

Universidad Nacional Abierta y a Distancia – UNAD
ESCUELA DE CIENCIAS BÁSICAS, TECNOLOGÍA E INGENIERÍA
CONSEJO de ESCUELA
Acta de Sesión Ordinaria No. 04

FECHA: Marzo 27 de 2014	Hora Inicio: 8:30 am	Hora Terminación: 10:30 pm	TIPO DE INTERACCIÓN: WEBCONFERENCIA
MIEMBROS CONSEJO DE ESCUELA			REUNIONES AÑO 2014

Nombre	Q	Cargo	Feb 3	Feb 27	Feb 13	Mar 27						
Ing. Claudio Camilo González Clavijo	*	Decano de Escuela, Presidente Consejo de Escuela	A	A	A	A						
Ing. Franklin Lizcano	*	Representante de los docentes, CEAD de Florencia.	A	A	A	A						
Ing. Raul Caicedo	*	Representante de los egresados, CEAD Pasto.	NA	A	EX	A						
Ing. Alexandra Aparicio Rodríguez	*	Líder Nacional Cadena de formación en Informática y Sistemas.	A	A	A	A						
Ing. Norman Serrano	*	Líder Nacional Cadena de formación en Alimentos.	A	A	EX	A						
Ing. Manuel Enrique Wagner	*	Líder Nacional cadena de formación en Electrónica, Telecomunicaciones y Audio	A	A	A	A						
Ing. Luis Montañez	*	Líder Nacional cadena de formación en Audio	A	A	A	A						
Dr. Jonhy Roberto Rodríguez	*	Líder nacional programa de Química	A	A	A	A						
Ing. Carlos Eduardo Balanta	*	Líder Nacional Cadena de Formación en Industrial	A	A	A	A						
Ing. Miguel Andrés Heredia	*	Líder Nacional Unidad de Ciencias Básicas	A	A	A	A						
Ing. Celia del Carmen López B.	NA	Secretaría Académica de Escuela, Secretaria Consejo de Escuela	A	A	A	A						

INVITADOS

Nombre	Cargo	Feb 3	Feb 27	Mar 13	Mar 27							
Ing. Diana Patricia Díaz	Docente Ocasional	A	A	A								
Dra. Diana Carolina Méndez	Líder de Autoevaluación ECBTI	A	A	A	A							
Ing. Gabriela Inés Leguizamón	Líder de investigación ECBTI	A	A	A	A							
Ing. Nelly Morales	Líder Nacional Especialización en Procesos de Alimentos y Biomateriales	A	A	A	EX							
Ing. Iván Camilo Nieto	Líder Nacional Tecnología en Gestión de Redes	A	A	A	A							
Ing. Harold Sneider Pérez	Líder Nacional Ingeniería de Telecomunicaciones	A	A	A	A							
Dra. Ludy Mendoza	Líder Zonal de Escuela -Zona	A	A	A	A							

ORIGEN Y APROBACIÓN	FECHA	VO. (S)	Nº	MODIFICACIÓN POR	DESCRIPCIÓN	FECHA DE MODIFICACIÓN
Elaborado por: Celia del Carmen López B. Secretaría Consejo de Escuela	Abril 23 2014					
Revisión por: Claudio Camilo González C., Presidente del Consejo de Escuela	Abril 28 2014					
Aprobado por: Miembros del Consejo de Escuela	Abril 30 2014					

Universidad Nacional Abierta y a Distancia – UNAD
ESCUELA DE CIENCIAS BÁSICAS, TECNOLOGÍA E INGENIERÍA
CONSEJO de ESCUELA
Acta de Sesión Ordinaria No. 04

	Centro Oriente																		
Ing. Ruth Isabel Ramírez	Lider Zonal de Escuela -Zona Boyacá	A	A	A	A														
Ing. Delvis Mejía	Lider Zonal de Escuela -Zona Caribe	A	A	A	A														
Ing. Elkin Vélez	Lider Zonal de Escuela -Zona Occidente	A	A	A	A														
Ing. Alejandro Méndez	Lider Zonal de Escuela -Zona Sur	A	A	A	A														
Ing. Clemencia Alava	Lider Zonal de Escuela -Zona Centro Sur	A	A	A	A														
Ing. Anyelo Quintero	Lider Zonal de Escuela -Zona Amazonía Orinoquía	A	A	A	A														
Dr. Andrés Felipe Tarazona	Lider Zonal de Escuela - Zona Bogotá Cundinamarca	A	A	A	A														

CONVENCIONES

A= Asistió **EX= Se excusó** **N= No asistió** **R. Ext. = Reunión Extraordinaria** **N=No aplica** **Q* = Quórum requerido 6**

ORDEN DEL DÍA:

