



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

CENTRO UNIVERSITARIO DE LOS LAGOS
SECRETARÍA ACADÉMICA
COORDINACIÓN DE CARRERA DE BIOQUÍMICA E INDUSTRIAL

Acta de la Sesión No. 133 del Comité de Titulación de Ing. Bioquímica

Conforme al Capítulo IV, Artículo 22 del Reglamento General de Titulación de la Universidad de Guadalajara, se procedió a iniciar la **Sesión No. 133**.

Fecha: Miércoles 25 de octubre de 2017

Hora: 17:00 hrs.

Lugar: Sala Audiovisual de computo del Centro Universitario de los Lagos.

Orden del día:

1. Lista de presentes
2. Firma del acta anterior
3. Revisión de Protocolos, aprobación de sinodales
4. Formato C
5. Solicitud de prórroga
6. Asuntos varios

Relatoría:

1. Se contó con la asistencia de la mayoría de los convocados a esta sesión de trabajo.
2. Firma del acta anterior
3. Revisión de Protocolos, aprobación de sinodales. Se entregaron los siguientes protocolos:

MARÍA ESTEFANÍA GUERRERO GÓMEZ (1RA VERSIÓN)

Modalidad	Tesis, Tesina e Informes
Opción	Tesis
Tema	“Influencia de la hipoxia intermitente sobre la función del bulbo olfatorio”
Realizado por:	María Estefanía Guerrero Gómez
Director(a) de Tesis	Dr. en C. José Fernando Peña Ortega
Co-Director(a) de Tesis	Dra. en C. María Isabel Pérez Vega

Sinodales:

Dr. en C. Cesar Soria Fregozo

Dr. en C. Oscar Gutiérrez Coronado

Luis A. Díaz Arce

Palacios

Soria F.

Cesar



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

CENTRO UNIVERSITARIO DE LOS LAGOS

SECRETARÍA ACADÉMICA

COORDINACIÓN DE CARRERA DE BIOQUÍMICA E INDUSTRIAL

RESOLUTIVO. Aceptación preliminar. Fundamentar (antecedentes) un poco más el proyecto propuesto. Hacer las observaciones y seguir el proceso con sinodales.

María Josefina Castillo Campos (1RA VERSIÓN)

Modalidad	Tesis, Tesina e Informes
Opción	Tesina
Tema	“Formulación de un probiótico para consumo en el primer trimestre de embarazo”
Realizado por:	María Josefina Castillo Campos
Director(a) de Tesina	Dra. en C. María Guillermina Martínez Cisneros
Co-Director(a) de Tesina	No aplica

Sinodales.

Médico Cirujano y Partero Mónica Ivette Guevara Ortega

Dr. en C. Luis Antonio Páez Riberos

Dra. en C. Villa Cruz Virginia

RESOLUTIVO. Aceptación preliminar. Hacer las observaciones mencionadas en el protocolo. Hacer las observaciones y seguir el proceso con sinodales.

MARCO ANTONIO LIZARRAGA ANGUIANO

Modalidad	Tesis, Tesina e Informes
Opción	Tesina
Tema	“Panorama general de los tipos de quesos y el lactosuero producidos en Lagos de Moreno, Jalisco”.
Realizado por:	Marco Antonio Lizárraga Anguiano
Director(a) de Tesina	Dra. en C. Virginia Villa Cruz
Co-Director(a) de Tesina	No aplica

Sinodales:

Dra. en C. María Guillermina Martínez Cisneros

Dra. en C. Xóchitl Aparicio Fernández

Ing. Gabriel Piña Molina

RESOLUTIVO: Aceptación preliminar. Seguir el proceso con sinodales.

EDUARDO MUÑOZ ANGULO

Luis A. Páez Riberos

Palacios M. B.

Cesar Sierra J.



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

CENTRO UNIVERSITARIO DE LOS LAGOS

SECRETARÍA ACADÉMICA

COORDINACIÓN DE CARRERA DE BIOQUÍMICA E INDUSTRIAL

Modalidad	Tesis, Tesina e Informes
Opción	<i>Tesina</i>
Tema	“LACTOSUERO: una perspectiva del uso y/o destino en Lagos de Moreno, Jalisco”
Realizado por:	Eduardo Muñoz Angulo
Director(a) de Tesina	Dra. en C. Virginia Villa Cruz
Co-Director(a) de Tesina	No aplica

Sinodales:

Dra. en C. María Guillermina Martínez Cisneros

Dra. en C. Xóchitl Aparicio Fernández

Ing. Gabriel Piña Molina

RESOLUTIVO: Aceptación preliminar. Hacer las observaciones mencionadas en el protocolo. Hacer las observaciones y seguir el proceso con sinodales.

EDGAR ALEJANDRO OLVERA ESPINOSA STEPHANIA ANABEL LOPEZ RONCO

Modalidad	Producción de materiales educativos
Opción	<i>Guías comentadas e ilustradas</i>
Tema	“Elaboración de un manual de prácticas de laboratorio para la asignatura de Bioquímica, mediante la recopilación y adaptación de técnicas”
Realizado por:	Edgar Alejandro Olvera Espinosa Stephania Anabel López Ronco
Director(a) de Guías comentadas e ilustradas	Dra. en C. Evelia Martínez Cano
Co-Director(a) de Guías comentadas e ilustradas	No aplica

Resolutivo No aprobado.

El comité de titulación acepta la modalidad y opción de titulación, por el cual un sólo alumno podría titularse con este trabajo, sólo considerando los siguientes puntos:

1. En la sesión 128 de la reunión de comité de IBI, se tomó el acuerdo que será aceptado **SOLO** un estudiante por un tema de titulación.
2. Hay evidencia de un manual de la asignatura de bioquímica, el cual se puede consultar en el laboratorio de bioquímica.

Edgar A. Olvera Espinosa

Virginia Villa Cruz

Cesar Soria



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

CENTRO UNIVERSITARIO DE LOS LAGOS

SECRETARÍA ACADÉMICA

COORDINACIÓN DE CARRERA DE BIOQUÍMICA E INDUSTRIAL

- Hay más de un profesor que está dictando la asignatura de bioquímica, por lo cual se debe de hacer un consenso académico y por academia.
- Como se sabe que hay un manual previo, se sugiere modificarlo, señalando lo nuevo en éste (¿Cuál sería el aporte?).

4. PRÓRROGA

LUIS MAURICIO DANIEL PONS ROCHA (Dictamen AMyTT-08 de septiembre /2015/IBI)

Modalidad	Tesis, Tesina e Informes
Opción	Tesis
Tema	“Preparación y caracterización de compuestos de coordinación de cobalto con auxinas”
Realizado por:	Luis Mauricio Daniel Pons Rocha
Director de Tesis	Dra. en C. Eglá Yareth Bivián Castro
Co-Director de Tesis	No aplica

Resolutivo: El alumno entra en el periodo de finiquito de tres meses a partir de su fecha de vencimiento del dictamen de prórroga, por lo cual tiene fecha límite de titulación hasta el 08 de diciembre.

5. Formato C

MARÍA FERNANDA ECHENAUÍA MONROY (1RA VERSIÓN)

Modalidad	Tesis, Tesina e Informes
Opción	Tesina
Tema	“Películas comestibles más allá de la conservación de alimentos”
Realizado por:	María Fernanda Echenausía Monroy
Director(a) de Tesina	Dra. en C. Xóchitl Aparicio Fernández
Co-Director(a) de Tesina	No aplica

Sinodales

Dra. en C. Virginia Francisca Marañón Ruiz

Dra. en C. María Guillermina Martínez Cisneros

Dra. en C. Virginia Villa Cruz

Luis A. Pons Rocha

Cesar Soria J. Alarcon: Rito



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

CENTRO UNIVERSITARIO DE LOS LAGOS
SECRETARÍA ACADÉMICA
COORDINACIÓN DE CARRERA DE BIOQUÍMICA E INDUSTRIAL

RESOLUTIVO: Se da dictamen de tema y modalidad de titulación. Se aprueba el cambio de título de la tesina: Nuevas tendencias en la conservación de alimentos: películas y recubrimientos comestibles.

JUANA ELIZABETH ALBA CUEVAS (1RA VERSIÓN)

Modalidad	Tesis, Tesina e Informes
Opción	Tesis
Tema	“Eficiencia fitorremediadora de <i>Lemma minor</i> L. en la absorción de metales pesados (Pb, Cd, Ni) en aguas contaminadas”
Realizado por:	Juana Elizabeth Alba Cuevas
Director(a) de Tesis	Dra. en C. Sofía Loza Cornejo
Co-Director(a) de Tesis	No aplica

Sinodales:

- Dra. en C. Bertha Alicia Arce Chávez
- Dra. en C. Rita Judit Patakfalvi
- Mtro. en C. Luis Alfonso Camacho Castillo

RESOLUTIVO:

Se da dictamen de tema y modalidad de titulación.

ASUNTOS VARIOS

No asuntos varios

Se da por terminada la Sesión No. 133 siendo las 18:30 hrs, del miércoles 25 de octubre de 2017.

Integrantes del Comité de Titulación de Ing. Bioquímica

Nombre	Cargo	Firma
Dra. Virginia Villa Cruz	Presidente	
Dra. Virginia F. Marañón Ruíz	Secretario	
Dra. Rita Judit Patakfalvi	Vocal	

Cesar Sofia R

X



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

CENTRO UNIVERSITARIO DE LOS LAGOS
SECRETARÍA ACADÉMICA
COORDINACIÓN DE CARRERA DE BIOQUÍMICA E INDUSTRIAL

Dr. Cesar Soria Fregozo	Vocal	<i>Cesar Soria F.</i>
Dr. Luis Antonio Páez Riberos	Vocal	<i>Luis A. Páez Riberos</i>