

CONSEJO CURRICULAR VIRTUAL SINCRONICO
PROGRAMA DE QUÍMICA
ACTA No. 24

FECHA: Armenia, 26 de octubre de 2020

HORA: De las 16:00 horas a las 17:17 horas

LUGAR: Plataforma Webex

ASISTENTES: FERNANDO CUENÚ CABEZAS
Presidente
CLARA MARÍA MEJÍA DORÍA
ALBA LUCIA DUQUE CIFUENTES
MILTON GÓMEZ BARRERA
ALEJANDRA PATIÑO GARCÍA
Representante – Estudiantes sem. VI a X
SEBASTIAN OSPINA PALEZ
Representante – Estudiantes sem. I –V
VICTOR ALFONSO MAYOR TORREZ
Representante – Egresados

AUSENTES: EDWAR CORTES GONZALEZ (Con excusa)

INVITADOS:

ORDEN DEL DÍA

1. VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM.
2. APROBACIÓN ACTAS No. 22 y 23
3. ANÁLISIS Y APROBACIÓN PRESUPUESTOS ANTEPROYECTOS DE GRADO.
4. CORRESPONDENCIA
5. PROPOSICIONES Y VARIOS

DESARROLLO DE LA SESIÓN

1. El señor Director verificó e informó que hubo quórum suficiente para deliberar y decidir y puso en conocimiento el orden del día, lo sometió a consideración de los consejeros, el cual fue aprobado por unanimidad.

2. APROBACIÓN ACTAS No. 22 y 23 (SE APRUEBAN)

3. ANÁLISIS Y APROBACIÓN PRESUPUESTOS ANTEPROYECTOS DE GRADO.

El Consejo Curricular realiza el análisis de los presupuestos de los estudiantes que van a presentar sus Anteproyectos de grado en modalidad Investigación, Monografía y Pasantía:

NOMBRE	TÍTULO	MODALIDAD	CONCEPTO
GIAN CARLOS NARANJO ROJAS	SINTESIS Y CARACTERIZACIÓN DE NANOPARTÍCULAS DE CaO Y ZnO.	Investigación	Aprobado

CONSEJO CURRICULAR VIRTUAL SINCRONICO
PROGRAMA DE QUÍMICA
ACTA No. 24

MICHAEL ANDRÉS VELÁSQUEZ LÓPEZ	POTENCIAL APLICACIÓN EN EL TRATAMIENTO DE AGUA CONTAMINADAS CON COLORANTES.		
DUANNER DAVID ESPAÑA LONDOÑO	FORMULACIÓN DE UN SNACK CON PROPIEDADES FUNCIONALES A BASE DE CIDRA (<i>Sechium edule</i>) APLICANDO EL MÉTODO DE SECADO POR VENTANA DE REFRACTANCIA	Investigación	Se aprueba
CESAR AUGUSTO OSPINA HERNANDEZ	REVISIÓN DE LOS USOS Y APLICACIONES DE LA LUZ LED EN LA CONSERVACION DE ALIMENTOS	Investigación	Se aprueba
MARIA FERNANDA LÓPEZ ORTIZ	REVISIÓN DE LA LITERARURA DE ESPECIES DEL GENERO <i>BURSERA</i> (BURSERACEAE) EN COLOMBIA	Monografía	No se aprueba por ser una monografía el Programa de Química no asume el costo de dicho presupuesto, por lo tanto se le escribirá a la estudiante informándole que debe modificar el presupuesto y presentarlo nuevamente cuando remita el Anteproyecto.
CARLOS ALBERTO TORO GOMEZ	ACTIVIDAD BIOLÓGICA DE METABÓLITOS SECUNDARIOS PRESENTES EN ESPECIES DEL GÉNERO <i>SOLANUM</i> (SOLANACEAE)	monografía	No se aprueba por ser una monografía el Programa de Química no asume el costo de dicho presupuesto, por lo tanto se le escribirá al estudiante informándole que debe modificar el presupuesto y presentarlo nuevamente cuando remita el Anteproyecto.
DANNY FERNANDO IDARRAGA VALENS	Aplicaciones de los MOFs en la conservación de alimentos: Una revisión.	Monografía	Se aprueba
LAURA DEL MAR TRUJILLO BERRIO	COMPROBACIÓN DEL MÉTODO DE DBO PARA LAS DIFERENTES ETAPAS DEL PROCESO DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DE LA PTAR- LA MARINA DE EPA ESP	Pasantía	Se aprueba
YESSICA ALEJANDRA LEMOS TORRES	Determinación de la incertidumbre expandida, repetibilidad y precisión intermedia de las medidas de grado alcohólico, acidez total y fija, determinación de azúcares y extracto seco de los productos alcohólicos de la ILV	Pasantía	Se aprueba

4. CORRESPONDENCIA

Oficios remitido por los estudiantes MARIA FERNANDA LÓPEZ ORTIZ y CARLOS ALBERTO TORO GOMEZ, mediante el cual solicita el cambio de modalidad de Proyecto de Investigación a Monografía debido a los inconvenientes presentados por la Pandemia COVID 19.

El Consejo curricular aprueba su solicitud de cambio de título del Anteproyecto de Grado a Monografía, con el visto bueno del Director del anteproyecto de grado Andrés Mauricio Rojas Sepúlveda.

CONSEJO CURRICULAR VIRTUAL SINCRONICO
PROGRAMA DE QUÍMICA
ACTA No. 24

El oficio con esta respuesta se le hará llegar a los jurados evaluadores de los Anteproyectos.

Igualmente se les informará que el formato de presupuesto que presentaron, sólo debe ir diligenciado con la información básica y no con los datos en el presupuesto, esto debido a que el programa de Química no puede asumir dichos costos. Por lo tanto debe presentar el formato de presupuesto modificado, cuando presente el Anteproyecto de grado para revisión.

5. PROPOSICIONES Y RECOMENDACIONES

El profesor Cristian Camilo Villa propone elaborar una rúbrica para trabajo escrito y oral de Monografía, debido a los cambios que se han suscitado por los trabajos de investigación a Monografía.

La profesora Alba Lucia Duque Cifuentes propone realizar una revisión al Reglamento de Trabajos de Grado, especialmente en lo relacionado a las calificaciones de Meritorio y Laureado, teniendo en cuenta que como Consejo Curricular se puede modificar y sustentar el por qué se dan estos reconocimientos de Meritorio y Laureado.

El Consejo Curricular está de acuerdo con las dos propuestas y sugiere realizar un análisis en el próximo Consejo Curricular.



FERNANDO CUENÚ CABEZAS
Presidente



LUZ ADRIANA LEÓN MOLINA
Secretaria

Transcriptor: Luz A. León M.