1. Verificación del quórum
2. Consideración y aprobación del Orden del día
3. Consideración y aprobación Acta 02 de febrero 27 y Acta 03 de marzo 13
4. Propuesta de Acuerdo mediante el cual se modifica el número de créditos de dos cursos y se cambia el nombre de un curso del plan de estudios Ingeniería de Telecomunicaciones
5. Conformación comité de proyectos programa Especialización en Seguridad Informática.
6. Cursos de posgrado como opción de grado para estudiantes Ingeniería Industrial
7. Oferta Académica de la ECBTI periodos Intersemestral 2014 I y 2014 II
8. Compromisos cadenas de formación para 2014 I
9. Asuntos estudiantiles
- 9.1. Estudios de homologación
10. Proposiciones y Varios

DISTRIBUCIÓN COPIAS: Correo electrónico a miembros del Consejo de Escuela.

Comentarios: Si tiene comentarios sobre esta acta remítalos al correo electrónico: celia.lopez@unad.edu.co

ORIGEN Y APROBACIÓN	FECHA	VO.	RS.	NO.	MODIFICACIÓN POR	DESCRIPCIÓN	FECHA DE MODIFICACIÓN
Elaborado por: Celia del Carmen López B. Secretaría Consejo de Escuela	Abril 23 2014						
Revisado por: Dauro Camilo González C., Presidente del Consejo de Escuela	Abril 28 2014						
Aprobado por: Miembros del Consejo de Escuela	Abril 30 2014						

Universidad Nacional Abierta y a Distancia – UNAD
ESCUELA DE CIENCIAS BÁSICAS, TECNOLOGÍA E INGENIERÍA
CONSEJO de ESCUELA
Acta de Sesión Ordinaria No. 04

ANEXOS

Anexo 1. ACUERDO NÚMERO 053 DE MARZO 27 DE 2014 Mediante el cual se modifica el número de créditos académicos de dos cursos y se cambia el nombre de un curso del plan de estudios Ingeniería de Telecomunicaciones.

Anexo 2. Propuesta Conformación Comité de Proyectos Especialización En Seguridad Informática.

Anexo 3. ACUERDO NÚMERO 054 DE MARZO 27 DE 2014 Por el cual se aprueba la oferta académica de los cursos administrados por la Escuela de Ciencias Básicas, Tecnología e Ingeniería para el primer período Académico Intersemestral de 2014.

Anexo 4. ACUERDO NÚMERO 055 DE MARZO 27 DE 2014 Por el cual se aprueba la oferta académica de los cursos administrados por la Escuela de Ciencias Básicas, Tecnología e Ingeniería para el segundo periodo académico del año 2014.

Próxima sesión ordinaria: Abril de 2014

Resumen de compromisos de la sesión:

No.	Compromiso:	Responsables	Fecha
1.	Revisar la propuesta de conformación del comité de proyectos de la especialización en Seguridad Informática.	Líder nacional del programa	Abril de 2014.

No.	DESCRIPCIÓN	COMPROMISOS Y RESPONSABLES
1.	Verificación del quórum Todos los miembros del Consejo estuvieron presentes.	
2.	Consideración y aprobación del Orden del día El orden del día fue aprobado sin observaciones.	
3.	Consideración y aprobación Acta 02 de febrero 27 y Acta 03 de marzo 13 El Decano de Escuela solicita realizar corrección de estilo, sin más observaciones se da aprobación a las Actas.	
4.	Propuesta de Acuerdo mediante el cual se modifica el número de créditos de dos cursos y se cambia el nombre de un curso del plan de estudios Ingeniería de Telecomunicaciones.	

ORIGEN Y APROBACIÓN	FECHA	Vs. No.	No.	MODIFICACIÓN POR	DESCRIPCIÓN	FECHA DE MODIFICACIÓN
Elaborado por: Celia del Carmen López B., Secretaría Consejo de Escuela	Abril 23 2014					
Revisado por: Gladys Camilo González C., Presidente del Consejo de Escuela	Abril 28 2014					
Aprobado por: Miembros del Consejo de Escuela	Abril 30 2014					

Universidad Nacional Abierta y a Distancia – UNAD
ESCUELA DE CIENCIAS BÁSICAS, TECNOLOGÍA E INGENIERÍA
CONSEJO de ESCUELA
Acta de Sesión Ordinaria No. 04

	<p>El líder nacional de Telecomunicaciones, Ing. Harold Sneider Pérez, presenta la propuesta: modificación del número de créditos académicos de dos (2) cursos del plan de estudios del programa Ingeniería de Telecomunicaciones aprobado mediante resolución 14518 del 16 de octubre de 2013 y propone el cambio de nombre de un curso académico. Los cambios, que obedecen al criterio de economía curricular, son:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Modificar el número de créditos del curso Señales y Sistemas de cuatro (4) créditos académicos a tres (3) créditos académicos. • Modificar el número de créditos del curso Competencias Comunicativas de dos (2) créditos académicos a tres (3) créditos académicos. • Modificar el nombre del curso Campos Electromagnéticos de tres (3) créditos académicos por Teoría Electromagnética y Ondas, con tres (3) créditos académicos. <p>La Líder Nacional Cadena de formación en Informática y Sistemas, Ing. Alexandra Aparicio, formula la siguiente pregunta ¿es necesario pedir autorización al MEN para realizar los cambios propuestos?. El Decano de la ECBTI, Ing. Claudio González, responde que de acuerdo con el decreto 1295 de 2010 no es necesario dado que el número total de créditos académicos del programa no se modifica.</p> <p>La Líder Zonal de Escuela -Zona Caribe, Ing Delvis Mejía, también desea saber si las modificaciones fueron avaladas por el comité curricular; respuesta proporcionada por el Líder Nacional Ingeniería de Telecomunicaciones, Ing. Harold Sneider Pérez quien responde afirmativamente.</p> <p>Los cambios son aprobados por los miembros del Consejo de Escuela mediante Acuerdo 053 de 2014, documento que se anexa a la presente Acta.</p>	
<p>5.</p>	<p>Conformación comité de proyectos programa Especialización en Seguridad Informática.</p> <p>El líder nacional del programa Especialización en Seguridad Informática, Ing. John Freddy Quintero, presenta al Consejo la propuesta de conformación de un comité de proyectos para el programa. Se adjunta propuesta. Al respecto, los miembros del Consejo hacen las siguientes observaciones:</p> <p>La Líder Zonal de Escuela -Zona Caribe, Ing. Delvis Mejía, pregunta si ya están definidos los docentes que van a conformar el comité y como se van a canalizar los proyectos para ser presentados a éste Comité; a lo que</p>	<p>Revisar la propuesta de conformación del comité de proyectos de la especialización en Seguridad Informática</p>

ORIGEN Y APROBACIÓN	FECHA	Vs. Bc.	No.	MODIFICACIÓN POR	DESCRIPCIÓN	FECHA DE MODIFICACIÓN
Elaborado por: Celia del Carmen López B, Secretaria Consejo de Escuela	Abril 23 2014					
Revisado por: Claudio Camilo González C., Presidente del Consejo de Escuela	Abril 28 2014					
Aprobado por: Miembros del Consejo de Escuela	Abril 30 2014					

Universidad Nacional Abierta y a Distancia – UNAD
ESCUELA DE CIENCIAS BÁSICAS, TECNOLOGÍA E INGENIERÍA
CONSEJO de ESCUELA
Acta de Sesión Ordinaria No. 04

responde el Líder nacional del Programa, Ing. John Freddy Quintero, explicando que el proceso inicia en el curso denominado: PROYECTO SEGURIDAD INFORMÁTICA I y las propuestas son canalizadas por el docente del curso quien las presenta al comité de proyectos, a su vez el director de proyecto de grado se asigna en el primer curso de trabajo de grado.

La Líder de investigación ECBTI, Ing. Gabriela Leguizamón, sugiere que se coloque como requisito de aprobación del proyecto la presentación de un artículo. La Líder Nacional Cadena de formación en Informática y Sistemas, Ing. Alexandra Aparicio, menciona que de acuerdo con el Reglamento Estudiantil vigente, todas las alternativas de trabajo de grado deben tener un producto.

El Decano de Escuela- ECBTI, Ing. Claudio González, pregunta si esa función puede ser asumida por el comité curricular o por el comité de investigación de Escuela, agrega que si la idea es conformar un comité de proyectos por cada programa vamos a tener saturación de comités. Se entiende que un comité puede tener invitados, así que el comité curricular podría tener sesiones exclusivas para el tema de proyectos.

La Secretaria Académica de Escuela, Secretaria Consejo de Escuela, Ing. Celia López, menciona que en las zonas funcionan los comités de investigación para la aprobación de las propuestas de proyectos de investigación. En el caso los programas de posgrado, la propuesta es conformar los comités de proyectos a nivel nacional en razón a que en las zonas no hay suficiente personal académico del perfil requerido.

El Decano de Escuela - ECBTI, Ing. Claudio González, reitera que esa función puede estar a cargo del comité de investigación o del comité curricular. Hay que tener en cuenta el tema de economía, el Decano tendría que asistir a más de 20 reuniones al mes. La Líder de investigación ECBTI, Ing. Gabriela Leguizamón, menciona que el comité de investigación avala las propuestas de proyectos de investigación pero no de trabajos de grado.

El Líder Nacional Cadena de formación en Alimentos, Ing. Norman Serrano considera que el tema lo podría asumir el comité curricular. En las zonas hay que afinar varios aspectos porque se ha encontrado que se avalan propuestas que no tienen la rigurosidad requerida.

El Líder Zonal de Escuela -Zona Occidente Ing. Elkin Vélez menciona que en las zonas no tendrían profesionales con formación de magister en sistemas para que puedan evaluar las propuestas.

ORDEN Y APROBACIÓN	FECHA	Vl. Bc.	No.	MODIFICACIÓN POR	DESCRIPCIÓN	FECHA DE MODIFICACIÓN
Elaborado por: Celia del Carmen López R. Secretaria Consejo de Escuela	Abril 23 2014					
Revisión por: Claudio Camilo González C., Presidente del Consejo de Escuela	Abril 28 2014					
Aprobado por: Miembros del Consejo de Escuela	Abril 30 2014					

Universidad Nacional Abierta y a Distancia – UNAD
ESCUELA DE CIENCIAS BÁSICAS, TECNOLOGÍA E INGENIERÍA
CONSEJO de ESCUELA
Acta de Sesión Ordinaria No. 04

	<p>Ante los hechos e interrogantes planteados el Decano de Escuela - ECBTI, Ing. Claudio González, solicita aplazar la decisión, indagar cómo hacen las otras Escuelas de la UNAD y consultar la reglamentación.</p> <p>Finalmente se acuerda analizar si las funciones pueden ser asumidas por el comité curricular o el comité de investigación de Escuela. De no ser así, indagar sobre qué normatividad que se aplica para conformar el comité.</p>	
6.	<p>Cursos de posgrado como opción de grado para estudiantes Ingeniería Industrial.</p> <p>El Líder Nacional Cadena de Formación en Industrial, Ing. Carlos Balanta, solicita avalar la opción de créditos del posgrado en Gestión Pública como alternativa de trabajo de grado para los estudiantes de Ingeniería Industrial. Considera que sería una alternativa para los estudiantes en razón a que el programa no tiene opción de créditos de posgrado y que el nuevo Reglamento Estudiantil no exige la afinidad del programa de posgrado con el programa de pregrado. Además, la estudiante solicitante labora en el sector público.</p> <p>Los cursos propuestos son:</p> <ul style="list-style-type: none">• Organizaciones Públicas, 2 CA• Planeación del , 2 CA• Gestión Humana, 1 CA• E – Góberment, 2 CA• Seminario de Investigación, 3 CA <p>El Líder Nacional Ingeniería de Telecomunicaciones, Ing. Harold Sneider Pérez, sugiere que la propuesta se presente al comité curricular para que allí se verifique si con ella se mantiene el perfil propuesto para el programa de Ingeniería Industrial.</p> <p>La Líder Nacional Cadena de formación en Informática y Sistemas, Ing. Alexandra Aparicio, menciona que hay que analizar lo que esto puede implicar al interior de la escuela de Ciencia Básicas Tecnología e Ingeniería, podrían llegar otras solicitudes sobre variedad de programas y debemos prever como se va a actuar. Además, hay que definir cuál es el producto a entregar.</p> <p>El Decano de Escuela – ECBTI, Ing. Claudio González, hace un llamado a establecer coherencia entre lo que estamos proponiendo y los procesos. El trabajo de grado es un trabajo académico que le permite al estudiante demostrar que tiene competencias sobre un campo específico de conocimiento. Si eso es así, cualquier opción debe cumplir con esa</p>	

ORIGEN Y APROBACIÓN	FECHA	vs. de.	no.	MODIFICACIÓN POR	DESCRIPCIÓN	FECHA DE MODIFICACIÓN
Elaborado por: Celia del Carmen López B, Secretaría Consejo de Escuela	Abril 23 2014					
Revisión por: Claudio Conilo González C., Presidente del Consejo de Escuela	Abril 28 2014					
Aprobado por: Miembros del Consejo de Escuela	Abril 30 2014					

Universidad Nacional Abierta y a Distancia – UNAD
ESCUELA DE CIENCIAS BÁSICAS, TECNOLOGÍA E INGENIERÍA
CONSEJO de ESCUELA
Acta de Sesión Ordinaria No. 04

