

Universidad Nacional Abierta y a Distancia – UNAD

CONSEJO DE ESCUELA DE CIENCIAS AGRÍCOLAS, PECUARIAS Y DEL MEDIO AMBIENTE

Acta No. 05 del 27 de abril 2022

Sesión extraordinaria

FECHA: 27 de abril de 2022		Hora Inicio: 2:30 pm	Hora Terminación: 3:55 pm	SITIO: https://unad-edu-co.zoom.us/j/93805318582														
MIEMBROS CONSEJO ACADÉMICO			REUNIONES AÑO 2022															
Nombre	Q	Cargo	Feb 07	Mar 07	Mar 28	Abr 07	Abr 27											
Jordano Salamanca Bastidas	*	Decano (Presidente)	A	A	A	A	A											
Adriana Luzely Mejía Terán	*	Líder Maestría en Desarrollo Rural	A	A	A	A	A											
Francy Nataly Zamora Vacca	*	Líder Especialización en Biotecnología agroambiental	A	A	A	A	A											
Jorge Antonio Girón Mendieta	*	Líder programa Agronomía	A	A	A	A	A											
Denisse Viviana Cortes Castillo	*	Líder Tecnología en Producción Agrícola	A	A	A	A	A											
Diego Alejandro Robayo Triviño	*	Líder Maestría en Agronegocios	A	A	A	A	A											
Carmen Helena Espitia Manrique	*	Líder Especialización en Nutrición Animal Sostenible	A	A	A	A	A											
Leonor Barreto de Escovar	*	Líder programa Zootecnia	A	A	A	A	A											
John Carlos Ruiz Caicedo	*	Líder Tecnología en Producción Animal	A	A	A	A	A											
Víctor Fabian Forero Ausique	*	Líder Especialización Responsabilidad Social y Ambiental	A	A	A	A	A											
María Angelica Peña Sanabria	*	Líder programa Ingeniería Ambiental	A	A	A	EX	A											
Luisa Fernanda Uribe Laverde	*	Líder Tecnología en Saneamiento Ambiental	A	A	A	A	A											
Andrea Carolina García Cabana	*	Líder programa Ingeniería Agroforestal	A	A	A	EX	A											
William Ricardo Diaz Santamaría	*	Líder Tecnología en Manejo y Comercialización Agroforestal	A	A	A	A	A											
Yolvi Prada Millán	*	Líder Nacional Investigación ECAPMA	A	A	A	A	EX											
Sandra Liliana Castiblanco	*	Líder Nacional Componente	A	A	A	A	A											

ORIGEN Y APROBACIÓN	FECHA				
Elaborado por: Secretaria Consejo de Escuela ECAPMA	27 de abril de 2022				
Revisión por: Presidente Consejo de Escuela ECAPMA	27 de abril de 2022				
Aprobado por: Miembros del Consejo de Escuela	17 de mayo de 2022				

Universidad Nacional Abierta y a Distancia – UNAD
CONSEJO DE ESCUELA DE CIENCIAS AGRÍCOLAS, PECUARIAS Y DEL MEDIO
AMBIENTE

Acta No. 05 del 27 de abril 2022

Sesión extraordinaria

No. ÍTEM	DESCRIPCIÓN	Aprobación
1	<p>Verificación del Quórum Las intervenciones en este punto de la agenda quedan consignadas en el audio de la sesión a partir del minuto 00:00:00 a 00:00:39 de la grabación de la sesión.</p> <p>Siendo las 02:35 p.m., del día 27 de abril mediante sesión virtual, el Dr. Jordano y la Dra. Luz Nidia dan la bienvenida a la presente sesión extraordinaria, seguido a esto se verifica la asistencia y quorum de los consejeros, se presenta las respectivas excusas y se da inicio al Consejo de Escuela.</p>	Aprobado
2.	<p>Aprobación de la agenda del día Las intervenciones en este punto de la agenda quedan consignadas en el audio de la sesión a partir del minuto 00:00:39 a 00:02:12 de la grabación de la sesión.</p> <p>Se procede a dar lectura al orden del día, por ser una sesión extraordinaria no se habilita punto de varios y proposiciones. Se aprueba de forma unánime la agenda del día.</p>	Aprobado
3.	<p>Presentación del nuevo programa de Ingeniería ambiental virtual Las intervenciones en este punto de la agenda quedan consignadas en el audio de la sesión a partir del minuto 00:02:12 a 01:15:07 de la grabación de la sesión.</p> <p>La Dra. Luz Nidia presenta el siguiente punto en la agenda mencionando que el nuevo programa de ingeniería ambiental tuvo la revisión de VIACI y VISAE y cuenta con el cumplimiento de las observaciones realizadas; en esta ocasión la presentación será realizada por la ingeniera María Angelica Peña.</p> <p>La líder María Angelica Peña inicia la presentación del programa de ingeniería ambiental virtual; la líder presenta:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Equipo de trabajo 2. Denominación 3. Objeto de estudio de ingeniería ambiental 4. Justificación 5. Estado de la formación: contexto internacional 6. Estado de la formación: contexto nacional 7. Instrumentos de validación: estudios de mercado 8. Instrumentos de validación: Delphi de expertos 9. Campos de formación relacionados 10. Atributos o factores diferenciadores del programa frente a la oferta nacional 11. Componentes de interdisciplinariedad 12. Núcleos y preguntas problematizadoras 13. Plan de estudios 14. Rutas formativas 15. Resultados de aprendizaje 16. Perfil de formación profesional 17. Componente práctico del programa 18. Investigación e innovación 19. Ruta para el relacionamiento del programa con el sector externo 20. Convenios específicos y redes 21. Proyectos de impacto social 22. Profesores 	Avalado

ORIGEN Y APROBACIÓN	FECHA				
Elaborado por: Secretaria Consejo de Escuela ECAPMA	27 de abril de 2022				
Revisión por: Presidente Consejo de Escuela ECAPMA	27 de abril de 2022				
Aprobado por: Miembros del Consejo de Escuela	17 de mayo de 2022				

Universidad Nacional Abierta y a Distancia – UNAD
CONSEJO DE ESCUELA DE CIENCIAS AGRÍCOLAS, PECUARIAS Y DEL MEDIO
AMBIENTE

Acta No. 05 del 27 de abril 2022

Sesión extraordinaria

23. Plan de vinculación de profesores

El Dr. Jordano habilita el espacio para comentarios y/u observaciones:

La líder de programa Adriana Mejía, felicita el equipo y presenta la observación frente al plan de estudio, comenta que si bien son 9 periodos frente a las otras instituciones que plantean 10 periodos/semestres el tema de los créditos se debería revisar y ajustar para tener equilibrio en los periodos dado que hay algunos periodos con 16 créditos y otros con 18 créditos; otro tema que plantea es sobre la ruta de investigación en la cual en la presentación solo se presenta 4 cursos y que existen más cursos que apoyan investigación, sugiere mostrar toda la ruta en el plan de estudio.

El líder William Diaz felicita al equipo notando el trabajo desarrollado frente al documento maestro y a la presentación, hace la sugerencia frente a temas relacionados al SACES, que pensando en un futuro cercano y con los nuevos lineamientos ve con importancia ir trabajado en paralelo los resúmenes con los nuevos criterios del SACES.

La líder Andrea García felicita al equipo y ve que tuvieron en cuenta las sugerencias hechas de la anterior presentación, considera que todavía ve el curso de Hidrología, sugiere tener en cuenta para que no genere duplicidad cuando generen los cursos y el plan de estudio en CORE, les desea éxito en las demás estancias ya que reúne los criterios para su aprobación, y finaliza comentando que no sabe si es el momento para considerarse la revisión del número de créditos porque va articulado a varias cosas que pueden ser modificar cosas.

La líder Leonor Barreto felicita al equipo ve la presentación con una madurez completa, considera que está listo para llevar a consejo académico, sugiere se de ampliación en temas como la ruta de investigación donde sea más clara y mencionar los curso que apoyan y en general, ve que, a salir adelante. Felicita y desea éxitos.

El líder Jorge Girón comenta que ya se ve una madurez en el programa y en la presentación, hace la observación de que no se vio lo del SISSU y pregunta si está en la malla.

El líder Diego Robayo se une a la felicitación y desea los mejores exitosos.

La líder Sandra Castiblanco felicita al equipo por el trabajo y la presentación clara, hace la observación relacionada a la ruta del componente practico en la que considera que no todos los cursos presentados de componente practico tienen 2 créditos académicos y tampoco tienen 24 horas de trabajo de acompañamiento docente, menciona si es pertinente hacer el cambio donde se discrimine el número de créditos de los cursos que hacen parte de la ruta de formación del componente practico, y adicional comenta que en los documentos para subir a SACES se puede dar claridad frente al tema de horas de acompañamiento del trabajo independiente y del trabajo acompañado de un docente.

La líder Leonor Barreto aclara que desde VISAE se menciona que el curso SISSU nunca va a estar en las mallas porque es un requisito de grado y por lo tanto no pertenece a la malla, sugiere que durante la presentación se aclare eso, y lo otro es relacionado al componente practico y sugiere no extenderse y ser claro: son tantas horas y tantos cursos.

La líder Adriana Mejía pregunta si se tienen en cuenta la política de los lineamientos de los programas de ingeniería.

El Dr. Jordano felicita el equipo y menciona que le gusta la presentación que es amigable y entendible, resalta el tema del factor diferenciador de los 9 periodos académicos, el valor, el número de créditos, el número de semestres y que así como lo establecen en con comparación con otras universidades se ve bien, se ve competitivos respetando la política institucional, de igual manera resalta que establecieran el núcleo o tema específico de cada programa que oferta; sobre el plan de estudio menciona que se requiere una explicación un poco más detallada, es explican los enfoques de las

ORIGEN Y APROBACIÓN	FECHA				
Elaborado por: Secretaria Consejo de Escuela ECAPMA	27 de abril de 2022				
Revisión por: Presidente Consejo de Escuela ECAPMA	27 de abril de 2022				
Aprobado por: Miembros del Consejo de Escuela	17 de mayo de 2022				

Universidad Nacional Abierta y a Distancia – UNAD
CONSEJO DE ESCUELA DE CIENCIAS AGRÍCOLAS, PECUARIAS Y DEL MEDIO
AMBIENTE

Acta No. 05 del 27 de abril 2022

Sesión extraordinaria

	<p>rutas formativas con los núcleos problemas pero en la ruta de la investigación se pasó rápido por lo que se debería hacer una pausa para explicar el tema mejor; en relación al componente practico menciona que la diapositiva es adecuada la tabla y se presenta tal cual como se solicita y más que el componente practico fortalece la escuela, sugiere que en ese espacio de menciona la fortaleza de todo lo que se tiene en infraestructura tecnológica y física para el componente practico; en temas de investigación e innovación sugiere explicar un poco más la ruta e incorporar lo del SISSU, resalta la apuesta del OIR y sugiere complementar con CampoUNAD; sobre el tema de los docente le gusta el tema y la especificidad, la dedicación y la economía curricular, la presentación muestra una articulación con los otros sistemas; comenta que la parte financiera se debe incluir en una diapositiva a parte y tener disponible el Excel con la proyección financiera. Termina felicitando al equipo.</p> <p>La líder María Angelica agradece por las observaciones y sugerencias y da respuesta mencionado que se planteó en 9 periodos académicos el programa porque se vio como una opción atractiva justifica que los estudiantes quieren su título profesional en corto tiempo y están dispuestos a matricular 18 o más créditos y la universidad les permite matricular hasta 21 créditos; en cuanto a créditos menciona que se está en el promedio con las otras universidades y por eso se considera una propuesta de valor y que lo hace más competitivo frente al mercado; menciona que tendrán en cuenta la sugerencia para evaluar los documentos y los resúmenes; con relación al curso de Hidrología menciona que revisaron y los contenidos son diferentes por lo que probablemente el curso tendrá una denominación de Hidrología ambiental para no tener conflicto con otro programa; responde sobre lo que debe tener un programa de ingeniería y resalta que se verifico el contexto internacional y la capacitación del CINE 2013 y todo lo que estableció la UNESCO en donde se mencionaba los campos que debían tener las ingenierías entre ellas la ingeniería ambiental y esta articulado a la legislación del país y al decreto 1295 de 2010; sobre SISSU no se puede poner en malla, el Acuerdo 080 de 2015 establece que es un requisito de grado y que así se mostrara que si se tiene que especificar durante la presentación; agradece a la líder Sandra Castiblanco y le propone trabajar con ella para ajustar el tema relacionado con el componente practico; agradece a todos los miembros del consejo por los aportes y sugerencias realizadas y que se incluirán para que la presentación sea robusta y contundente a la hora de presentar en los diferentes estamentos.</p> <p>El Dr. Jordano finaliza agradeciendo al equipo de la cadena ambiental presentes en la sede nacional y al equipo que se encuentra conectado virtualmente como invitados, agradece a los miembros por sus comentarios y sugerencias. Les desea éxito.</p> <p>El líder Víctor Forero agradece a los miembros del consejo de escuela por sus aportes, agradece a la ingeniera María Angelica por haber aceptado el reto y hacerlo de la mejor manera mencionando que no es fácil tener la bandera de este programa que para la universidad y la escuela significa un gran reto, agradece por todo el apoyo a las docentes Luisa Uribe, Catalina Albarracín, Sandra Rodríguez, Silvia Trujillo, Carlos Torrado, Yolvi Prada, Erika Méndez y a Sandra Castiblanco.</p> <p>Se somete a aval la propuesta del programa de ingeniera ambiental virtual. Avalado unánimemente.</p>	
<p>4.</p>	<p>Homologaciones</p> <p>Las intervenciones en este punto de la agenda quedan consignadas en el audio de la sesión a partir del minuto 01:15:07 a 01:17:58 de la grabación de la sesión.</p> <p>Desde secretaria técnica se presentan los estudios de homologación: 17 solicitudes por SIHO, 2 acuerdos especial convenio COREDI, y 2 por sistema tradicional, se invita a los consejeros ingresar a SIHO y realizar la votación.</p> <p>Se somete a votación y se aprueba de forma unánime. Solicitudes aprobadas:</p>	<p>Aprobado</p>

ORIGEN Y APROBACIÓN	FECHA				
Elaborado por: Secretaria Consejo de Escuela ECAPMA	27 de abril de 2022				
Revisión por: Presidente Consejo de Escuela ECAPMA	27 de abril de 2022				
Aprobado por: Miembros del Consejo de Escuela	17 de mayo de 2022				

Universidad Nacional Abierta y a Distancia - UNAD

CONSEJO DE ESCUELA DE CIENCIAS AGRÍCOLAS, PECUARIAS Y DEL MEDIO AMBIENTE

Acta No. 05 del 27 de abril 2022

Sesión extraordinaria

Zona	Nombres y apellidos del estudiante	Documento de identidad	Programa a cursar	Programa de origen	Nivel de formación	Institución de origen
ZOCC	Islan Fernanda Sánchez Marín	1038213435	ZOOTECNIA (RES 08086)	Tecnología en producción agroecológica	Tecnológico	FUNDACION TECNOLOGICA RURAL COREDI
ZOCC	María Alejandra Marín Piedrahita	1152714370	AGRONOMIA (RES. 001902)	Tecnología en producción agroecológica	Tecnológico	FUNDACION TECNOLOGICA RURAL COREDI
ZCORI	Andersson Jahir Pachon Pinilla	1053338711	ZOOTECNIA	ZOOTECNIA	Profesional	UNIVERSIDAD SANTO TOMAS
ZOCC	Jorge Ivan Gallo Guarín	70954703	ZOOTECNIA	TECNOLOGIA EN PRODUCCION ANIMAL	Tecnológico	UNAD
ZCAR	Greydy Ladino Tabarquino	1144074467	ZOOTECNIA (RES 08086)	INGENIERIA AGRICOLA	Profesional	UNIVERSIDAD DEL VALLE
ZCBC	Edwin Barrera Hernández	1057573582	INGENIERIA AMBIENTAL	TECNOLOGIA EN QUIMICA INDUSTRIAL	Tecnológico	CORPORACION TECNOLOGICA DE BOGOTA CTB
ZOCC	Jovany de Jesus Lenis Posada	15329136	INGENIERIA AMBIENTAL	LICENCIATURA EN LENGUAS EXTRANJERAS CON ENFASIS EN INGLES	Profesional	UNAD
ZAO	Nicol Briyith Castillo Ramos	1121938102	INGENIERIA AMBIENTAL	TECNOLOGIA EN GESTION DE RECURSOS NATURALES	Tecnológico	SENA
ZCSUR	Edwin Omar Ruano Leyton	1087406216	INGENIERIA AMBIENTAL	INGENIERIA CIVIL	Profesional	UNIVERSIDAD DE NARIÑO
ZSUR	Andrea Lorena Joyas Alvirá	55130852	INGENIERIA AGROFORESTAL	TECNOLOGIA AGROFORESTAL	Tecnológico	UNAD
ZAO	Karen Natalia Perez Vargas	1006441785	INGENIERIA AGROFORESTAL	INGENIERIA AMBIENTAL	Profesional	FUNDACION UNIVERSITARIA DE SAN GIL UNISANGIL
ZOCC	Erika Andrea Zapata David	43760498	INGENIERIA AGROFORESTAL	TECNOLOGIA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL ADMINISTRACION EN SALUD	Tecnológico Profesional	UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA
ZCBC	Jenny Carolina Figueroa Arias	1052406204	INGENIERIA AGROFORESTAL	TECNOLOGIA EN GESTION DE RECURSOS NATURALES	Tecnológico	SENA
ZCSUR	Igor Ephanor Perez Duran	1130668502	INGENIERIA AGROFORESTAL	INGENIERIA AGRICOLA	Profesional	UNIVERSIDAD DEL VALLE
ZSUR	Jhon Elver Medina Morales	1081409117	AGRONOMIA	ADMINISTRACION DE EMPRESAS	Profesional	UNAD
ZAO	Juan Guillermo Dueñas Álvarez	1110547128	AGRONOMIA	TECNOLOGIA EN PRODUCCION AGRICOLA	Tecnológico	SENA
ZSUR	Inedy Marcela Quiquatengo Ultengo	1062088212	AGRONOMIA	ADMINISTRACION DE EMPRESAS	Profesional	UNAD
ZOCC	Lina Margoth Pulido Luna	33967363	AGRONOMIA (RES. 001902)	AGRONOMIA	Profesional	CORPORACION UNIVERSITARIA DE SANTA ROSA DE CABAL
ZOCC	Hernan Antonio Ocampo Patino	15388458	AGRONOMIA (RES. 001902)	Tecnología en producción agropecuaria ecológica	Tecnológico	POLITECNICO COLOMBIANO JAIME ISAZA CADAVID
ZCORI	Tatiana Paola Mantilla Quintero	37335507	AGRONOMIA (RES. 001902)	Tecnología en producción agropecuaria Zootecnia	Tecnológico Profesional	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER
ZCSUR	Daniel Ricardo León Jimenez	1061695999	AGRONOMIA (RES. 001902)	INGENIERIA FORESTAL	Profesional	UNIVERSIDAD DEL CAUCA

Siendo las 3:55 pm, se da por finalizado el Consejo de Escuela.

Para constancia, esta acta se firma en Bogotá D.C., a los veintisiete (27) días del mes de abril de dos mil veintidós.



JORDANO SALAMANCA BASTIDAS
PRESIDENTE.



LUZ NIDIA GOMEZ LUNA
SECRETARIA TÉCNICA.

ORIGEN Y APROBACIÓN	FECHA
Elaborado por: Secretaria Consejo de Escuela ECAPMA	27 de abril de 2022
Revisión por: Presidente Consejo de Escuela ECAPMA	27 de abril de 2022
Aprobado por: Miembros del Consejo de Escuela	17 de mayo de 2022