

**OFIC-ACAD-021/054**

**Minuta de la Sesión Ordinaria del Consejo Académico de la Facultad de Química de fecha 02 de marzo del dos mil veintiuno, realizada de forma virtual, de acuerdo a la siguiente orden del día:**

- I. LISTA DE PRESENTES
- II. APROBACIÓN DE LA MINUTA DEL 02 DE MARZO DE 2021.
- III. READQUISICIÓN DE CALIDAD DE PASANTE
  - A) SOLICITUDES
  - B) RESPUESTAS
- IV. ASUNTOS DEL COMITÉ DE TITULACIÓN
  - A) REGISTROS DE OPCIÓN DE TITULACIÓN
  - B) EVALUACIÓN DE TRABAJOS PARA TITULACIÓN
- V. ASUNTOS DEL CONSEJO DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO
- VI. ASUNTOS GENERALES

**En cumplimiento al punto I lista de asistencia, se encuentran presentes los siguientes consejeros maestros:** Dra. Silvia Lorena Amaya Llano, Presidente del Consejo Académico; Dr. José Santos Cruz, Secretario Académico; Dr. Carlos Regalado González, Maestro Consejero del 1er. Semestre; Dra. Beneranda Murúa Pagola; Maestra Consejera del 2do. Semestre; M. en C. María de los Ángeles Escamilla Navarro, Maestra Consejera del 4to. Semestre; Q.M. Armando Granados Rangel, Maestro Consejero del 5to semestre; Q.F.B. Sabina Sánchez Vélez, Maestra Consejera del 6to. Semestre; Dra. Monserrat Escamilla García, Maestra Consejera del 8vo. Semestre; Dr. Rubén Antonio Romo Mancillas, Maestro Consejero del 10mo. Semestre; Q.A. Francisco Romero González, Maestro Consejero ex of; M. en C. Alma Delia Bertadillo Jilote, Maestra Consejera ex of; Dra. Sandra Andrea Mayén Hernández, Maestra Consejera ex of; Dr. Miguel Ángel Rico Rodríguez, Maestro Consejero ex of; Dr. Jorge Noel Gracida Rodríguez, Maestro Consejero ex of; Dr. Eduardo Castaño Tostado, Maestro Consejero ex of; Dra. Rosalía Reynoso Camacho, Maestra Consejera de Posgrado; Eduardo Antonio Márquez Reyes, Alumno Consejero del 4to. Semestre; Raúl Herrera Jr., Alumno Consejero del 5to. Semestre; Andrea Morales Murueta, Alumna Consejera del 9no. Semestre; Ana Laura de Jesús González, Alumna Consejera del 10mo. Semestre; y el MCE. Bruno Renato Flores Hernández, Alumno Consejero de Posgrado.

**En cumplimiento al punto II aprobación de la minuta ordinaria del 02 de febrero de 2021. El Consejo Académico acordó aprobarla.**

**En cumplimiento al punto III de la orden del día, Readquisición de Calidad de Pasante. Se presentó lo siguiente:**

**READQUISICIÓN DE CALIDAD DE PASANTE**

**A) SOLICITUDES**

**Ingeniero Químico en Alimentos**

Nombre	Historial de Egreso	Expediente
Luis Alfredo Velázquez Flores	Egresó 09/12/2016	215940

**Ingeniero en Biotecnología (Solicitud de prórroga para titulación, en el Consejo Académico de hoy, entrega tesis final con votos aprobatorios)**

Nombre	Historial de Egreso	Expediente
Luis Fernando Miranda Tavera	Egresó 14/12/2018	220548

**B) RESPUESTA**  
**Ingeniero Químico en Alimentos**

Nombre	Historial Académico	Años de egreso	Respuesta de la Comisión
Luis Alfredo Velázquez Flores	Egresó 09/12/2016	04 años 02 meses	Deberá cumplir con <b>uno</b> de los siguientes requisitos: 1.- Tomar y aprobar un curso de educación continua de 40 h. Ofertado por la facultad. 2.- Cursar y acreditar los módulos de los posgrados de la facultad equivalentes a 06 créditos. *El solicitante propone cursar el Diplomado Desarrollo e implantación de un sistema de calidad bajo ISO 9001.

**El Consejo Académico acordó que deberá Tomar y aprobar un curso de educación continua de 40 h. Ofertado por la facultad.**

**Ingeniero en Biotecnología**

Nombre	Historial Académico	Años de egreso	Respuesta de la Comisión
Luis Fernando Miranda Tavera	Egresó 14/12/2018	02 años 02 meses	02 meses

**El Consejo Académico acordó otorgarle una prórroga de 02 meses contando a partir de la fecha del Consejo.**

**En cumplimiento al punto IV de la orden del día, Asuntos del Comité de Titulación. Se presentó lo siguiente:**

**ASUNTOS DEL COMITÉ DE TITULACIÓN**

**A) REGISTROS DE OPCIÓN A TITULACIÓN:**

Nombre	Datos	Opción de Titulación	Director, Sinodales / Lugar
Jessica Isabel Colín Arias	Q.F.B. Exp. 261835 Art. 95, Fracción V Alumna de 10º	Curso y Diplomado de Actualización: Desarrollo e implantación de un sistema de calidad bajo ISO 9001.	
Saúl Centeno Hernández	I.Q.M. Exp. 255300 Art. 95, Fracción V E. 18/12/20	Curso y Diplomado de Actualización: Desarrollo e implantación de un sistema de calidad bajo ISO 9001.	
Delia Jereny Cervantes Cervantes	I.B.T. Exp. 261934 Art. 95, Fracción v E. 18/12/20	Curso y Diplomado de Actualización: Desarrollo e implantación de un sistema de calidad bajo ISO 9001.	
Arantxa Mayela García Noriega	Q.F.B. Exp. 221210 Art. 95, Fracción V Alumna de 10º	Curso y Diplomado de Actualización: Desarrollo e implantación de un sistema de calidad bajo ISO 9001.	
Alejandra Hernández Gracián	I.B.T. Exp. 261915 Art. 95, Fracción V E. 18/12/2020	Curso y Diplomado de Actualización: Desarrollo e implantación de un sistema de calidad bajo ISO 9001.	
Juan Manuel Lara Téllez	Q.F.B. Exp. 236719 Art. 95, Fracción V Alumno de 10º	Curso y Diplomado de Actualización: Desarrollo e implantación de un sistema de calidad bajo ISO 9001.	
José Juan Luna Morales	Q.F.B. Exp. 246039 Art. 95, Fracción V	Curso y Diplomado de Actualización: Desarrollo e	

