceso: Participación y Organización de Eventos Académicos	
Unidad Académica y/o Administrativa: Proyecto Curricular Tecnología en Electricidad		Hora de Inicio: 12:30M	
Motivo y/o Evento: Reunión Consejo Curricular		Hora de Finalización <u>2:00pm</u>	
Lugar: Sala de Eléctrica, Facultad Tecnológica		Fecha: 18 – Mayo – 2018	
Participantes:	Nombre	Cargo	Firma
	Cesar Alexander Chacón Cardona	Presidente del Consejo Representante del componente de Ciencias básicas por parte de Tecnología en Electricidad, Ingeniería en Distribución y Redes Eléctricas e Ingeniería Eléctrica por ciclos propedéuticos.	Las firmas en original reposan en el proyecto curricular de Tecnología en Electricidad.
	Helmut Edgardo Ortiz Suarez	Representante del componente profesional por parte de Tecnología en Electricidad	
	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	
	Fernando Martínez Santa	Representante del componente profesional por parte de Ingeniería en Distribución y Redes Eléctricas e Ingeniería Eléctrica por ciclos propedéuticos.	
	Gloria Marina Bautista Rodríguez	Representante Estudiantil	
	Javier Andrés Muñoz Romero	Representante Estudiantil	
INVITADOS	Alexandra Sashenka Pérez Santos	Docente de Planta	
Armando Lugo González	Docente de Planta		
Carlos Alberto Avendaño Avendaño	Docente de Planta		
Cesar Augusto Hernández Suarez	Docente de Planta		
Clara Inés Buritica Arboleda	Docente de Planta		
Dora Marcela Martínez Camargo	Docente de Planta		

Este documento es propiedad de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Prohibida su reproducción por cualquier medio, sin previa autorización.

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	



	Fredy Hernán Martínez Sarmiento	Docente de Planta	
	German Antonio Guevara Velandia	Docente de Planta	
	Henry Felipe Ibáñez Olaya	Docente de Planta	
	José Danilo Rairan Antolines	Docente de Planta	
	Luis Antonio Noguera Vega	Docente de Planta	
	Yaqueline Garzón Rodríguez	Docente de Planta	
	Diego Armando Giral Ramírez	Docente TCO	
	Gladys Abdel Rahim Garzón	Docente TCO	
	Wilmar Alberto Díaz Ossa	Docente TCO	
	Jonathan Rubiano Cruz	Docente MTO	

--	--

Elaboró: Elizabeth Bermúdez Rodríguez	Visto Bueno del Acta: Miembros del Consejo Curricular
---------------------------------------	---

OBJETIVO Tratar los diferentes temas acordes a las funciones del Consejo Curricular

ORDEN DEL DÍA <ol style="list-style-type: none"> 1. Respuesta Convenio 2955. 2. Casos Docentes 3. Casos Estudiantes 4. Casos Varios.
--

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

DESARROLLO

Tema Principal:

Convenio 2955

El docente Chacón socializa el oficio emitido por Vicerrectoría con asunto respuesta oficio FTEL-054-2018 de fecha 22 de marzo, en cuanto a lo referente con los siguiente ítems:



1. No aceptar la vinculación de la persona para desempeñar las funciones de asistente académico
2. Inscripción de estudiantes adscritos al convenio 2955 en los grupos regulares del proyecto curricular :
 - a. Calidad Académica
 - b. Tema presupuestal
 - c. Grupos inferiores a 15 estudiantes.
 - d. Contratación del señor William Julián Zamora
 - e. Permisos de claves y usuarios bases de datos.
 - f. Funciones comité operativo.

En respuesta al comunicado emitido por Vicerrectoria se indica lo siguiente:

Precedentes ostentados por el proyecto curricular:

- No es competencia dar respuesta al comunicado del Vicerrector Académico como director del comité operativo, ahora bien como empleados públicos si es competente el manejo del convenio y es responsabilidad indicar y evidenciar las circunstancias del manejo del convenio 2955.
- La carta dirigida directamente a la Secretaria de Educación es evidencia de una inconformidad como proyecto curricular hacia los manejos presupuestales que se están evidenciando en el marco del convenio 2955, los coordinadores están prevenidos en cuanto a procesos contractuales dado que la contraloría está solicitando los perfiles de los contratistas del convenio, entre otros están los perfiles de los docentes de dirección de trabajos de grado donde se resalta especialidades en filosofía para dirigir proyectos de grado del área de Ingeniería, y hay docentes tallerista que no se tiene el conocimiento de quienes son.
- Las nuevas cortes 2018-III, no hay presupuesto para nuevas cortes, solo hay recursos para 6 semestres no se tuvo en cuenta la retención estudiantil.
- La población estudiantil del convenio 2955 es la misma que la población estudiantil regular tomando como base o sustento las estadísticas obtenidas de los indicadores de valor agregado y relativo exámenes saber 11, publicados por el ICFES, el bajo rendimiento de la población estudiantil se ve influenciado en factores como económicos, familiares y académicos.
- Se contrató una empresa para hacer el seguimiento de los programas ACA Y PACE, se desconoce los docentes que realizaran el acompañamiento en estos programas.
- Los docentes del proyecto curricular están dispuestos a apoyar los programas ACA Y PACE.

Los docentes están dispuesto en colaborar con los procesos del convenio siempre y cuando estén enmarcados en los lineamientos de la Universidad y los perfiles de las personas contractuales sean afines para el buen manejo del proyecto y laboratorios sin afectar la calidad de los registros calificados.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

Casos Estudiantes

Retiros:



Código	Nombre	Solicitud	Motivo	Estado	Acuerdo	Decisión
20171772025 CONV. SED	Romero Sanabria Daniel Felipe	Retiro de Definitivo	Académicos	Prueba Académica y Matriculado	004 de 2011	El Consejo Curricular da el visto bueno a la solicitud del estudiante y remite al Consejo de Facultad para su aprobación.
20171772012 CONV. SED	Gutiérrez Ramírez Brian Albeiro	Retiro de Definitivo	Académicos	Prueba Académica y Matriculado	004 de 2011	El Consejo Curricular da el visto bueno a la solicitud del estudiante y remite al Consejo de Facultad para su aprobación.
20162572037	Cortes Pineda Michael Andrés	Retiro de Definitivo	Socioeconómicos y familiares	Prueba Académica y Matriculado	004 de 2011	El Consejo Curricular da el visto bueno a la solicitud del estudiante y remite al Consejo de Facultad para su aprobación.
20171772037 CONV. SED	Asprilla Navarro Erika	Retiro Extemporáneo	Socioeconómicos y familiares	Prueba Académica y Matriculado	004 de 2011	El Consejo Curricular da el visto bueno a la solicitud del estudiante y remite al Consejo de Facultad para su aprobación.
20171772034 CONV. SED	Moreno Martínez Eduar Nicolás	Retiro Extemporáneo	Académicos	Prueba Académica y Matriculado	004 de 2011	El Consejo Curricular da el visto bueno a la solicitud del estudiante y remite al Consejo de Facultad para su aprobación.
20161572251	González Molina Edinson Alfredo	Retiro Extemporáneo	Socioeconómicos y familiares	Prueba Académica y Matriculado	004 de 2011	El Consejo Curricular da el visto bueno a la solicitud del estudiante y remite al Consejo de Facultad para su aprobación.
20162572485	López Flórez Jeimy Marcela	Retiro Extemporáneo	Socioeconómicos y familiares	Prueba Académica y Matriculado	004 de 2011	El Consejo Curricular da el visto bueno a la solicitud del estudiante y remite al Consejo de Facultad para su aprobación.
20172572057	Fajardo Aguirre Luis Alfredo	Retiro Extemporáneo	Socioeconómicos y familiares	Prueba Académica y Matriculado	004 de 2011	El Consejo Curricular da el visto bueno a la solicitud del estudiante y remite al Consejo de Facultad para su aprobación.
20171572004	Yañez Rodríguez David Alexander	Retiro Extemporáneo	Socioeconómicos y familiares	Prueba Académica y Matriculado	004 de 2011	El Consejo Curricular da el visto bueno a la solicitud del estudiante y remite al Consejo de Facultad para su aprobación.
20131072114	Barreto Giron Pedro Fernando	Retiro Extemporáneo	Socioeconómicos y familiares	Prueba Académica y Matriculado	004 de 2011	El Consejo Curricular da el visto bueno a la solicitud del estudiante y remite al Consejo de Facultad para su aprobación.
20172372015	Martínez Rodríguez Samir Darío	Retiro Extemporáneo	Socioeconómicos y familiares	Prueba Académica y Matriculado	004 de 2011	El Consejo Curricular da el visto bueno a la solicitud del estudiante y remite al Consejo de Facultad para su aprobación.
20102372038	Montaño Neusa Luis Carlos	Retiro por Segunda Vez	Socioeconómicos y familiares	Activo	007 de 2009	El Consejo Curricular da el visto bueno a la solicitud del estudiante y remite a Decanatura para su aprobación.

Proyectos de grado

Aprobación Total

CODIGO	PONENTES	TITULO DE PROYECTO DE GRADO	MODALIDAD	DIRECTOR	EVALUADOR
20161372341 20161372078	Borda Guerrero Jesús David Nieto Ortiz Carlos Andrés	Desarrollo de una herramienta computacional para realizar una evaluación de competencias profesionales	Monografía	Luis Antonio Noguera Vega	Yaqueline Garzón Rodríguez
20142372076 20161372111	Díaz Neira Didier Alexander Ca¿¿On Rodríguez Jessica Norela	Sistema de control inteligente implementado usando LABVIEW	Monografía	Edward Jacinto	Cesar Augusto Hernández Suarez
20161372084 20161372110	Cáceres Cardona Jhon Alexander Amado Holguín Juan Carlos	Plataforma didáctica de automatización usando tecnología Raspberry	Investigacion-Innovacion	Yaqueline Garzón Rodríguez	Fernando Martínez Santa

Este documento es propiedad de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Prohibida su reproducción por cualquier medio, sin previa autorización.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

20121072121	Riveros Morales Omar Alexander	Evaluación de la factibilidad de implementación de una estación móvil de servicios informáticos en Fosca Cundinamarca	Monografía	Clara Inés Buritica Arboleda	Fred Geovanny Murillo Rondón
20122072003 20122072007	Vásquez Reina Luis Eduardo Riño Dueñas Jair Andrés	Matemáticas aplicadas al electromagnetismo y teoría de circuitos	Monografía	Wilmar Alberto Díaz Ossa	Henry Felipe Ibáñez Olaya
20161372087	Moreno Tapia Carlos Alberto	estudio de los dispositivos SFCL (superconductor fault current limiter) como alternativa real de protección contra corrientes de falla	Monografía	Carlos Alberto Avendaño Avendaño	Jonathan Jair Rubiano Cruz



Asignación de Jurado

CODIGO	PONENTES	TITULO DE PROYECTO DE GRADO	MODALIDAD	DIRECTOR	JURADO
20131072026 20131072047	Niño Castillo Erika Alexandra Sánchez Huertas Juliette Ximena	Diseño de una interfaz labview y arduino e implementación de un programa aplicado a la máquina de vacío del laboratorio de Mecánica	Monografía	Diego Armando Giral Ramírez	Frank Giraldo
20142372076 20161372111	Díaz Neira Didier Alexander Caç¿On Rodríguez Jessica Norela	Sistema de control inteligente implementado usando LABVIEW	Monografía	Edward Jacinto	Cesar Augusto Hernández Suarez
20122072003 20122072007	Vásquez Reina Luis Eduardo Riño Dueñas Jair Andrés	Matemáticas aplicadas al electromagnetismo y teoría de circuitos	Monografía	Wilmar Alberto Díaz Ossa	Henry Felipe Ibáñez Olaya
20141372078 20141372113	Nieto Cañón Edwin Duvan Sotelo Delgadillo Rodrigo	Análisis tecnico-economico del potencial de generación eléctrica a través de dispositivos piezoelectricos	Monografía	Luis Antonio Noguera Vega	El consejo aprobó el cambio de jurado a Ing. Clara Buritica (el docente Hugo cárdenas se encuentra en año sabático)
20161372061 20161372066	Vargas Ruiz Esneider Andrés Ospina Usaquén Maikoll Hernán	Informe de coordinación de protecciones con el software ETAP para los servicios auxiliares ac de una central hidroeléctrica	Monografía	Diego Armando Giral Ramírez	Helmut Edgardo Ortiz Suarez
20111072098	Prieto Suarez Jesús Enrique	Levantamiento de planos eléctricos y evaluación de las instalaciones eléctricas según normatividad vigente en la planta de producción 2 de la empresa flexo spring	Monografía	Yaqueline Garzón Rodríguez	Carlos Alberto Avendaño Avendaño
20131072109 20131072071	Guerrero Ramos Javier Andersson Aguilar Rodríguez Cristian Camilo	Diseño de una aplicación computacional enfocada en la construcción de cuadros de carga según normatividad Colombiana	Monografía	Diego Armando Giral Ramírez	Luis Antonio Noguera Vega
20161372088 20161372094	Aguilar Arévalo David Alejandro Puin Ávila Harold David	análisis y parametrización de fallas internas de cortocircuito eléctrico en un motor de inducción utilizando COMSOL Multiphysics	Investigación – Innovación	Helmut Edgardo Ortiz Suarez	Henry Felipe Ibáñez Olaya

Asignación de Evaluador

CODIGO	PONENTES	TITULO DE PROYECTO DE GRADO	MODALIDAD	DIRECTOR	EVALUADOR
20161372097 20161372339	Tovar Ruiz Jennifer Andrea Cuesta Palacios Kenneth Del Carmen	Transferencia automática de 50A - 208V, con fines académicos y prácticos	Monografía	Yaqueline Garzón Rodríguez	Luis Antonio Noguera Vega
20161372070 20161372106	Daza Urrego Alexander Nieto Gutiérrez Luisa María	Manual práctico de condiciones para instalaciones de sistemas solares fotovoltaicos para suplir cargas demandadas de estrato 3 a 6 en viviendas unifamiliares de Bogota	Monografía	Henry Felipe Ibáñez Olaya	Camilo Arias
20141372105	Escobar Guzmán Johann	Desarrollo un modelo para el	Monografía	Jonathan Jair	Carlos Alberto Avendaño

Este documento es propiedad de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Prohibida su reproducción por cualquier medio, sin previa autorización.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

20141372084	Lara Estrada Nelly Johanna	software ATP con base en la norma IEEE 1584-2002 para el estudio de arco eléctrico		Rubiano Cruz	Avendaño
20132072089	Almanza Rodríguez Andrés	Estudio orientado al mantenimiento predictivo de transformadores de potencia sumergidos en aceite a partir de cinco (5) pruebas tipo no destructivas en devanados y sistemas de aislamiento	Monografía	Yaqueline Garzón Rodríguez	Helmut Edgardo Ortiz Suarez

Ratificación Director Pasantía

CODIGO	PONENTES	TITULO DE PROYECTO DE GRADO	MODALIDAD	DIRECTOR EMPRESA	DIRECTOR UNIVERSIDAD
20102372006	Ahumada Reay Ismael	proyecto eléctrico edificio mirador del parque	Pasantía	Dora Marcela Martínez Camargo	Juvani Aguirre
20162372036	Calderón Mosquera John Edinson	pasantía para propuesta de diseño eléctrico en torres de apartamentos con aire acondicionado en la costa atlántica	Pasantía	Luis Antonio Noguera Vega	Iván León
20161372103	Espinosa González Omar Arley				
20161372064	Aldana Virguez José Andrés	informe de diseño eléctrico para la instalación de un módulo de línea 115kV en una subestación de potencia según la NO-047	Pasantía	Diego Armando Giral Ramírez	Rodolfo Reina
20141372007	Tiusaba Quiroga Jhon William				

Compromisos

Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento