

EN LA SALA DE JUNTAS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES, CAMPUS JURQUILLA, DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO, SIENDO LAS CATORCE HORAS DEL **DÍA 25 DE SEPTIEMBRE DE DOS MIL CATORCE**, SE REUNIÓ EN SESIÓN ORDINARIA EL H. CONSEJO INTERNO DE LA **LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**, BAJO EL SIGUIENTE ORDEN DEL DIA: I. LISTA DE ASISTENCIA Y DECLARACIÓN DEL QUÓRUM; II. LECTURA Y EN SU CASO APROBACIÓN DEL ACTA DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DEL H. CONSEJO INTERNO DEL DÍA 29 DE AGOSTO DE DOS MIL CATORCE; III. TRÁMITES ESCOLARES Y DE TITULACIÓN; IV. ASUNTOS GENERALES DE LA LICENCIATURA. -----

**I.- LISTA DE ASISTENCIA Y DECLARACIÓN DE QUÓRUM.** Se declara el quórum en el que se encontraron **presentes los Consejeros Académicos:** Dr. Aurelio Guevara Escobar Presidente del H. Consejo Interno y Coordinador de la Licenciatura en Biología, Dra. Patricia Herrera Paniagua, Consejero del 1º, M. en C. Maricela Gómez Sánchez, Consejero 3º y como **Consejera de la Facultad de Ciencias Naturales**, M. en C. Kruskaia K. Caltzontzin Fernández, Consejero del 5º Semestre, Dr. Carlos Alberto López González, Consejero del 9º. **Estando ausentes los Consejeros Académicos:**, Dr. Marco Sánchez Ramos, Consejero del 7º. **Estando presentes los Consejeros Alumnos:** C. Mariana Elizabeth Sánchez Contreras, Consejero del 1º Semestre, C. Gabriel Mariscal de Souza, Consejero del 5º Semestre, Mayra Sosa Álvarez, Consejero del 7º Semestre, **Estando ausentes los Consejeros** C. Ricardo Sánchez Huerta, Consejero del 3er. Semestre, C. Luis Manuel Montoya Gómez, Consejero del 9º Semestre -----

**II. LECTURA Y EN SU CASO APROBACIÓN DEL ACTA DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DEL DÍA 29 DE AGOSTO DE DOS MIL CATORCE.** Se dio lectura al acta y se aprobó por unanimidad por los miembros del Consejo.-----

**III. Asuntos académicos de los alumnos/estudiantes/egresados**

**RECUPERACION DE CALIDAD DE PASANTE**

<b>Expediente</b>	<b>Nombre completo</b>	<b>Sanción</b>	<b>Dictamen</b>
127327	Marco Antonio Moreno Pérez	Aprobado: con 5 horas de curso y 1 y media de conferencia de los cuales participo Impartición Taller y Conferencia titulado: Conferencia "¿Ectoparásitos y Ecología? Durante la semana cultura de la Licenciatura en Biología 2014, Taller "Manejo de fauna silvestre" como parte de las actividades de la 24° Semana Cultural de la Licenciatura en Biología .	Aprobado

**SOLICITUD DE OPCIÓN DE TITULACIÓN**

<b>Expediente</b>	<b>Nombre completo</b>	<b>Opción</b>	<b>Dictamen</b>
144332	José Alberto Sánchez Cerón	Tesis Individual	Aprobado

**SOLICITUD DE CONTINUACIÓN DE TRÁMITES DE TITULACIÓN**

<b>Expediente</b>	<b>Nombre completo</b>	<b>Opción de Titulación</b>	<b>Dictamen</b>	<b>Solicitud de carta de liberación</b>
144820	Edda Hurtado Santiago	Tesis Individual: <b>"COMPLEMENTACIÓN FUNCIONAL DE LAS MUTANTES tps2 DE ustilago maydis AFECTADAS EN LA SÍNTESIS DE TREHALOSA"</b> . Director: Dr. José Antonio Cervantes Chávez, Asesores: Dr. Fidel Landeros Jaime, Dr. Edgardo Ulises Esquivel Naranjo y Dr. Juan Ramiro Pacheco Aguilar.	Aprobado	Si
157695	Luis Alberto Soto García	Tesis Individual: <b>Variación espacial y temporal de la prevalencia de Adenovirus Otárino 1 (OtAdV-1) y Rotavirus lobo marino de California (Cs1RV) en</b>	Aprobado	Si

		crías de <i>Zalophus californianus</i> en el Golfo de California y Pacífico Mexicano. Directora: Dra. Karina A. Acevedo Whitehouse, asesores: Dr. Fausto Arellano Carbajal, Dr. Rolando Tenoch Bárcenas Luna, Dr. Juan Manuel Malda Barrera		
157617	Salvador Zamora Ledesma	Trabajo de Investigación: <b>Perfil sanguíneo y análisis de la seroprevalencia de <i>Leptospira interrogans</i> en cánidos silvestres de Querétaro.</b> Directora: M. en C. Norma Hernández Camacho, Asesora: Dra. María de Jesús Guerrero Carrillo	Aprobado	Si

**SOLICITUD DE CAMBIO DE TÍTULO DE TRABAJO**

Expediente	Nombre completo	Título anterior y opción	Nueva opción y título	Dictamen
157617	Salvador Zamora Ledesma	Trabajo de Investigación: <b>Presencia de <i>Leptospira interrogans</i>, hematología y perfil bioquímico de cánidos silvestres en Querétaro: nuevos hallazgos</b>	Trabajo de Investigación: <b>Perfil sanguíneo y análisis de la seroprevalencia de <i>Leptospira interrogans</i> en cánidos silvestres de Querétaro.</b>	Aprobado

**REGISTRO DE PROYECTO, DIRECTOR Y ASESORES**

Expediente	Nombre completo	Opción y Título	Director Y Asesores	Dictamen
144332	José Alberto Sánchez Cerón	Tesis Individual Titulado: <b>"Tasa de Captura de Carbono en especies del</b>	Director: Dr. Víctor Hugo Cambrón Sandoval	Aprobado

		<b>género <i>Pinus</i> L. en la reserva de la biosfera Sierra Gorda, Querétaro”.</b>		
157617	Salvador Zamora Ledesma	Trabajo de Investigación Titulado: <b>Perfil sanguíneo y análisis de la seroprevalencia de <i>Leptospira interrogans</i> en cánidos silvestres de Querétaro.</b> (No solicita registro de título.)	Directora: M. en C. Norma Hernández Camacho, Asesores: M. en C. María de Jesús Guerrero Carrillo, Dra. Karina Alethya Acevedo Whitehouse, Dra. Andrea Margarita Olvera Ramírez ( <b>solamente hace registro de asesores</b> )	Aprobado

#### **SOLICITUD DE CARTA DE LIBERACIÓN PARA TITULACIÓN**

<b>Expediente</b>	<b>Nombre completo</b>	<b>Opción de titulación</b>	<b>Dictamen</b>
179061	José Francisco Díaz Salim	Trabajo de Investigación: <b>“Determinación del efecto materno en semillas de <i>Yucca filifera</i> Chabaud con diferentes períodos de almacenamiento”</b>	Aprobado

#### **CARTA COMPROMISO PARA ENTREGAR FORMATO F-62-13**

<b>Expediente</b>	<b>Nombre Completo</b>	<b>Opción y Título</b>	<b>Pendiente</b>	<b>Dictamen</b>
157695	Luis Alberto Soto García	Tesis Individual: “VARIACIÓN ESPACIAL Y TEMPORAL DE LA PREVALENCIA DE ADENOVIRUS OTÁRINO 1 (OTADAV-1) Y ROTAVIRUS LOBO MARINO	Entrega de formato F-62-13	Aprobado

		DE CALIFORNIA (CSL RV) EN CRÍAS DE <i>Zalophus</i> <i>californianus</i> EN EL GOLFO DE CALIFORNIA Y PACÍFICO MEXICANO"		
--	--	---	--	--

#### V. Asuntos generales:

- Solicitud de baja temporal de la Licenciatura en el periodo 2014-2 de José Juan Osornio Ramírez, con expediente 143950.

- Sobre la necesidad de establecer una norma para aplicar el artículo 41 Fracción III del reglamento de estudiantes sobre el número de NAS Permitidas en un semestre. A la fecha, no hay normatividad relativa en las normas complementarias.

ARTÍCULO 41. Los alumnos de los programas escolarizados de bachillerato, técnico básico, técnico superior, profesional asociado y licenciatura, serán dados de baja y perderán todos los derechos académicos en el programa educativo, al incurrir en cualesquiera de las siguientes causas:

III. Acumular el cincuenta por ciento o más, de NA en las asignaturas cursadas en cualesquiera de los ciclos escolares que integran el plan de estudios. Cuando el Consejo Académico de la Facultad o Escuela correspondiente lo considere conveniente y lo incorpore en sus normas complementarias;

Se propone que el Consejo Interno de Biología acuerde sobre lo correspondiente. Buscando el beneficio del estudiante planteo lo siguiente como punto de partida para discusión.

"Cuando el estudiante acumule más del cincuenta por ciento o más de NA en las asignaturas cursadas en un semestre será suspendido en sus derechos de estudiante y no podrá reinscribirse. El alumno solicitará la evaluación de su caso ante el Consejo Interno de la Licenciatura en Biología. Una comisión de profesores examinará la solicitud y la evidencia presentada por el estudiante, establecerá una entrevista con el estudiante para obtener información complementaria. La comisión recomendará la incorporación y las materias que deba satisfacer el estudiante para proseguir con sus estudios y la elección flexible de materias. Mientras no sea alumno regular, la elección de materias será decisión del tutor. En caso contrario la comisión recomendará la baja definitiva."

- Se revisó la solicitud de Karla Mariana Marquecho Saldaña, con expediente 194851, donde hace llegar una carta compromiso para la reincorporación a la

carrera y por unanimidad se concluyó que el caso no compete al Consejo ya que es un asunto que lo tiene que solicitar a Servicios Escolares.

No habiendo otro asunto que tratar, se dio por terminada la sesión a las **quince veinte horas del día 25 de septiembre de 2014**, en la sala de juntas de la Facultad de Ciencias Naturales.

---

**Dr. Aurelio Guevara Escobar**  
**Presidente H. Consejo**  
**Licenciatura en Biología**