	Acta de Reunión Comité Trabajo de Grado programa Química	Código	FAC-08 v.01
		Página	1 de 2

ACTA No 001

GENERALIDADES

Fecha: 15-03- 2021	Hora: 4:30 a.m.	Lugar: INTERNET
---------------------------	------------------------	------------------------

Nombres	Rol
Dr Eliseo Amado González	Directora Departamento de Química
Dra. Alexandra Torres	Docente
Dra. Amanda Lucia Chaparro	Docente

INVITADOS

Nombres	Rol

AUSENTES


Nombres	Rol

AGENDA

<ol style="list-style-type: none"> 1. Definición Calendario de sustentaciones. 2. Aprobación propuestas.

DESARROLLO DE LA REUNIÓN

<ol style="list-style-type: none"> 1. Calendario de sustentaciones del Trabajo de grado del I-2021: Fecha de entrega del trabajo al departamento el 25 de junio de 2021. Fecha de entrega a los pares evaluadores el 25 de junio de 2021. Fecha de entrega de evaluaciones el 2 de julio de 2021. Fecha de sustentaciones del 5 al 9 de julio de 2021. 2. En relación a la propuesta de investigación que ejecutará el estudiante de Química, BRYAN ANDRÉS VELÁSQUEZ ESTRADA, “ESPECTROSCOPIA INFRARROJA COMO HERRAMIENTA ALTERNA PARALA DETECCIÓN TEMPRANA DE ENFERMEDADES EN CULTIVOS AGRÍCOLAS. Artículo de revisión”. Tutor: AMANDA LUCIA CHAPARRO GARCIA. Evaluadores: SONIA MILENA VILLAMIZAR GÓMEZ Y FRANCISCO JAVIER FLOREZ BARAJAS. ENVIADOS: 18-03-21. Decisión: APROBADO CON MODIFICACIONES Correo departamento 12-03-21. Información recibida. Sin embargo, queda constancia que el trabajo de grado no es un artículo de revisión, cosa diferente a que el trabajo de grado es una revisión de un estado del arte. Correo a departamento: Se presentó en formato FPI-11, con la corrección solicitada.

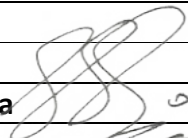
	Acta de Reunión Comité Trabajo de Grado programa Química	Código	FAC-08 v.01
		Página	2 de 2

3. Estudiante DEASY XIOMARA CUESTA, la tutora Dra. DIANA ALEXANDRA TORRES SÁNCHEZ informa que la estudiante presentará un trabajo de revisión relacionado con la propuesta aprobada.
4. Estudiante NEYDER VILLA PÉREZ, la tutora Dra AMANDA LUCIA CHAPARRO informa que el estudiante entregará artículo de revisión sobre la propuesta titulada: **“USO DE LA ESPECTROSCOPIA VIBRACIONAL EN LA DETERMINACIÓN Y CUANTIFICACIÓN DE DROGAS ILÍCITAS”**

Se enviará comunicación a los docentes y al estudiante.

Siendo 5:30 p.m. se termina la reunión.

1.

ACTIVIDADES PROPUESTAS-PENDIENTES	
APROBACIÓN DEL ACTA	
Asistentes	Firma
Eliseo Amado González	
Alexandra Torres Sánchez	Alexandra Torres
Amanda Lucia Chaparro García	Amanda Chaparro