


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

ACTA No. 005 -2021			
Proceso: Consejo Curricular		Subproceso:	
Unidad Académica y/o Administrativa: Ingeniería Ambiental		Hora de Inicio: 2:07 p.m	
Motivo y/o Evento: Consejo Curricular Ordinario		Hora de Finalización: 3:50 pm	
Lugar: Reunión virtual empleando Meet Google: meet.google.com/bkk-oovu-mco		Fecha: 11 de febrero de 2021	
Participantes:	Nombre	Cargo	Firma
	Cesar Augusto García Valbuena	Presidente del Consejo	ORIGINAL FIRMADO
	Lena Carolina Echeverry Prieto	Área de Ciencias Básicas	ORIGINAL FIRMADO
	Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento	Área de Ciencias Básicas de Ingeniería	ORIGINAL FIRMADO
	Martha Isabel Mejía De Alba	Área de Ingeniería Aplicada	ORIGINAL FIRMADO
	Laura Daniela Jaimes Martínez	Representante estudiantil	ORIGINAL FIRMADO
	Sandra Bibiana Andrade Guzmán	Invitada	ORIGINAL FIRMADO
Elaboró: Sandra Bibiana Andrade G.		Visto Bueno del Acta: Cesar Augusto García Valbuena	
OBJETIVO: Resolver los casos del Consejo de Carrera del Proyecto Curricular.			
ORDEN DEL DÍA <ol style="list-style-type: none"> 1. Verificación del Quórum 2. Casos Proyecto Curricular 3. Casos Docentes 			

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

4. Casos Estudiantes

5. Varios

DESARROLLO

1. Verificación del quórum.

Se verifica el quórum estableciendo que existe quórum deliberatorio y aprobatorio, con la asistencia de 5 de los 5 miembros del Consejo.

2. Casos Proyecto Curricular

2.1. No hay casos Proyecto Curricular

3. Casos Docentes



3.1. No hay casos docentes

4. Casos Estudiantes

4.1. El Coordinador del Proyecto Curricular docente **CESAR AUGUSTO GARCIA VALBUENA, PRESENTA** oficio del Instituto de Lenguas de la Universidad Distrital – ILUD, de fecha 5 de febrero de 2021, el cual contiene el reporte de notas de Validación de los espacios académicos Segunda Lengua I (código 9901), Segunda Lengua II (código 9902) y Segunda Lengua III (código 9903) de los estudiantes relacionados a continuación.

ESTUDIANTE	CÓDIGO	SEGUNDA LENGUA I (9901)	SEGUNDA LENGUA II (9902)	SEGUNDA LENGUA III (9903)	VALIDACIÓN
Zárate Martínez Álvaro Nicolás	20151180463	N/A	5,0	4,6	ILUD-2020-1118
Reinoso Hernández María Camila	20192180069	5,0	5,0	N/A	ILUD-2020-029

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **SOLICITA** al Coordinador se registre la nota correspondiente en el Sistema de Gestión Académica.

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

4.2. Las estudiantes **KAREN LORENA POVEDA CASTIBLANCO**, Código estudiantil **20171780007**, **NATALIA ROCIO GÓMEZ GUTIÉRREZ**, Código estudiantil **20171780009**. **PRESENTAN** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTÍA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado *“APOYO EN LA ELABORACIÓN DE ANÁLISIS DE ALTERNATIVAS PARA UN PROYECTO DE GESTIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS APROVECHABLES EN LA ETAPA DE SEPARACIÓN EN LA CIUDAD DE MONTREAL - QUÉBEC, CANADÁ”*, avalado por el docente **FREDDY LEONARD ALFONSO MORENO**, como director interno y el Ingeniero Ambiental **OSCAR JAVIER OBANDO RODRÍGUEZ**, como director externo. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **NIEGA** la solicitud dado que se evidencian vacíos en los antecedentes, en los objetivos, en el planteamiento de la metodología y no se garantiza el cumplimiento del objetivo general.

