



<u>CARGO</u>	<u>NOMBRE</u>	<u>APROBÓ</u>	<u>NO APROBÓ</u>	<u>NO RESPONDIÓ</u>
Decano	Korllvary Parra Jiménez	X		
Jefe de departamento de Física	Eduar Carvajal Taborda	X		
Representante de los Docentes	Adolfo Arrieta	X		
Representante de los Estudiantes	Carlos Rodríguez			

ASISTENTE INVITADO

<u>NOMBRE</u>	<u>DEPENDENCIA O CARGO</u>
Lily Martínez Abad	Jefe del Departamento de Biología y Química
Claudia Arrubla	Jefe Departamento de Lenguas
Ronald Barrios Garizao	Jefe Departamento de Matematicas
Carlos Payares	Jefe Departamento de Derecho

ORDEN DEL DÍA

1. Lista y Verificación del Quórum:
2. Designación del secretario Ad. Hoc.
3. Aval a propuestas de Trabajo de Grado.
4. Propositiones y varios.

DESARROLLO

1. Lista y Verificación del Quórum: Hay quorum
2. Designación del secretario Ad. Hoc: EDUAR CARVAJAL TABORDA
3. Aval a propuestas de Trabajo de Grado.

3.1 Fecha: Febrero 24 de 2021

Comunicación enviada por: Estudiantes del programa de Licenciatura en Lenguas Extranjeras: PEDRO LUIS MARTELO SOLÓRZANO y ERIKA PATRICIA MARTÍNEZ HERNÁNDEZ

Objeto de la Comunicación: Solicitud de aval a la propuesta de trabajo de grado titulado: IMPLEMENTATION OF MNEMONIC STRATEGIES TO PROMOTE MEANINGFUL VOCABULARY LEARNING THROUGH THE USE OF ICT, dirigido por_ el Docente: KEVIN DAVID BUELVAS ARIAS, realizado por los estudiantes PEDRO LUIS MARTELO SOLÓRZANO Y ERIKA PATRICIA MARTÍNEZ HERNÁNDEZ. Anexo soporte 3.1

Decisión del Comité: enterados

3.2 Fecha: 8 de Marzo de 2021

Comunicación enviada por: Director de Trabajo de Grado: MSc. ZAFIRO BARRAZA ROMÁN.

Objeto de la Comunicación: Solicitud de aval a la propuesta de monografía investigativa, titulada: RESISTENCIA INDUCIDA MEDIADA POR MICROORGANISMOS BENÉFICOS. UNA ALTERNATIVA DE CONTROL FRENTE A ENFERMEDADES FITOPATOLÓGICAS EN EL CULTIVO DE ARROZ. La cual será desarrollada por la estudiante del programa de Biología: SELENE MORENO MENDOZA, identificada con CC. 1.102.880.027, dirigida por la magister ZAFIRO BARRAZA ROMÁN. Anexo soporte 3.2



Decisión del Comité: se avala la solicitud y se invitarán a los docentes AYDEÉ MUÑOZ, JOHANNA ROJAS y MARÍA JOSÉ BAQUERO como posibles jurados evaluadores.

3.3 Fecha: 09 de marzo de 2021

Comunicación enviada por: Docente HERNANDO GÓMEZ FRANKLIN.

Objeto de la Comunicación: Solicitud de aval a la propuesta de trabajo de grado modalidad monografía titulada "BIOPROSPECCIÓN DE ESPECIES ARBÓREAS REPORTADAS PARA EL DEPARTAMENTO DE SUCRE-COLOMBIA", como trabajo de grado de los estudiantes EMMA YOLANDA SALGADO VILLALBA (código 1011528052) y JESÚS ALBERTO LLORENTE MENDOZA (código 1011528053) del programa de Biología. Anexo soporte 3.3.

Decisión del Comité: se avala la solicitud y se invitarán a los docentes LEONARDO CHAMORRO, ALEXANDER PÉREZ CORDERO y RITA MÁRQUEZ como posibles jurados evaluadores

3.4 Fecha: 17 de marzo de 2021

Comunicación enviada por: Director de trabajo de Grado - RITA LUZ MÁRQUEZ VIZCAINO.

Objeto de la Comunicación: Solicitud de aval a la propuesta de trabajo de grado titulado "ACTIVIDAD ANTIOXIDANTE E HIPOGLUCEMIANTE DEL EXTRACTO ACUOSO DE LAPLANTA *Phyllanthus amarus* (Huevo escondido).", realizado por JHOSEP CORREA HERAZO estudiante del programa de Biología con código 1.099.964.401, dirigido por la MSc. RITA LUZ MÁRQUEZ VIZCAINO, del programa de Biología Anexo soporte 3.4.

Decisión del Comité: se avala la solicitud y se invitarán a los docentes MSC PEDRO PINEDA y MSC CLARA BARRAGÁN como jurados evaluadores.

3.5 Fecha: 17 de marzo de 2021

Comunicación enviada por: Directora de Trabajo de Grado - OLGA PERNA MANRIQUE

Objeto de la Comunicación: Solicitud de aval a la propuesta de trabajo de grado modalidad monografía titulada "CELULOSA BACTERIANA (CB) COMO ALTERNATIVA DE IMPLEMENTACIÓN EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA" que va a ser realizada por las estudiantes YULY ESTHER ALVAREZ TUIRAN código 142-1005440683 y ANDREA CAROLINA ALVARADO JULIO código 142-1100692300 del programa de Biología. Dirigido por la Docente OLGA PERNA MANRIQUE. Anexo soporte 3.5

Decisión del Comité: se avala la solicitud y se invitarán a los docentes LILIANA POLO CORRALES- liliana.polo@unisucra.edu.co y MARIA PAULINA TÓRRES- mria-paulina17@hotmail.com como jurados evaluadores.

3.6 Fecha: 17 de marzo de 2021

Comunicación enviada por: Docente Hernando Gómez.

Objeto de la Comunicación: Solicitud de aval a la propuesta de monografía titulada "Especies vegetales reportadas en el departamento de Sucre con potencial contra la Covid-19.", como trabajo de grado de los estudiantes DAYANA PAOLA MORALES ESCOBAR (código 1005604076) y ALBERTO ENRIQUE MARTINEZ ROJAS (código 1103121018) del programa de Biología. Anexo soporte 3.6

Decisión del Comité: se avala la solicitud y se invitarán a los docentes CLARA BARRAGÁN y MARÍA ESTELA PAREJO como posibles jurados evaluadores.

3.7 Fecha: 10 de Marzo de 2021

Comunicación enviada por: Directora de Trabajo de Grado : FANNY SOFÍA WILCHES LLANOS

Objeto de la Comunicación: Solicitud de aval a la propuesta de trabajo de grado modalidad monografía titulada SISTEMA GENERAL DE RIESGOS LABORALES EN COLOMBIA ANTES Y DESPUÉS DE LA LEY 100 DE 1993, que será realizada por el estudiante del programa de Derecho: RAFAEL IGNACIO HOLGUIN ZAPATA identificado con cedula de ciudadanía 71.744.523 de Medellín. Anexo soporte 3.7

Decisión del Comité: se avala la solicitud y se invitarán a los docentes Dr. GERARDO MENDOZA



UNIVERSIDAD DE SUCRE	CÓDIGO: FOR-AD-029
ACTA DE SESIÓN VIRTUAL ORDINARIO DEL COMITÉ DE INVESTIGACIÓN DE LA FACULTAD DE EDUCACIÓN Y CIENCIAS	VERSIÓN: 0
ACTA N°01 del 07 de Abril de 2021.	PÁGINA 3 DE 10

MARTÍNEZ y a la Dra. LUDY MIRELLA ARÉVALO FRANCO como jurados evaluadores

3.8 Fecha: 10 de marzo de 2021

Comunicación enviada por: Director de Trabajo de Grado - ERNESTO SEGUNDO ORTIZ RAMOS
Objeto de la Comunicación: Anexo carta de aprobación del informe final de la monografía como trabajo de grado, titulado LA PRUEBA DE OFICIO DESDE LA PERSPECTIVA DE LA IMPARCIALIDAD Y EL CONCEPTO DE JUSTICIA EN EL PROCESO PENAL CON TENDENCIA ACUSATORIO, a ser desarrollado por el estudiante del programa de Derecho: ROMARIO PATERNINA RICARDO, identificado con C.C. No. 1.040.517.955. Anexo soporte 3.8
Decisión del Comité: se avala la solicitud y se invitarán a los docentes MIGUEL ANTONIO ROMERO MORENO - miguelromero50@hotmail.com - CEL: 3022943576, JOSE LUIS NAVARRO HERNANDEZ - joseluisnavarro13@hotmail.com - CEL: 3008462856 y BEYSA PAOLA MARTINEZ BARRAZA - beysamartinez1@hotmail.com - CEL: 3008151237 como jurados evaluadores

3.9 Fecha: 10 de marzo de 2021

Comunicación enviada por: Director de Trabajo de Grado - ERNESTO SEGUNDO ORTIZ RAMOS.
Objeto de la Comunicación: Solicitud de aval a la propuesta de trabajo de grado modalidad monografía, titulado ESTATUS JURÍDICO DEL HIJO DE CRIANZA EN EL CONTEXTO JURÍDICO COLOMBIANO, a ser desarrollado por las estudiantes PAULA ANDREA SANDOVAL CHAMORRO, IDENTIFICADO con C.C. No. 1.102.888.778 y ALEJANDRA MILENA MESA ROMERO, identificado con C.C No. 1.193.390.588 perteneciente al programa de Derecho. Anexo soporte 3.9
Decisión del Comité: se avala la solicitud y se invitarán a los docentes LUIS PEREZ, CEL: 300 7104858 y ARMANDO GANDARA, CEL: 301 6482624 como jurados evaluadores

3.10 Fecha: 17 de marzo de 2021

Comunicación enviada por: VALERIA ANDREA MENDEZ BERRIO, estudiante del programa de Derecho.
Objeto de la Comunicación: Solicitud de aval a la propuesta de la modalidad de monografía como Trabajo de Grado titulada: DERECHOS NATURALES DEL NIÑO EN LA RELACIÓN PATERNO FILIAL EN UNA RELACIÓN EXTRAMATRIMONIAL. Dirigido por: EDUARDO PORRAS MENDOZA, que será realizado por VALERIA ANDREA MÉNDEZ BERRIO. Estudiante VIII semestre Derecho. Anexo soporte 3.10
Decisión del Comité: se avala la solicitud y se invitarán a los docentes GUILLERMO RAMÓN RODRÍGUEZ GARRIDO guillorg@yahoo.es, 3022874903 y JAIRO PINTO BUELVAS - jairopintobuelvas@gmail.com -, 3137775111 como jurados evaluadores

3.11 Fecha: 17 de marzo de 2021

Comunicación enviada por: Director de Trabajo de Grado - JUAN BARBOZA RODRIGUEZ
Objeto de la Comunicación: Solicitud de aval a la propuesta de trabajo titulada: IDONEIDAD DIDÁCTICA EN LAS LECCIONES SOBRE SISTEMAS DE ECUACIONES LINEALES EN LOS LIBROS DE TEXTO Y SU RELACIÓN CON EL APRENDIZAJE DE LOS ESTUDIANTES. Dicho trabajo, será dirigido por el docente JUAN ALBERTO BARBOZA RODRÍGUEZ. Que será realizado por los estudiantes del programa de Licenciatura en Matemáticas ICELA ANDREA CLEMENTE AVILA y DANNA MARCELA QUIROZ QUIROZ. Anexo soporte 3.11

Decisión del Comité: se avala y se invitarán a los docentes Mg. SANDRA ROJAS SEVILLA - sandra.rojas@unisucre.edu.co -, Mg. ELVER OVIEDO VERGARA - elveroviedo@hotmail.com - y Dr. TULIO AMAYA DE ARMAS - tuama1@hotmail.com - como jurados evaluadores

3.12 Fecha: 17 de marzo de 2021

Comunicación enviada por: Director de Trabajo de Grado - JUAN BARBOZA RODRÍGUEZ
Objeto de la Comunicación: Solicitud de aval a la propuesta de trabajo titulada: MODELACIÓN Y



UNIVERSIDAD DE SUCRE	CÓDIGO: FOR-AD-029
ACTA DE SESIÓN VIRTUAL ORDINARIO DEL COMITÉ DE INVESTIGACIÓN DE LA FACULTAD DE EDUCACIÓN Y CIENCIAS	VERSIÓN: 0
ACTA N°01 del 07 de Abril de 2021.	PÁGINA 4 DE 10

ECUACIONES LINEALES EN LIBROS TEXTOS, UNA ANÁLISIS EN EL MARCO DEL EOS Y LA NOCIÓN DE IDONEIDAD DIDÁCTICA. Dicho trabajo, será dirigido por el docente JUAN ALBERTO BARBOZA RODRÍGUEZ. Que será realizada por los estudiantes del programa de Licenciatura en Matemáticas YURBRAINER BELTRÁN GARCÍA y LUIS ELKIN GARAY DURÁN. Anexo soporte 3.12

Decisión del Comité: se avala y se invitarán a los docentes Mg. JUDITH BERTEL B - judith.bertel@unisucre.edu.co -, Mg. DANIEL CHICA -chicamedranodaniel@gmail.com- , y Esp. MARCELIANO TOVAR - jevama49@gmail.com - como jurados evaluadores.

3.13 Fecha: 17 de marzo de 2021

Comunicación enviada por: Director de Trabajo de Grado - JUDITH BERTEL BEHAINE.

Objeto de la Comunicación: Solicitud de avala a la propuesta de trabajo titulado: DESARROLLO DEL PENSAMIENTO ESPACIAL DESDE EL ESTUDIO Y CONCEPTUALIZACIÓN DE SÓLIDOS GEOMÉTRICOS EN ESTUDIANTES DE NOVENO GRADO EN UNA INSTITUCIÓN EDUCATIVA DEL MUNICIPIO DE SINCELEJO. Dirigido por la docente Mg. JUDITH BERTEL BEHAINE. Que será realizado por los estudiantes MAIDETH LUCIA MARTINEZ SUAREZ identificado con cc 1003643995 y JESÚS MANUEL MARTÍNEZ SUAREZ identificado con cc 1007660274. Anexo soporte 3.13

Decisión del Comité: se avala y se invitarán a los docentes JUAN BARBOSA y SANDRA ROJAS como posibles jurados evaluadores.

3.14 Fecha: 17 de marzo de 2021

Comunicación enviada por: Directora de Trabajo de Grado - SANDRA ROJAS

Objeto de la Comunicación: Solicitud de aval a la propuesta de trabajo titulado: DESARROLLO DE LA COMPETENCIA CIENTÍFICA INDAGAR A TRAVES DE ACTIVIDADES MEDIADAS POR MANIPULABLES VIRTUALES PARA LA ENSEÑANZA DE LAS LEYES DE NEWTON EN ESTUDIANTES DE UNDECIMO GRADO con el fin de optar el título de Licenciado en Física. Que será realizado por los estudiantes LUIS ALBERTO MARTÍNEZ ESPAÑA CC. 1102853411, Y DARLIS ESTHER ROLDÁN RODRÍGUEZ CC. 1007859653 Dirigido por la docente Mg. SANDRA ROJAS SEVILLA. Anexo soporte 3.14

Decisión del Comité: se avala y se invitarán a los docentes Dr. WILSON ROSADO, Dr. ALBERTO IRIARTE y Mg. AMALFI FLORES como jurados evaluadores.

3.15 Fecha: 17 de marzo de 2021

Comunicación enviada por: Directora de Trabajo de Grado - SANDRA ROJAS.

Objeto de la Comunicación: Solicitud de aval a la propuesta de trabajo titulado "DESARROLLO DE COMPETENCIAS PARA LA RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS RELACIONADOS CON LAS FRACCIONES USANDO EL CONTEXTO RURAL EN ESTUDIANTES DE EDUCACIÓN BÁSICA SECUNDARIA DE LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA PALMIRA", dirigido por la docente Mg. SANDRA ROJAS SEVILLA. Que será realizado por el estudiante del programa de Licenciatura en Matemáticas DAVID OLARTE. Anexo soporte 3.15

Decisión del Comité: se avala y se invitarán a los docentes DANIEL CHICA - chicamedranodaniel@gmail.com - , Mg. JUAN BARBOZA - juan.barboza@unisucre.edu.co - y Mg. ALEXANDER ANDRADE - alexmat113@hotmail.com - como jurados evaluadores

3.16 Fecha: 19 de marzo de 2021

Comunicación enviada por: Estudiantes del programa de Matemáticas: MARÍA JOSE BUELVAS LANS E ISABEL MARIA DÁVILA CRUZ identificadas con cédula de ciudadanía N° 1103119842 y 1005426030.

Objeto de la Comunicación: Solicitud de aval a la propuesta de trabajo titulado: DESARROLLO DE COMPETENCIAS DE RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS A PARTIR DE LA ENSEÑANZA DEL TEOREMA DE PITÁGORAS USANDO EL CONTEXTO RURAL EN ESTUDIANTES DE NOVENO GRADO, dirigido por la docente Mg. SANDRA ROJAS SEVILLA. Que será realizado por las estudiantes del programa de Matemáticas: MARÍA JOSE BUELVAS LANS E ISABEL MARIA



UNIVERSIDAD DE SUCRE	CÓDIGO: FOR-AD-029
ACTA DE SESIÓN VIRTUAL ORDINARIO DEL COMITÉ DE INVESTIGACIÓN DE LA FACULTAD DE EDUCACIÓN Y CIENCIAS ACTA N°01 del 07 de Abril de 2021.	VERSIÓN: 0
	PÁGINA 5 DE 10

DÁVILA CRUZ identificadas con cédula de ciudadanía N° 1103119842 y 1005426030. Anexo soporte 3.16

Decisión del Comité: se avala y se invitarán a los docentes Doctorando. ROBINSON CONDE, - rjconde@mail.uniatlantico.edu.co -, PhD. TULIO AMAYA - tuama1@hotmail.com - y Mg. JUDITH BERTEL. Correo judith.bertel@unisucre.edu.co como jurados evaluadores

3.17 Fecha: 05 de Abril de 2021

Comunicación enviada por: Directora de Trabajo de Grado - JUDITH BERTEL BEHAINE.

Objeto de la Comunicación: Solicitud de aval a la propuesta de trabajo titulado: DESARROLLO DEL PENSAMIENTO ESPACIAL DESDE EL ESTUDIO Y CONCEPTUALIZACIÓN DE SÓLIDOS GEOMÉTRICOS EN ESTUDIANTES DE NOVENO GRADO EN UNA INSTITUCIÓN EDUCATIVA DEL MUNICIPIO DE SINCELEJO, con el fin de optar el título de Licenciados en Matemáticas de la Universidad de Sucre. Dicho trabajo, será asesorado por la docente Mg. JUDITH BERTEL BEHAINE. Que será realizado por los estudiantes del programa de Licenciatura en Matemáticas: YEICY ARCIA MENDOZA identificado con cc 1193516933 y GINA VILORIA MERCADO identificado con cc 1.102.854.392. Anexo soporte 3.17

Decisión del Comité: se avala y se invitarán a los docentes JUAN BARBOSA, SANDRA ROJAS y JAIRO ESCORCIA como jurados evaluadores

3.18 Fecha: 24 de febrero de 2021

Comunicación enviada por: Docente MARGARITA JAIMES VELÁSQUEZ

Objeto de la Comunicación: Presentación de la propuesta de investigación titulada MUJERES, GUERRA Y MEMORIA HISTÓRICA del Grupo de Investigación SODEHUPAZ del programa de Derecho para que sea valorada y de encontrarse ajustada a los requerimientos institucionales, avalada para su ejecución. Esta propuesta contará con la participación de dos docentes del programa, la participación del semillero de investigación, un grupo de egresados del programa en articulación con un investigador del Centro Nacional de Memoria histórica.

El desarrollo de esta apuesta investigativa redundará en la producción académica y la formación de jóvenes investigadores al interior del Programa de Derecho. Anexo soporte 3.18

Decisión del Comité: enterados y se remite a la DIUS

3.19 Fecha: 05 de Abril de 2021

Comunicación enviada por: Directora de Trabajo de Grado: SANDRA ROJAS.

Objeto de la Comunicación: Solicitud de firma en el acta de inicio. Como es de su conocimiento, según res. No. 38 de 2021 de Consejo Académico me fue aprobado el proyecto correspondiente a mi tesis doctoral titulada "HACIA LA GENERACIÓN DE OPORTUNIDADES DE APRENDIZAJE DE CALIDAD PARA CADA ESTUDIANTE EN LA CLASE DE MATEMÁTICA DESDE LA EDUCACIÓN MATEMÁTICA CRÍTICA Y LA EDUCACIÓN STEM EN ESTUDIANTES DE BÁSICA SECUNDARIA EN CONTEXTOS RURALES". Anexo soporte 3.19

Decisión del Comité: enterados y se remite a la DIUS

3.20 Fecha: 07 de Abril de 2021

Comunicación enviada por: Director de Trabajo de Grado: MSc. JOSÉ LUIS MIGUEL CASTILLO GONZÁLEZ

Objeto de la Comunicación: Solicitud de aval a la propuesta de trabajo titulado: *TETRAGONISCA ANGUSTULA* (LATREILLE, 1811). BIOLOGÍA, CRÍA Y MANEJO COMO ALTERNATIVA PARA SU CONSERVACIÓN Y APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE. Que será realizado por el estudiante del programa de Biología: HENDRY JOSÉ PÉREZ MONTES- Dirigido por el MSc. JOSÉ LUIS MIGUEL CASTILLO GONZÁLEZ. Anexo soporte 3.20

Decisión del Comité: se avala y se invitarán a los docentes ALCIDES SANPEDRO y LILIANA SOLANO como posibles jurados evaluadores



4. Proposiciones y varios.

DECISIONES TOMADAS POR EL COMITÉ DE INVESTIGACIÓN DE LA FACULTAD DE EDUCACIÓN Y CIENCIAS

<u>DECISIÓN</u>	<u>RESPONSABLE DE DIVULGARLA</u>	<u>FECHA DE CUMPLIMIENTO</u>
3.1 el comité se da por enterado de la propuesta de trabajo de grado titulado: IMPLEMENTATION OF MNEMONIC STRATEGIES TO PROMOTE MEANINGFUL VOCABULARY LEARNING THROUGH THE USE OF ICT, dirigido por el Docente: KEVIN DAVID BUELVAS ARIAS, realizado por los estudiantes PEDRO LUIS MARTELO SOLÓRZANO Y ERIKA PATRICIA MARTÍNEZ HERNÁNDEZ	Secretario Ad Hoc	9 de abril de 2021
3.2 se avala la propuesta de monografía investigativa, titulada: RESISTENCIA INDUCIDA MEDIADA POR MICROORGANISMOS BENÉFICOS. UNA ALTERNATIVA DE CONTROL FRENTE A ENFERMEDADES FITOPATOLÓGICAS EN EL CULTIVO DE ARROZ. La cual será desarrollada por la estudiante del programa de Biología: SELENE MORENO MENDOZA, identificada con CC. 1.102.880.027, dirigida por la magister ZAFIRO BARRAZA ROMÁN.	Secretario Ad Hoc	9 de abril de 2021
3.3 se avala la propuesta de trabajo de grado modalidad monografía titulada "BIOPROSPECCIÓN DE ESPECIES ARBÓREAS REPORTADAS PARA EL DEPARTAMENTO DE SUCRE-COLOMBIA", como trabajo de grado de los estudiantes EMMA YOLANDA SALGADO VILLALBA (código 1011528052) y JESÚS ALBERTO LLORENTE MENDOZA (código 1011528053) del programa de Biología	Secretario Ad Hoc	9 de abril de 2021
3.4 se avala la propuesta de trabajo de grado titulado "ACTIVIDAD ANTIOXIDANTE E HIPOGLUCEMIANTE DEL EXTRACTO ACUOSO DE LA PLANTA <i>Phyllanthus amarus</i> (Huevo escondido).", realizado por JHOSEP CORREA HERAZO estudiante del programa de Biología con código 1.099.964.401, dirigido por la M.Sc RITA LUZ MÁRQUEZ VIZCAÍNO, del programa de Biología	Secretario Ad Hoc	9 de abril de 2021
3.5 se avala la propuesta de trabajo de grado modalidad monografía titulada	Secretario Ad Hoc	9 de abril de 2021



<p>“CELULOSA BACTERIANA (CB) COMO ALTERNATIVA DE IMPLEMENTACIÓN EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA” que va a ser realizada por las estudiantes YULY ESTHER ALVAREZ TUIRAN código 142-1005440683 y ANDREA CAROLINA ALVARADO JULIO código 142-1100692300 del programa de Biología. Dirigido por la Docente OLGA PERNA MANRIQUE</p>		
<p>3.6 se avala la propuesta de monografía titulada “Especies vegetales reportadas en el departamento de Sucre con potencial contra la Covid-19.”, como trabajo de grado de los estudiantes DAYANA PAOLA MORALES ESCOBAR (código 1005604076) y ALBERTO ENRIQUE MARTINEZ ROJAS (código 1103121018) del programa de Biología</p>	Secretario Ad Hoc	9 de abril de 2021
<p>3.7 se avala la propuesta de trabajo de grado modalidad monografía titulada SISTEMA GENERAL DE RIESGOS LABORALES EN COLOMBIA ANTES Y DESPUÉS DE LA LEY 100 DE 1993, que será realizada por el estudiante del programa de Derecho: RAFAEL IGNACIO HOLGUIN ZAPATA</p>	Secretario Ad Hoc	9 de abril de 2021
<p>3.8 se avala la monografía como trabajo de grado, titulado LA PRUEBA DE OFICIO DESDE LA PERSPECTIVA DE LA IMPARCIALIDAD Y EL CONCEPTO DE JUSTICIA EN EL PROCESO PENAL CON TENDENCIA ACUSATORIO, a ser desarrollado por el estudiante del programa de Derecho: ROMARIO PATERNINA RICARDO, identificado con C.C. No. 1.040.517.955.</p>	Secretario Ad Hoc	9 de abril de 2021
<p>3.9 se avala la propuesta de trabajo de grado modalidad monografía, titulado ESTATUS JURÍDICO DEL HIJO DE CRIANZA EN EL CONTEXTO JURÍDICO COLOMBIANO, a ser desarrollado por las estudiantes PAULA ANDREA SANDOVAL CHAMORRO, IDENTIFICADO con C.C. No. 1.102.888.778 y ALEJANDRA MILENA MESA ROMERO, identificado con C.C No. 1.193.390.588 perteneciente al programa de Derecho</p>	Secretario Ad Hoc	9 de abril de 2021
<p>3.10 aval a la propuesta de la modalidad de monografía como Trabajo de Grado titulada: DERECHOS NATURALES DEL NIÑO EN LA RELACIÓN PATERNO FILIAL EN UNA RELACIÓN EXTRAMATRIMONIAL. Dirigido por: EDUARDO PORRAS MENDOZA, que será realizado por VALERIA ANDREA MÉNDEZ BERRIO. Estudiante VIII semestre Derecho</p>	Secretario Ad Hoc	9 de abril de 2021



<p>3.11 se avala la propuesta de trabajo titulada: IDONEIDAD DIDÁCTICA EN LAS LECCIONES SOBRE SISTEMAS DE ECUACIONES LINEALES EN LOS LIBROS DE TEXTO Y SU RELACIÓN CON EL APRENDIZAJE DE LOS ESTUDIANTES. Dicho trabajo, será dirigido por el docente JUAN ALBERTO BARBOZA RODRÍGUEZ. Que será realizado por los estudiantes del programa de Licenciatura en Matemáticas ICELA ANDREA CLEMENTE AVILA y DANNA MARCELA QUIROZ QUIROZ</p>	Secretario Ad Hoc	9 de abril de 2021
<p>3.12 se avala la propuesta de trabajo titulada: MODELACIÓN Y ECUACIONES LINEALES EN LIBROS TEXTOS, UNA ANÁLISIS EN EL MARCO DEL EOS Y LA NOCIÓN DE IDONEIDAD DIDÁCTICA. Dicho trabajo, será dirigido por el docente JUAN ALBERTO BARBOZA RODRÍGUEZ. Que será realizada por los estudiantes del programa de Licenciatura en Matemáticas YURBRAINER BELTRÁN GARCÍA y LUIS ELKIN GARAY DURÁN.</p>	Secretario Ad Hoc	9 de abril de 2021
<p>3.13 se avala a la propuesta de trabajo titulado: DESARROLLO DEL PENSAMIENTO ESPACIAL DESDE EL ESTUDIO Y CONCEPTUALIZACIÓN DE SÓLIDOS GEOMÉTRICOS EN ESTUDIANTES DE NOVENO GRADO EN UNA INSTITUCIÓN EDUCATIVA DEL MUNICIPIO DE SINCELEJO. Dirigido por la docente Mg. JUDTIH BERTEL BEHAINE. Que será realizado por los estudiantes MAIDETH LUCIA MARTINEZ SUAREZ identificado con cc 1003643995 y JESÚS MANUEL MARTÍNEZ SUAREZ identificado con cc 1007660274</p>	Secretario Ad Hoc	9 de abril de 2021
<p>3.14 se avala la propuesta de trabajo titulado: DESARROLLO DE LA COMPETENCIA CIENTÍFICA INDAGAR A TRAVES DE ACTIVIDADES MEDIADAS POR MANIPULABLES VIRTUALES PARA LA ENSEÑANZA DE LAS LEYES DE NEWTON EN ESTUDIANTES DE UNDECIMO GRADO con el fin de optar el título de Licenciado en Física. Que será realizado por los estudiantes LUIS ALBERTO MARTÍNEZ ESPAÑA Cc 1102853411, Y DARLIS ESTHER ROLDÁN RODRÍGUEZ Cc 1007859653 Dirigido por la docente Mg. SANDRA ROJAS SEVILLA</p>	Secretario Ad Hoc	9 de abril de 2021
<p>3.15 se avala la propuesta de trabajo titulado "DESARROLLO DE COMPETENCIAS PARA LA RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS RELACIONADOS CON LAS FRACCIONES USANDO EL</p>	Secretario Ad Hoc	9 de abril de 2021



CONTEXTO RURAL EN ESTUDIANTES DE EDUCACIÓN BÁSICA SECUNDARIA DE LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA PALMIRA”, dirigido por la docente Mg. SANDRA ROJAS SEVILLA. Que será realizado por el estudiante del programa de Licenciatura en Matemáticas DAVID OLARTE.		
3.16 se avala la propuesta de trabajo titulado: DESARROLLO DE COMPETENCIAS DE RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS A PARTIR DE LA ENSEÑANZA DEL TEOREMA DE PITÁGORAS USANDO EL CONTEXTO RURAL EN ESTUDIANTES DE NOVENO GRADO, dirigido por la docente Mg. SANDRA ROJAS SEVILLA. Que será realizado por las estudiantes del programa de Matemáticas: MARÍA JOSE BUELVAS LANS E ISABEL MARIA DÁVILA CRUZ identificadas con cédula de ciudadanía N° 1103119842 y 1005426030	Secretario Ad Hoc	9 de abril de 2021
3.17 se avala la propuesta de trabajo titulado: DESARROLLO DEL PENSAMIENTO ESPACIAL DESDE EL ESTUDIO Y CONCEPTUALIZACIÓN DE SÓLIDOS GEOMÉTRICOS EN ESTUDIANTES DE NOVENO GRADO EN UNA INSTITUCIÓN EDUCATIVA DEL MUNICIPIO DE SINCELEJO, con el fin de optar el título de Licenciados en Matemáticas de la Universidad de Sucre. Dicho trabajo, será asesorado por la docente Mg. JUDITH BERTEL BEHAINE. Que será realizado por los estudiantes del programa de Licenciatura en Matemáticas: YEICY ARCIA MENDOZA identificado con cc 1193516933 y GINA VILORIA MERCADO identificado con cc 1.102.854.392	Secretario Ad Hoc	9 de abril de 2021
3.18 El comité se da por enterrado y remite a la DIUS la propuesta de investigación titulada MUJERES, GUERRA Y MEMORIA HISTÓRICA del Grupo de Investigación SODEHUPAZ del programa de Derecho	Secretario Ad Hoc	9 de abril de 2021
3.19 El Comité se da por enterado y remite a la DIUS la tesis doctoral titulada "HACIA LA GENERACIÓN DE OPORTUNIDADES DE APRENDIZAJE DE CALIDAD PARA CADA ESTUDIANTE EN LA CLASE DE MATEMÁTICA DESDE LA EDUCACIÓN MATEMÁTICA CRÍTICA Y LA EDUCACIÓN STEM EN ESTUDIANTES DE BÁSICA SECUNDARIA EN CONTEXTOS RURALES	Secretario Ad Hoc	9 de abril de 2021
3.20 se avala la propuesta de trabajo titulado: TETRAGONISCA ANGUSTULA	Secretario Ad Hoc	9 de abril de 2021



(LATREILLE, 1811). BIOLOGÍA, CRÍA Y MANEJO COMO ALTERNATIVA PARA SU CONSERVACIÓN Y APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE. Que será realizado por el estudiante del programa de Biología: HENDRY JOSÉ PÉREZ MONTES- Dirigido por el MSc. JOSÉ LUIS MIGUEL CASTILLO GONZÁLEZ.		
---	--	--

CONTROL DE TAREAS O COMPROMISOS		
TAREA O COMPROMISO	RESPONSABLES	FECHA DE CUMPLIMIENTO

Como constancia de lo anterior, firman el (la) Presidente y el (la) Secretaria del Consejo de Facultad de Educación y Ciencias.

<u>PRESIDENTE</u>	<u>SECRETARIO</u>
NOMBRE: KORLLVARY PARRA JIMENEZ	NOMBRE: EDUAR CARVAJAL TABORDA
FIRMA : Original firmado	FIRMA : Original firmado

El Secretario hace constar que la presente Acta fue revisada por los miembros participantes y aprobada en sesión del Consejo de Facultad de educación y Ciencias el día 18 del mes de Agosto de 2021.

Proyectó: Eduar Carvajal Taborda