	<p>función. Una vez avalada esta propuesta estaríamos abriendo un campo para que los estudiantes soliciten cualquier posgrado invocando el derecho a la igualdad. La pregunta es ¿ese posgrado apunta al perfil del ingeniero industrial?</p> <p>El Líder Zonal de Escuela -Zona Occidente, Ing. Elkin Vélez, considera que la propuesta es pertinente ya que los estudiantes de Ingeniería Industrial no tienen esta opción.</p> <p>El Líder Nacional Cadena de Formación en Industrial, Ing. Carlos Balanta, manifiesta que entiende las preocupaciones de una condición de apertura indiscriminada de posgrados como opción de grado, sin embargo considera que corresponde a los Comités Curriculares y al Consejo de Escuela revisar y avalar cada caso. Considera que el Programa de Ingeniería Industrial tiene una línea de electivas en el área como microeconomía, macro económica, negocios, y mal se haría en decirle a un estudiante que pudo avanzar en esa línea en el desarrollo de su plan de estudios y luego no puede tomar un posgrado como alternativa de trabajo de grado; considera que se deben dar discusiones sobre lo que es afín y no afín para que estos temas se puedan manejar sin pasar por el Consejo. Desde su punto de vista, considera que es viable y que el Reglamento Estudiantil lo permite.</p> <p>Sometida a consideración la propuesta se declara NO APROBADA por los miembros del Consejo de Escuela de Ciencia Básicas, Tecnología e Ingeniería.</p>	
<p>7.</p>	<p>Oferta Académica de la ECBTI periodos Intersemestral 2014-I y 2014-II</p> <p>Se presenta a consideración de los miembros del Consejo de Escuela la oferta académica para los periodos Intersemestral 2014-I y 2014-II.</p> <p>Se aprueba quedando pendiente, por definir, los cursos que se pueden ofertar por las dos (2) mediaciones, esto se hará previo análisis del Líder Nacional de cada cadena de formación y Decano de Escuela de Ciencias Básicas Tecnología e Ingeniería.</p> <p>Se refrendan los siguientes Acuerdos:</p> <p>ACUERDO NÚMERO 054 DE MARZO 27 DE 2014 Por el cual se aprueba la oferta académica de los cursos administrados por la Escuela de Ciencias Básicas, Tecnología e Ingeniería para el primer periodo Académico Intersemestral de 2014.</p> <p>ACUERDO NÚMERO 055 DE MARZO 27 DE 2014 Por el cual se aprueba la oferta académica de los cursos administrados por la Escuela de Ciencias Básicas,</p>	

ORIGEN Y APROBACIÓN	FECHA	Va. No.	No.	MODIFICACIÓN POR	DESCRIPCIÓN	FECHA DE MODIFICACIÓN
Elaborado por: Celia del Carmen López B, Secretaría Consejo de Escuela	Marzo 23 2014					
Revisión por: Claudio Carillo González C., Presidente del Consejo de Escuela	Marzo 26 2014					
Aprobado por: Miembros del Consejo de Escuela	Abril 10 2014					

Universidad Nacional Abierta y a Distancia – UNAD
ESCUELA DE CIENCIAS BÁSICAS, TECNOLOGÍA E INGENIERÍA
CONSEJO de ESCUELA
Acta de Sesión Ordinaria No. 04

	Tecnología e Ingeniería para el segundo periodo académico del año 2014.	
8.	Compromisos cadenas de formación para 2014-I Este tema no se desarrolla por falta de tiempo por lo cual se propone realizar una próxima reunión de escuela- ECBTI para tratarlo.	
9.	Asuntos estudiantiles	
9.1.	Estudios de homologación Se presentan a consideración del Consejo los estudios de transferencia y cambio de programa, elaborados en las zonas, revisados por las coordinaciones nacionales de programa y por la Secretaría Académica. Se aprobaron los siguientes estudios:	

No.	ACUERD O No.	ARTÍCULO	CÓDIGO	NOMBRES	PROGRAMA	CEAD
1	031	1º	43620531	Rosario Vanessa Rodríguez Pérez	Ingeniería de Sistemas	Medellín
2	031	2º	1098674319	Yury Katherine Rey Uscategui	Ingeniería de Sistemas	Medellín
3	031	3º	1090415506	Yeisson Adrián Boada Guerrero	Ingeniería de Sistemas	Medellín
4	031	4º	1128400497	Ana Milena Palacios	Ingeniería de Sistemas	Medellín
5	031	5º	12022027	Alexander Mena Rodríguez	Ingeniería de Sistemas	Quibdó
6	031	6º	11805940	Dante Harvey Mosquera Lozano	Ingeniería de Sistemas	Quibdó
7	031	7º	11805940	Victor Aldrin Mena Arias	Ingeniería de Sistemas	Quibdó
8	032	1º	5228539	Carlos Giovany Moran Lasso	Ingeniería de Sistemas	Ibagué
9	032	2º	28968039	Marlody Rugeles Varón	Ingeniería de Sistemas	Ibagué
10	032	3º	14106046	Juan Pablo Riveros Conde	Ingeniería de Sistemas	Ibagué
11	032	4º	1080932542	Jesús Danilo Joven Claros	Ingeniería de Sistemas	Pitalito
12	032	5º	1110466718	Marco Alexis Palta Godoy	Ingeniería de Sistemas	Florencia
13	032	6º	1117498561	Marlio Andrés Ortiz Palomar	Ingeniería de Sistemas	Florencia
14	032	7º	80096823	Lubin Ernesto García Villalba	Ingeniería de Sistemas	Florencia
15	032	8º	1098607163	Edson Joan Ochoa García	Ingeniería de Sistemas	Florencia
16	032	9º	1117505232	Yaqueline Collazos Osorio	Ingeniería de Sistemas	Florencia
17	032	10º	6801431	Edward Andrés Ballesteros Chaves	Ingeniería de Sistemas	Florencia
18	032	11º	17688765	Oscar Hernán Cortes Morea	Ingeniería de Sistemas	Florencia

ORIGEN Y APROBACIÓN	FECHA	Vº. BB.	Vº.	MODIFICACIÓN POR	DESCRIPCIÓN	FECHA DE MODIFICACIÓN
Elaborado por: Celia del Carmen López B., Secretaría Consejo de Escuela	Abril 23 2014					
Revisado por: Dairo Camilo González C., Presidente del Consejo de Escuela	Abril 28 2014					
Aprobado por: Miembros del Consejo de Escuela	Abril 30 2014					

Universidad Nacional Abierta y a Distancia – UNAD
ESCUELA DE CIENCIAS BÁSICAS, TECNOLOGÍA E INGENIERÍA
CONSEJO de ESCUELA
Acta de Sesión Ordinaria No. 04

19	033	1º	1121844906	Javier Eduardo Mendoza Lizarazo	Ingeniería de Sistemas	Acacias
20	033	2º	10301780	Luis Alberto Lozano Fernández	Ingeniería de Sistemas	Acacias
21	033	3º	1116242273	Andrés Stivens Loaiza Velásquez	Ingeniería de Sistemas	Acacias
22	033	4º	1121889635	Iván Guillermo Duarte Pacheco	Ingeniería de Sistemas	Acacias
23	034	1º	1085290860	Cesar David Castillo del Valle Vásquez	Ingeniería de Sistemas	Pasto
24	034	2º	98325993	Lidio Marino Vilcota Argoty	Ingeniería de Sistemas	Pasto
25	034	3º	27091144	Lisette Andrea López Ruiz	Ingeniería de Sistemas	Pasto
26	034	4º	1085282713	Ángela Lizeth Santillán Mosquera	Ingeniería de Sistemas	Pasto
27	034	5º	87062526	David Camilo Torres Eraso	Ingeniería de Sistemas	Pasto
28	034	6º	59827006	Adriana Patricia Guzmán Malpud	Ingeniería de Sistemas	Pasto
29	034	7º	5206610	Hermes Andrés Pianda Mejía	Ingeniería de Sistemas	Pasto
30	034	8º	87060997	David Ignacio Rodríguez Quispe	Tecnología de Sistemas	Pasto
31	034	9º	59679735	Leidy Eleodora Biojo Solis	Ingeniería de Sistemas	Pasto
32	034	10º	98370940	José Giraldo Rosero Guerrero	Ingeniería de Sistemas	Pasto
33	034	11º	1085282368	Mario Fernando Riascos Santacruz	Ingeniería de Sistemas	Pasto
34	034	12º	98363839	Franco Allirio Calpa Tarapués	Ingeniería de Sistemas	Pasto
35	034	13º	87248313	Ivan Rodrigo Ibarra Muñoz	Ingeniería de Sistemas	Pasto
36	034	14º	93394401	Pablo César Ramírez Bonilla	Ingeniería de Sistemas	Valle del Guamuez
37	034	15º	98393042	Sandro René Ceballos Ceballos	Ingeniería de Sistemas	Pasto
38	034	16º	87452816	Madroñero Melo Alfonso	Ingeniería de Sistemas	Pasto
39	034	17º	1130592859	Yheison Andres Gil Narvaez	Ingeniería de Sistemas	Popayán
40	034	18º	1061687069	Carlos Alberto Gómez Lozano	Ingeniería de Sistemas	Popayán
41	035	1º	1067861350	Orlando Miguel Alean Severiche	Ingeniería de Sistemas	Sahagún
42	035	2º	17956395	Jorge Velásquez Granadillo	Ingeniería de Sistemas	La Guajira
43	035	3º	92641268	Álvaro José Vergara Leguía	Ingeniería de Sistemas	Corozal
44	036	1º	14398052	Héctor Leonardo Cárdenas Valenzuela	Ingeniería Electrónica	Ibagué
45	037	1º	13851611	Carlos Guillermo Gayon Valle	Ingeniería Electrónica	Acacias
46	037	2º	9397014	Walter Conrado Calvo Vargas	Ingeniería Electrónica	Yopal

ORIGEN Y APROBACIÓN	FECHA	Vs. No.	No.	MODIFICACION POR	DESCRIPCIÓN	FECHA DE MODIFICACIÓN
Elaborado por: Celia del Carmen López B. Secretaria Consejo de Escuela	Abril 23 2014					
Revisión por: Claudio Camilo González C., Presidente del Consejo de Escuela	Abril 28 2014					
Aprobado por: Miembros del Consejo de Escuela	Abril 30 2014					

Universidad Nacional Abierta y a Distancia – UNAD
ESCUELA DE CIENCIAS BÁSICAS, TECNOLOGÍA E INGENIERÍA
CONSEJO de ESCUELA
Acta de Sesión Ordinaria No. 04

47	038	1º	74376262	Héctor Julio Becerra Valderrama	Ingeniería Electrónica	Duitama
48	039	1º	13873667	Chrystian Ferney Serrano Riveros	Ingeniería Electrónica	Bucaramanga
49	039	2º	91432449	Juan Carlos Ríos Recuero	Ingeniería Electrónica	Bucaramanga
50	040	1º	70420475	Carlos Andrés Gaviria Vargas	Ingeniería Industrial	Medellín
51	040	2º	72340691	Kevin Ricardo Cabrera Peñaloza	Ingeniería Industrial	Medellín
52	040	3º	79003786	Edisson Herrera Rincón	Ingeniería Industrial	La Dorada
53	040	4º	1039686531	Jorge Albeiro Jaramillo Valencia	Tecnología En Gestión Logística	Medellín
54	041	1º	73195228	Yazhir Guzmán González	Ingeniería Industrial	Barrancabermeja
55	041	2º	1098286321	Joaquín Camilo Rodríguez Álvarez	Ingeniería Industrial	Bucaramanga
56	042	1º	8601961	Amílcar De Jesús Barrios Sarmiento	Ingeniería Industrial	Barranquilla
57	042	2º	1045693530	Yazín José Yepes Montoya	Ingeniería Industrial	Barranquilla
58	043	1º	1113513900	Marcela Yamileth Rosales Benavides	Ingeniería de Telecomunicaciones	Palmira
59	043	2º	94427914	Alexander Castillo Cortes	Ingeniería de Telecomunicaciones	Palmira
60	043	3º	14698085	Carlos Homero Fraga Jativa	Ingeniería de Telecomunicaciones	Palmira
61	043	4º	16832619	José Javier Díaz Caicedo	Ingeniería de Telecomunicaciones	Palmira
62	043	5º	1053766416	Leidy Diana López Vásquez	Ingeniería de Telecomunicaciones	Palmira
63	044	1º	1037594149	Yannist Bianet Londoño Suescún	Química	Medellín
64	045	1º	93153849	Joan Favian Rodríguez Guarnizo	Ingeniería de Alimentos	Ibagué
65	045	2º	1110473922	Rene Mauricio Carvajal Galvis	Ingeniería de Alimentos	Ibagué
66	046	1º	1128421259	Daniel Estrada González	Ingeniería de Alimentos	Medellín
67	047	1º	16288740	José Alexander Torres Gutiérrez	Ingeniería de Alimentos	Palmira
68	047	2º	83089795	Libardo Lozano Palacios	Ingeniería de Alimentos	Palmira
69	047	3º	1098336618	Oscar Iván Henao Morales	Ingeniería de Alimentos	Palmira
70	047	4º	34374846	Rossana Corrales Hidalgo	Ingeniería de Alimentos	Palmira
71	047	5º	1089290050	Yuri Alexandra Ortiz Caguasango	Ingeniería de Alimentos	Pasto
72	048	1º	1095921618	Ruby Hernández Isidro	Ingeniería de Alimentos	Bucaramanga
73	048	2º	91513076	Juan Carlos Ortega Plata	Ingeniería de Alimentos	Bucaramanga
74	048	3º	13870235	Edwin Arturo Olarte García	Ingeniería de Alimentos	Bucaramanga
75	048	4º	63395794	Iris Ibeth Villamarin Basto	Ingeniería de Alimentos	Málaga
76	049	1º	1052382871	Álvaro Iván Archila Peñaranda	Ingeniería de Alimentos	Duitama

ÓRDEN Y APROBACIÓN	FECHA	vs. No.	No.	MODIFICACIÓN POR	DESCRIPCIÓN	FECHA DE MODIFICACIÓN
Elaborado por: Celia del Carmen López B., Secretaría Consejo de Escuela	Abril 23 2014					
Revisado por: Claudio Camilo González C., Presidente del Consejo de Escuela	Abril 28 2014					
Aprobado por: Miembros del Consejo de Escuela	Abril 30 2014					

Universidad Nacional Abierta y a Distancia – UNAD
ESCUELA DE CIENCIAS BÁSICAS, TECNOLOGÍA E INGENIERÍA
CONSEJO de ESCUELA
Acta de Sesión Ordinaria No. 04

77	049	2º	1057571861	Luis Alejandro Cepeda Castillo	Ingeniería de Alimentos	Duitama
78	049	3º	1053608777	Deisy Viviana López Pacheco	Ingeniería de Alimentos	Duitama
79	049	4º	1053607865	Lina Rocío Morantes Bolívar	Ingeniería de Alimentos	Duitama
80	049	5º	1052396686	William Jholeyder Aza	Ingeniería de Alimentos	Duitama
81	049	6º	1053604926	Luz Mery Peña Castro	Ingeniería de Alimentos	Duitama
82	049	7º	1052383913	Ana Celia Matilde Becerra Valderrama	Ingeniería de Alimentos	Duitama
83	049	8º	1052313240	Ana Yamile Gómez Reyes	Ingeniería de Alimentos	Duitama
84	049	9º	1052312793	Erika Marcela Pineda	Ingeniería de Alimentos	Duitama
85	049	10º	1053607891	Juan Felipe Muñoz González	Ingeniería de Alimentos	Duitama
86	050	1º	94393417	Alexander de Jesús Uribe Muñoz	Ingeniería Electrónica	Palmira
87	050	2º	14636719	Dennys Elías Caicedo Riascos	Ingeniería Electrónica	Palmira
88	050	3º	94153073	Ronald Eduardo Murillo González	Ingeniería Electrónica	Palmira
89	050	4º	18419472	Jorge Andrés Castillo Jaramillo	Ingeniería Electrónica	Palmira
90	050	5º	16891891	Jhon Jairo Pontón Sánchez	Ingeniería Electrónica	Palmira
91	050	6º	16786134	Luis Alberto Sánchez Correa	Ingeniería Electrónica	Palmira
92	050	7º	1116156254	Jony Augusto Prieto Bustos	Ingeniería Electrónica	Palmira
93	050	8º	16949935	John Edward Espinosa Mosquera	Ingeniería Electrónica	Palmira
94	050	9º	1111770657	Lina Marydly Quiñones Camacho	Ingeniería Electrónica	Palmira
95	050	10º	1111764767	Pablo de Jesús Martínez Pacheco	Ingeniería Electrónica	Palmira
96	050	11º	94532863	José Luis Bedoya Soto	Ingeniería Electrónica	Palmira
97	050	12º	1061744213	Manuel Fernando Valenzuela Medina	Ingeniería Electrónica	Popayán
98	050	13º	34563245	Alma Jimena Casas Buesaquillo	Ingeniería Electrónica	Popayán
99	050	14º	98399803	Fabián Orlando Jurado	Ingeniería Electrónica	Pasto
100	051	1º	1085270512	Diego Fernando Estacio Martínez	Ingeniería de Sistemas	Pasto
101	052	1º	1065630404	Yesenia Galán Rivera	Ingeniería Industrial	Valledupar

10. Proposiciones y Varios
No se tratan otros temas.

ORIGEN Y APROBACIÓN	FECHA	Vp.	Bo.	No.	MODIFICACIÓN POR	DESCRIPCIÓN	FECHA DE MODIFICACIÓN
Elaborado por: Celso del Carmen López R., Secretario Consejo de Escuela	Abril 23 2014						
Revisado por: Oswaldo Gaviria González C., Presidente del Consejo de Escuela	Abril 28 2014						
Aprobado por: Miembros del Consejo de Escuela	Abril 30 2014						

Universidad Nacional Abierta y a Distancia – UNAD
ESCUELA DE CIENCIAS BÁSICAS, TECNOLOGÍA E INGENIERÍA
CONSEJO de ESCUELA
Acta de Sesión Ordinaria No. 04

La presente acta es aprobada en la sesión del Consejo de Escuela realizada el día 30 de abril del 2014.

Para constancia se firma en Bogotá D.C.



CLAUDIO CAMILO GONZALEZ C.
Presidente



CELIA DEL CARMEN LOPEZ B.
Secretaria

ORIGEN Y APROBACION	FECHA	Vs. No.	Me.	MODIFICACION POR	DESCRIPCION	FECHA DE MODIFICACION
Elaborado por: Celia del Carmen López B. Secretaria Consejo de Escuela	Abril 23 2014					
Revisión por: Claudio Camilo Gonzalez C. Presidente del Consejo de Escuela	Abril 25 2014					
Aprobado por: Miembros del Consejo de Escuela	Abril 30 2014					