4.3. Los estudiantes **DIANA MARCELA OLMOS BONILLA**, Código estudiantil **20172780015**, **JUAN NICOLÁS MONCALEANO GUAYARA**, Código estudiantil **20142180012**. **PRESENTAN** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **MONOGRAFÍA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado *“EVALUACIÓN DE LA EFICIENCIA DE LA ELECTROCOAGULACIÓN EN AGUAS RESIDUALES TEXTILES UTILIZANDO COMO ELECTRODO EL ALUMINIO”*, avalado por el docente **FREDDY LEONARD ALFONSO MORENO**, como director. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** al docente **FREDDY LEONARD ALFONSO MORENO** y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado I y Trabajo de Grado II, para el caso de la estudiante Diana Olmos, y para el estudiante Juan Nicolás Moncaleano, Trabajo de Grado para el periodo académico 2020-3.

4.4. La estudiante **MARIA VICTORIA ESTRADA RINCON**, Código estudiantil **20172780006**. **PRESENTA** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **MONOGRAFÍA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado *“SENDERO METODOLÓGICO PARA EL MANEJO SUSTENTABLE DEL ECOSISTEMA DE MANGLAR CON ENFOQUE TERRITORIAL EN EL ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS Y PROVIDENCIA”*, avalado por la docente **CLAUDIA MARIA CARDONA LONDOÑO**, como directora. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **NIEGA** la solicitud ya que no hay coherencia entre el título, los objetivos y la metodología propuesta. Además, no se entiende el término sendero metodológico con respecto a las estrategias de conservación de los ecosistemas en referencia, como tampoco se muestra claridad en el desarrollo del modelo PER, el cual hoy en día se transformó en el modelo FMPEIR.

4.5. Los estudiantes **ANA MARIA MUÑOZ MESA**, Código estudiantil **20142180039**, **CAMILO ALEJANDRO VELASQUEZ REYES**, Código estudiantil **20142180013**. **PRESENTAN** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **MONOGRAFÍA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado *“APROPIACIÓN FUNCIONAL DE UNA CELDA DE ELECTROCOAGULACIÓN CON ELECTRODOS DE HIERRO PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DE LA INDUSTRIA TEXTILERA”*, avalado por el docente **FREDDY LEONARD ALFONSO MORENO**, como director. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** al docente **FREDDY LEONARD ALFONSO MORENO** y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado para el periodo académico 2021-1.



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN

Código: GI-FR-010

Macroproceso: Direccionamiento Estratégico

Versión: 02

Proceso: Gestión Integrada

Fecha de Aprobación:
17/09/2014



4.6. La estudiante **PAULA CECILIA PINZÓN MALES**, código estudiantil **20202180095**, **PRESENTA** solicitud de homologación de los espacios académicos relacionados a continuación de la Universidad Antonio Nariño:

Origen				Destino			Docente que realizará el estudio de homologación.
Espacio Académico a Homologar en la Universidad Distrital				Espacio Académico a Homologarse en la Universidad Antonio Nariño			
No.	Espacio Académico	Código	Créd.	Espacio Académico	Código	Créd.	Martha Cecilia Gutiérrez
1.	Biología Comparada	2704	3	Biología y Ecología	17463001	3	
2.	Química Orgánica	2705	3	Química	17463001	4	Olga Lucia Rudas
3.	Cálculo Integral	7	3	Cálculo Integral	17434002	4	Angélica Sofía García
4.	Física Mecánica Newtoniana	3	3	Física Mecánica	17444001	4	Daniel Contreras Niño
5.	Lógica de programación	2907	2	Lógica Computacional	50493101	3	Alberto Figueroa Fernández
6.	Bioquímica	2711	3	Bioquímica	17453002	3	Luz Mery Buitrago
7.	Geología y Geomorfología	2716	2	Geología y Geomorfología	51233102	3	María de los Ángeles Larrota
8.	Electromagnetismo	2719	3	Electricidad y Magnetismo	17444002	4	Héctor Escucha Hernández
9.	Hidrología	2726	3	Climatología e hidrología	51233301	3	Carlos Alfonso Zafra
10.	Electiva Extrínseca I		2	Dibujo de Ingeniería	51233101	3	Homologable
11.	Electiva Extrínseca II		2	Desarrollo Sostenible	51232201	2	Homologable

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **DECIDE** dar trámite a la solicitud. Así mismo, envía al docente a cargo del espacio académico los contenidos programáticos para el correspondiente estudio de homologación.

4.7. El estudiante **NICOLAS DAVID PEÑUELA CRUZ**, Código estudiantil **20142180070**. **PRESENTA** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PRODUCCIÓN ACADÉMICA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado *“BIOPROSPECCIÓN DE UN CONSORCIO MICROBIANO DE BACTERIAS LIPOLÍTICAS, PROTEOLÍTICAS Y AMILOLÍTICAS A PARTIR DE AGUA RESIDUAL DE LA INDUSTRIA LÁCTEA”*, trabajo que se encuentra vinculado al Semillero de Investigación KAIZEN-UD, avalado por la docente **LENA CAROLINA ECHEVERRY PRIETO**, como directora. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** a la docente **LENA CAROLINA ECHEVERRY PRIETO** y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado para el periodo académico 2020-3.

4.8. La estudiante **ANA MARIA BARINAS GONZÁLEZ**, Código estudiantil **20161180683**. **PRESENTA** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **MONOGRAFÍA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado *“COMPORTAMIENTO Y ANÁLISIS DEL DIÓXIDO DE AZUFRE (SO2) Y DIÓXIDO DE NITRÓGENO (NO2) EN BOGOTÁ D.C. PARA EL PERIODO 2019 – 2020 Y SU ESTADO DENTRO DE LOS SISTEMAS DE VIGILANCIA DE CALIDAD DEL AIRE PARA COLOMBIA Y LATINOAMÉRICA”*, avalado por el docente **JOSÉ ALEJANDRO MURAD PEDRAZA**, como director. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** al docente **JOSÉ ALEJANDRO MURAD PEDRAZA** y **SOLICITA** al coordinador del

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

Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado I para el periodo académico 2020-3.

5. Varios

5.1. No hay varios

Siendo las 3:50 p.m., del jueves 11 de febrero de 2021 se da por terminada la sesión y se aprueba el acta para su firma. Para constancia, se envía por correo electrónico a las cuentas institucionales del Presidente del Consejo Curricular, profesor César Augusto García Valbuena, y de los demás miembros del Consejo, para su firma digital, el día once (11) del mes de febrero de 2021.

~~ORIGINAL FIRMADO~~
CESAR AUGUSTO GARCIA VALBUENA
 Presidente Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental

LENA CAROLINA ECHEVERRY PRIETO ~~ORIGINAL FIRMADO~~



MARTHA CECILIA GUTIÉRREZ SARMIENTO ~~ORIGINAL FIRMADO~~

MARTHA ISABEL MEJÍA DE ALBA ~~ORIGINAL FIRMADO~~

LAURA DANIELA JAIMES MARTÍNEZ ~~ORIGINAL FIRMADO~~

SANDRA BIBIANA ANDRADE GUZMAN ~~ORIGINAL FIRMADO~~

*
*
*
*
*
*
*
*
*
*
*

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

ASISTENCIA MEET

Attendance for: "Class-List"

Date: "2021-02-11", "Time:", "14:01", "Meet ID:", "bkk-oovu-mco"

Names, "2021-02-11", "Email", "Comments", "Arrival time", "Last Seen", "# of Checks", "Joined", "Details"

Martha Isabel Mejia De Alba, " ✓", "", "", "14:04", "15:54", "111", "1"

Sandra Bibiana Andrade Guzman, " ✓", "", "", "14:03", "15:54", "112", "1"

Laura Daniela Jaimes Martinez, " ✓", "", "", "14:07", "15:54", "109", "2", "14:58 (57min) [15:54]", "14:07 (52min) [14:58]"

Lena Carolina Echeverry Prieto, " ✓", "", "", "14:06", "15:54", "104", "2", "15:39 (16min) [15:54]", "14:06 (88min) [15:33]"

Martha Cecilia Gutierrez Sarmiento, " ✓", "", "", "14:06", "14:13", "8", "1"

Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento, " ✓", "", "", "14:14", "15:54", "101", "2", "14:14 (8min) [14:21]", "14:22 (93min) [15:54]"

Help/more info: "https://tinyurl.com/y5peu3nk"

© Google Meet Attendance, "https://tinyurl.com/y6k2yqts"

Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento