



C I E N C I A S
UNIVERSIDAD DE LOS ANDES
MÉRIDA VENEZUELA

Decanato

AGENDA N° 02

**REUNIÓN ORDINARIA, DECLARADA EN SESIÓN
PERMANENTE, DEBIDO A LA SITUACIÓN DE
EMERGENCIA GENERAL DE LA FACULTAD DE CIENCIAS,
A REALIZARSE EL DÍA MARTES 21 DE ENERO DE 2020, EN
EL SALÓN DE SESIONES DEL EDIFICIO “JOSÉ VICENTE
SCORZA”**

HORA DE INICIO: 08:45 a.m.

**(Recuerden que luego de transcurridos 15 minutos debería
suspenderse la reunión ordinaria de no haber el quórum
reglamentario)**

Consejo de la Facultad

ORDEN DE LA AGENDA

- I.A **CONSIDERACIÓN DE ACTAS**
 - ✓ Lectura de votos salvados

- I.B **CONSIDERACIÓN DE AGENDA**
 - ✓ Solicitud de puntos de la Agenda "A"
 - ✓ Solicitud de inclusión de Materia de Urgencia

- II **INFORME DE AUTORIDADES**
 - ✓ Comisiones

- III **DISCUSIÓN DE MATERIA DE URGENCIA**

- IV **AGENDA "A"**
 - ✓ Designación de Jurados
 - ✓ Discusión de puntos solicitados

- V **MATERIA DIFERIDA**

- VI **AGENDA "B"**
 - ✓ Materia de Discusión

- VII **AGENDA "C"**
 - ✓ Discusión de Reglamentos y Políticas

I CONSIDERACIÓN DE ACTAS

1.1 Acta N° 32 del 03.12.2019

PROPOSICIÓN: *Aprobar en definitiva.*

1.2 Acta N° 01 del 14.01.2020

PROPOSICIÓN: *Aprobar en principio, en espera de las observaciones pertinentes que se presenten en el transcurso de la semana.*

II INFORME DE AUTORIDADES

II A) DEL DECANO

II B) DEL DIRECTOR ACADÉMICO

II C) DEL DIRECTOR ADMINISTRATIVO

II D) DE LOS JEFES DE DEPARTAMENTO – DIRECTORA ICAE – DIRECTORA IJBM

II E) DE COMISIONES

IV AGENDA "A"

DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA

4.1 Comunicación CDDB-002.2020 de fecha 13.01.2020 remitiendo **Acta Aprobatoria del Trabajo Especial de Grado (TEG)** titulado: "**Análisis inmunoinformático y evolutivo y proteínas de Trypanosoma cruzi para el diseño de una vacuna de subunidades multiepitope**", presentado por la Br. **Ramírez Montoya, María Virginia** C.I.V-24.198.358, bajo la Tutoría del Prof. Héctor Acosta, el cual constituye un requisito indispensable para obtener el título de Licenciada en Biología.

PROPOSICIÓN: *En Cuenta.*

DEPARTAMENTO DE QUÍMICA

4.2 Comunicación DQ-CD-002.20 de fecha 13.01.2020 remitiendo **Acta Aprobatoria del Trabajo Especial de Grado (TEG)** titulado: "**Síntesis y caracterización mediante espectroscopia infrarroja y técnicas difractivas de complejos de cobre (II) con ácidos γ -aminobutírico**", presentado por la Br. **Mora Colmenares, Astrid Guadalupe**, C.I.V-18.161.631, bajo la Tutoría de la Prof. Graciela Díaz de Delgado, el cual constituye un requisito indispensable para obtener el título de Licenciada en Química.

PROPOSICIÓN: *En Cuenta.*

VI AGENDA "B"

MATERIA DE DISCUSIÓN

6.1 Estrategia de sobrevivencia de la Facultad de Ciencias.

PROPOSICIÓN:

6.2 Discusión sobre la problemática de vigilancia y restructuración de la seguridad de la Facultad de Ciencias.

PROPOSICIÓN:

6.3 Avaluos Estudiantiles.

PROPOSICIÓN: