

Universidad Nacional Abierta y a Distancia – UNAD
CONSEJO DE ESCUELA DE CIENCIAS BASICAS TECNOLOGIA E INGENIERIA
Acta No. 004 del 14 de marzo
Sesión Extraordinaria -Teams

1

FECHA: 14 de marzo de 2024	Hora Inicio: 2:00 pm	Hora Terminación: 4:20:35pm	SITIO: https://unad-edu-co.zoom.us/rec/share/w3yBbWikE8my76LJwCkfuNEohuxluIbVkwH4gOpeWahEkreFaVT_1a-ImONjOOsd.uFhUgkUI-S_MY9d9 Código de acceso: +eDE0mm#																
MIEMBROS CONSEJO DE ESCUELA			REUNIONES AÑO 2024																
Nombre	Q	Cargo	E 25	F 29	M 07	M 14													
Ing. Claudio Camilo González	*	Decano ECTBI (presidente)	A	A	A	Ex													
Ing. Sonia Moreno	*	Líder Nacional Cadena de Sistemas	A	A	A	A													
Ing. Clara Isabel Sánchez B.	*	Líder Nacional Cadena de Alimentos.	A	A	A	A													
Ing. Raúl Camacho	*	Líder Nacional cadena de ETR	A	A	A	A													
Ing. Jaime Hernán Montenegro	*	Líder Nacional Investigación de Escuela	A	A	A	A													
Ing. Leonardo Álzate Ríos	*	Líder Nacional de Industrial.	A	A	A	A													
Ing. Luis Arcesio Montañez	*	Líder Nacional de Multimedia	A	A	A	A													
Ing. Diana Carolina Herrera	*	Líder Nacional de Ciencias Básicas	A	A	A	A													
Ing. Arellys Correa	*	Representante de los Docentes, CEAD J.A.G.	A	A	A	A													
Erica Henao	*	Representante de los Estudiantes, CEAD Ibagué.	N	N	N	N													
Ing. Fernando Monroy	*	Representante Egresados-CEAD Tunja	A	A	A	A													

ORIGEN Y APROBACIÓN	FECHA						
Elaborado por: Nelly Morales Pedraza	17 al 20 de marzo de 2024						
Revisión por: Lic. Miguel Andrés Heredia	22 de marzo de 2024						
Aprobado por: consejeros	04 de abril de 2024						

Sede Nacional José Celestino Mutis - Bogotá, D. C., Colombia
 Calle 14 Sur 14 - 23 • PBX 344 3700 • Correo electrónico: consejosuperior@unad.edu.co www.unad.edu.co

Universidad Nacional Abierta y a Distancia – UNAD
CONSEJO DE ESCUELA DE CIENCIAS BASICAS TECNOLOGIA E INGENIERIA
Acta No. 004 del 14 de marzo
Sesión Extraordinaria -Teams

Ing. Sandra García	*	Líder Nacional Componente Práctico	-	A	A	A												
Lic. Miguel Andrés Heredia	*	-secretaria técnica Consejo	A	A	A	A												

[Salto de ajuste de texto]

INVITADOS DE LA SESIÓN

Ing. Concepción Barreda Ramírez	Líder Nacional de la Maestría en Gerencia de Proyectos			
Ing. Anyela Patricia Villamizar	Líder Nacional de la Maestría en Diseño de Experiencia de Usuario			
Ing. Liliana Londoño Hernández	Líder Nacional de la Maestría en Biotecnología Alimentaria			
Ing. Roberto Mauricio Cárdenas Cárdenas	Líder Nacional de la Maestría en Gestión de TI.			
Ing. Woody Figueroa Peinado	Líder Especialización Gerencia de Procesos Logísticos en Redes de Valor			
Ing. Mauricio Ochoa Sanabria	Líder Especialización en Redes de Nueva Generación			
Ing. Mónica Yamile Burbano	Diseño Industrial			
Ing. Mario Andrés Ramos	Líder Nacional de Ingeniería Electrónica.			
Ing. Juan Gabriel Cabrera	Líder Nacional Cadena Multimedia			
Ing. Alexandra Aparicio	Líder Nacional de Ingeniería de Sistemas			
Ing. José Miguel Herrán	Líder Nacional en desarrollo de Software			
Ing. Diana María Pereira Fernández	Líder Nacional en tecnología en Logística Industrial			
Ing. Héctor Julián Parra	Líder Tecnología en Gestión de Redes Inalámbricas y Automatización de Electrónica Industrial			
Ing. Yuly C. Perdomo	Líder Tecnología en Calidad Alimentaria			
Ing. Juanita Torres	Líder de Internacionalización			
Ing. Jaqueline Dipoint	Espejo de ECBTI en VIDER			
Ing. Angela garay	Líder Zonal ZAO - Acacias			
Ing. Ever Causado	Líder Zonal ZCaribe			
Ing. Francisco Javier Hilarión	Líder Zonal ZCBC			
Ing. Ángela María González Amarillo	Líder Zonal ZCBOY			
Ing. Gloria Judith Osorio	Líder Zonal ZCORI			
Ing. Luis Daniel Moreno	Líder Zonal ZCSur			
Ing. Héctor Andrés Bucheli López	Líder Zonal ZOcidente			
Ing. Alejandro Méndez	Líder Zonal ZSur			
Ing. Walter Mendoza	Docente Cadena de Sistemas			

ONVENCIONES

A= Asistió. **EX=** Se excusó. **N=** No asistió. **R. Ext. =** Reunión Extraordinaria. **Q***
= Cuórum requerido 9.

ORDEN DEL DÍA:

ORIGEN Y APROBACIÓN	FECHA						
Elaborado por: Nelly Morales Pedraza	17 al 20 de marzo de 2024						
Revisión por: Lic. Miguel Andrés Heredia	22 de marzo de 2024						
Aprobado por: consejeros	04 de abril de 2024						

Sede Nacional José Celestino Mutis - Bogotá, D. C., Colombia

Calle 14 Sur 14 - 23 • PBX 344 3700 • Correo electrónico: consejosuperior@unad.edu.co www.unad.edu.co

Universidad Nacional Abierta y a Distancia – UNAD
CONSEJO DE ESCUELA DE CIENCIAS BASICAS TECNOLOGIA E INGENIERIA
Acta No. 004 del 14 de marzo
Sesión Extraordinaria -Teams

1. Saludo
2. Verificación del quórum
3. Consideración y Aprobación del Orden del día
4. Presentación y aprobación de Condiciones de Calidad para Renovación de Registro Calificado Diseño Industrial
5. Presentación y aprobación de Condiciones de Calidad para Renovación de Registro Calificado Especialización Redes NGN
6. Asuntos estudiantiles
 - Homologaciones
 - Estudiantes para desbloques
 - Estudiantes para bloqueos preventivos
 - Aplazamientos
 - Grado póstumo Ingeniería Industrial
7. Varios

Resumen de la sesión:

No.	Aprobación y compromisos	Responsables	Fecha
1.	Presentación y aprobación de Condiciones de Calidad para Renovación de Registro Calificado Diseño Industrial Condiciones de Calidad DI UNAD-2-03-03.docx	Consejeros	14/03/24
2.	Presentación y aprobación de Condiciones de Calidad para Renovación de Registro Calificado Especialización Redes NGN (40min) https://unadvirtualedu-my.sharepoint.com/:f/g/person/mauricio_ochoa_unad_edu_co/EkTNx_osrW9Pnq-gaoT8lYBaP59fYe23r5PW-VjyteWOW	Consejeros	14/03/24
3.	Revisión y aprobación de homologaciones, aplazamientos, desbloques y grado póstumo	Consejeros	14/03/24

No. ÍTEM	DESCRIPCIÓN	Aprobación
1	Saludo Grabación minuto 00:00:05. Desde la secretaría técnica del consejo el Licenciado Miguel Andrés Heredia saluda y agradece a los miembros del consejo e invitados la asistencia; igualmente, informa que el presidente del consejo ingeniero Claudio Camilo Gonzales está en un encuentro de decanos de ingeniería en la ciudad de Armenia y ha designado a la doctora Diana Carolina Herrera para presidir este consejo, quien agradece dicha nominación.	

ORIGEN Y APROBACIÓN	FECHA					
Elaborado por: Nelly Morales Pedraza	17 al 20 de marzo de 2024					
Revisión por: Lic. Miguel Andrés Heredia	22 de marzo de 2024					
Aprobado por: consejeros	04 de abril de 2024					

Sede Nacional José Celestino Mutis - Bogotá, D. C., Colombia
Calle 14 Sur 14 - 23 • PBX 344 3700 • Correo electrónico: consejosuperior@unad.edu.co www.unad.edu.co

Universidad Nacional Abierta y a Distancia – UNAD
CONSEJO DE ESCUELA DE CIENCIAS BASICAS TECNOLOGIA E INGENIERIA
Acta No. 004 del 14 de marzo
Sesión Extraordinaria -Teams

2.	Verificación del Quórum Grabación minuto 00:01:11. El secretario técnico se dispone a verificar la asistencia con el llamado a lista, confirmando que hay quorum con la asistencia de 10 consejeros para iniciar la reunión.	
3.	Grabación minuto 00:02:07. Consideración y aprobación del orden del día. El secretario licenciado Miguel Andrés Heredia informa que hará lectura del orden del día, el presidente (E) somete a consideración el orden del día y pregunta si hay puntos para varios; sin puntos de varios, se somete a aprobación y el registro de votación reporta APROBADO EL ORDEN DEL DIA CON 10 VOTOS.	<u>Aprobado</u>
4.	Grabación minuto 00:07:12. Condiciones de calidad para la renovación de registro calificado de la especialización en Diseño Industrial, lo presenta la ingeniera Mónica Burbano y hace referencia a los puntos que tuvieron alguna sugerencia de ajuste como: 1. Denominación del programa. Caracterización de los estudiantes 2. Justificación del programa 3. Aspectos curriculares- conceptualización teórica, esquemas de la consistencia curricular, ruta de evaluación del aprendizaje, ruta del componente práctico, ruta de investigación, ruta SISSU, rutas de las líneas de profundización, plan de estudios. 4. Organización de las actividades académicas 5. Investigación e innovación 6. Relación con el sector externo y Logros de la misión en siete años. Comentarios: ¿el representante de los egresados ingeniero Luis Fernando pregunta si los proyectos que se viene articulando a la vicerrectoría de innovación y emprendimiento? y se le responde que el programa se está fortaleciendo en este ítem ya que fue uno de los hallazgos. La ingeniera Arellys Correa sugiere que la actividad que se viene realizando con pares donde se menciona realización de clases, sugiere cambiar esa palabra clases por tutorías según nuestro modelo, el ingeniero Luis Fernando Monroy opina que el cambio de clases podría ser por sipas. El ingeniero Raúl Camacho comenta que en el tema de las redes curriculares se debe mencionar no solo desde lo disciplinar común sino de todo el currículo. La ingeniera Diana menciona que en el tema internacional no hay un referente bibliográfico para corroborar la información, frente a los egresados solo se da información el 2023 y la gráfica muestra solo 5 egresados es muy baja y no se habla de la empleabilidad de esos 5 egresados del programa, en cuanto a la producción científica se citan los proyectos pero no se cita la producción científica propia del programa, revisar el capítulo 5,6 y 7 para tener claridad de la respuesta de ingeniería industrial frente a los campos de formación en cuanto a profesores. El ingeniero Leonardo Alzate agradece a la ingeniera Mónica y aclara que hay alguna información de la cohorte que aún no se tiene, se está recolectando y actualizando, esta semana se estará obteniendo información sobre investigación y docentes, sin más consideraciones se somete a aprobación con los ajustes sugeridos para que pase a los demás entes académicos y el registro de votación reporta APROBADO CON 10 VOTOS.	<u>Aprobado</u>
5.	Grabación minuto 0046:50. Condiciones de calidad para renovación de registro de calidad del programa en Redes de Nueva Generación, lo presentan los ingenieros Mauricio Ochoa y la ingeniera Angela Vargas y la presentación se basa en los ajustes sugeridos por el comité curricular como: Denominación del programa 2. Justifican del programa 3. Aspectos Curriculares 4. Organización de las actividades académicas 5. Investigación e innovación 6. Relación con el sector externo y 7. Docentes. Comentarios: El ingeniero Luis Fernando pregunta si en la malla hay temáticas de redes 5 y 6G para profundizar más en telecomunicaciones y la respuesta del ingeniero Mauricio es sí como una temática pilar y básica del programa, respecto a la inquietud si cada línea de profundización tiene algún prerrequisito; igualmente, le responde que ninguna línea tiene prerrequisito verificándolo en el gráfico de la malla curricular. La ingeniera Diana Carolina recomienda que el	<u>Aprobado</u>

ORIGEN Y APROBACIÓN	FECHA				
Elaborado por: Nelly Morales Pedraza	17 al 20 de marzo de 2024				
Revisión por: Lic. Miguel Andrés Heredia	22 de marzo de 2024				
Aprobado por: consejeros	04 de abril de 2024				

Sede Nacional José Celestino Mutis - Bogotá, D. C., Colombia
 Calle 14 Sur 14 - 23 • PBX 344 3700 • Correo electrónico: consejosuperior@unad.edu.co www.unad.edu.co

Universidad Nacional Abierta y a Distancia – UNAD
CONSEJO DE ESCUELA DE CIENCIAS BASICAS TECNOLOGIA E INGENIERIA
Acta No. 004 del 14 de marzo
Sesión Extraordinaria -Teams

	<p>cambio de denominación se debe justificar en la presentación y el documento maestro ya que el objeto de estudio no cambia pero si cambia la denominación y recomienda completar algunas sesiones que faltan y ajustar algunas tablas entre otros en los capítulo 5,6 y 7. El ingeniero Mario Andrés Ramos enfatiza que en la justificación se ha evidenciado el cambio de la denominación como es la tradición de las redes de comunicaciones que integran todas las tendencias y se ha ampliado a todos los espectros para demostrar la pertinencia de la denominación que se está dando. El ingeniero Raúl Camacho indica que hay mucha información que aún no la ha entregado la VIACI y que se está actualizando el documento. Sin más consideraciones se somete a aprobación el programa de especialización en Redes de Nueva Generación y el registro de votación reporta. APROBADO CON 10 VOTOS para ser presentado en las demás instancias académicas.</p> <p>El secretario Miguel Andrés informa que en este punto el decano ha solicitado revisar el calendario de estos dos programas, la ingeniera Margarita Pineda indica que con estos avales se tramitaría con la secretaria de la escuela certificación para la revisión en la VIACI, solo faltaría el programa de la cadena de industrial Procesos Logísticos en Redes de Valor que se presentaría la próxima semana mientras VIACI y VISAE hace la revisión.</p>	
<p>6. Asuntos estudiantiles.</p> <p>a). Homologaciones Cualquier verificación o inquietud ingresar al siguiente enlace: https://homologacion.unad.edu.co/</p> <p>b). Desbloques</p> <p>ZCBC. JUAN FELIPE RUBIANO ZABALA C.C 1007159537 DE INGENIERIA DE ALIMENTOS CEAD GIRARDOT, inició en el 2020 con buenas notas pero en el 2022 comienza a tener los inconvenientes y tiene matricula activa en el 2024 16-01, informa que ha tenido problemas con horarios laborales, problemas personales y familiares que lo obligaron a desplazarse a Bogotá, daños en el equipo de cómputo, afirma que ahora tiene el tiempo para dedicarse a las actividades académicas porque trabaja independiente desde casa, tiene acta de compromiso firmada y no posee conexiones sospechosas, es de generación e y presenta los soportes correspondientes, sin consideraciones se somete a aprobación de desbloqueo del estudiante y el registro de votación reporta APROBADO CON 10 VOTOS</p> <p>ZCORI HEIDY NATALY GUEVARA AVILA C.C 1098635372 INGENIERIA DE ALIMENTOS CEAD DE BUCARAMANGA, la estudiante ha matriculado 14 periodos académicos y 8 han sido con recursos propios , en la entrevista menciona que la metodología ha sido uno de los inconvenientes; además de problemas familiares, solo ha aprobado 4 asignaturas desde el 2021 y tiene gratuidad, en el 2017 su padre se enferma y después fallece se debe hacer cargo de su hermanita, queda sin empleo debe salir desplazada a Yopal para buscar la forma de trabajar, luego monta una despulpadora con su sueño de ser capaz, en el 2022 tubo nuevamente problemas económicas en su hogar y luego muere su abuelita, firmo el acta de compromiso y se anexan las evidencias correspondientes, se somete a consideración. La ingeniera Clara Sánchez informa que se bloqueó por la matricula continua de cursos sin ningún rendimiento y afectaba los indicadores de los cursos, tiene matricula en el 2024 activa estando bloqueada; además, tiene un plan de estudios que a la fecha no va a poder finalizar</p>		<p align="center">Aprobado</p>

ORIGEN Y APROBACIÓN	FECHA				
Elaborado por: Nelly Morales Pedraza	17 al 20 de marzo de 2024				
Revisión por: Lic. Miguel Andrés Heredia	22 de marzo de 2024				
Aprobado por: consejeros	04 de abril de 2024				

Sede Nacional José Celestino Mutis - Bogotá, D. C., Colombia
 Calle 14 Sur 14 - 23 • PBX 344 3700 • Correo electrónico: consejosuperior@unad.edu.co www.unad.edu.co



Universidad Nacional Abierta y a Distancia – UNAD
CONSEJO DE ESCUELA DE CIENCIAS BASICAS TECNOLOGIA E INGENIERIA
Acta No. 004 del 14 de marzo
Sesión Extraordinaria -Teams

	<p>porque se está realizando cierre de cursos del primer periodo académico y el acuerdo Sena no corresponde al actual plan de estudios; igualmente, indica la ingeniera que si no se organiza no va a poder finalizar el programa que está en cierre y considera que matricula por mantener un beneficio de la gratuidad, la estudiante debe validar si desea continuar bajo la actual resolución. La ingeniera Diana indica que se debe analizar si esta estudiante puede sacar adelante el programa, La ingeniera Gloria Judith Osorio aclara que tiene matricula cero, pero no se sabe si tiene beneficio económico adicional. El secretario técnico del consejo Miguel Andrés recuerda que los líderes de Cadena deben presentar en el próximo consejo los casos bloqueados y el seguimiento a la aprobación del 75 % de los cursos matriculados. el ingeniero Raúl Camacho afirma que los estudiantes están matriculando cursos de la resolución que no es y que aparece en el RAI, finalmente se concluye no se puede aprobar o dar el aval de desbloqueo a esta estudiante por no tener el informe de conexiones sospechosas.</p> <p>c). Grado Póstumo</p> <p>RICARDO MARTINEZ BARBORA C.C 11510281 DE INGENIERA INDUSTRIAL RES. 05867 CEAD DE FACATATIVA. Según el reglamento estudiantil Capítulo 5. Artículo 43 y Resolución 8316 de 201, ha cursado un avance del 80% y en el momento de su fallecimiento, según registro de defunción estaba activo y en esa fecha no logró entregar las actividades, sin consideraciones se somete a votación el aval de grado póstumo y continuar para el consejo académico y el registro de votación reporta AVAL CON 10 VOTOS.</p> <p>Sin más puntos en la agenda se da por finalizado el consejo de escuela</p>	
--	---	--

Para constancia, esta acta se firma en Bogotá D.C., a los 14 días del mes de marzo de dos mil veinticuatro (2024)

DIANA CAROLINA HERRERA
PRESIDENTE (e).

MIGUEL ANDRES HEREDIA)
SECRETARIA TÉCNICA.

(Original Firmado)

ORIGEN Y APROBACIÓN	FECHA				
Elaborado por: Nelly Morales Pedraza	17 al 20 de marzo de 2024				
Revisión por: Lic. Miguel Andrés Heredia	22 de marzo de 2024				
Aprobado por: consejeros	04 de abril de 2024				

Sede Nacional José Celestino Mutis - Bogotá, D. C., Colombia
 Calle 14 Sur 14 - 23 • PBX 344 3700 • Correo electrónico: consejosuperior@unad.edu.co www.unad.edu.co