	E. 20/01/2020	implantación de un sistema de calidad bajo ISO 9001.	
Ma. Eugenia López Ruiz	I.B.T. Exp. 261926 Art. 95, Fracción V Alumna de 9°	Curso y Diplomado de Actualización: Cambio de Diplomado de BioQnegocios al de Desarrollo e implantación de un sistema de calidad bajo ISO 9001.	Cuenta con carta de liberación de Diplomado de BioQnegocios.
Carlos Javier Méndez Sánchez	Q.F.B. Exp. 212984 Art. 95, Fracción V E. 13/12/2019	Curso y Diplomado de Actualización: Desarrollo e implantación de un sistema de calidad bajo ISO 9001.	
Andrea Morales Murueta	I.B.T. Exp. 253158 Art. 95, Fracción V Alumna de 9°	Curso y Diplomado de Actualización: Desarrollo e implantación de un sistema de calidad bajo ISO 9001.	
Carolina Navarro Arvizu	Q.F.B. Exp. 237256 Art. 95, Fracción V Alumna de 10°	Curso y Diplomado de Actualización: Desarrollo e implantación de un sistema de calidad bajo ISO 9001.	
Jessica Elisa Plascencia Amer	I.Q.M. Exp. 261894 Art. 95, Fracción V E. 18/12/2019	Curso y Diplomado de Actualización: Desarrollo e implantación de un sistema de calidad bajo ISO 9001.	
José Christian Pánfilo Rosales González	Q.F.B. Exp. 246027 Art. 95, Fracción V E. 07/12/2019	Curso y Diplomado de Actualización: Desarrollo e implementación de un sistema de calidad bajo ISO 9001.	
Karen Itzel Sánchez Boix	Q.F.B. Exp. 227785 Art. 95, Fracción V Alumna de 10°	Curso y Diplomado de Actualización: Desarrollo e implantación de un sistema de calidad bajo ISO 9001.	
Paulina Vega León	I.B.T. Exp. 261918 Art. 95, Fracción V E. 18/12/2019	Curso y Diplomado de Actualización: Cambio de Diplomado de BioQnegocios al de Desarrollo e implantación de un sistema de calidad bajo ISO 9001.	Cuenta con carta de liberación de Diplomado de BioQnegocios.
Luis Alfredo Velázquez Flores	I.Q.AL. Exp. 215940 Art. 95, Fracción V E. 09/12/2016	Curso y Diplomado de Actualización: Cambio de Diplomado en gestión de la cadena de suministro 2016 al de Desarrollo e implantación de un sistema de calidad bajo ISO 9001.	
Cirene Guadalupe Villamil Araujo	Q.F.B. Exp. 253072 Art. 95, Fracción V Alumna de 10°	Curso y Diplomado de Actualización: Desarrollo e implantación de un sistema de calidad bajo ISO 9001.	
Héctor Alejandro Balmori Alejandre	I.Q.A. Exp. 261843 Art. 95, Fracción V Alumno de 10°	Curso y Diplomado de Actualización: Desarrollo e implantación de un sistema de calidad bajo ISO 9001.	
Ana Lilia Chávez Sánchez	I.B.T. Exp. 227966 Art. 95, Fracción V Alumno de 9°	Curso y Diplomado de Actualización: Desarrollo e implantación de un sistema de calidad bajo ISO 9001.	

Rodrigo Hernández Hernández	I.Q.M. Exp. 238927 Art. 95, Fracción V Alumno de 10°	Curso y Diplomado de Actualización: Desarrollo e implantación de un sistema de calidad bajo ISO 9001.	
Valeria Reyes Palma	I.Q.M. Exp. 253126 Art. 95, Fracción V E. 18/12/2020	Curso y Diplomado de Actualización: Desarrollo e implantación de un sistema de calidad bajo ISO 9001.	
Scarlett Guadalupe Guerrero Rangel	I.Q.AL. Exp. 253115 Art. 95, Fracción VIII E. 10/07/2020	Examen de las Áreas del Conocimiento: Examen general para el egreso de la Licenciatura en Ingeniería en Alimentos. Dictamen: Sobresaliente Aplicado: 11/12/2020	
Rocío Jazmín Pérez Hernández	Q.F.B. Exp. 249537 Art. 95, Fracción VIII Alumna de 10°	Examen de las Áreas del Conocimiento: Examen general para el egreso de la Licenciatura en Química Clínica Dictamen: Satisfactorio Aplicado: 11/12/2020	
Esli Emmanuel López Rodríguez	Q.F.B. Exp. 249375 Art. 95, Fracción VIII E. 29/06/2020	Examen de las Áreas del Conocimiento: Examen general para el egreso de la Licenciatura en Química Clínica Dictamen: Satisfactorio Aplicado: 11/12/2020	
Daniela Ramírez Balderas	Q.F.B. Exp. 228822 Art. 95, Fracción VIII E. 09/07/2020	Examen de las Áreas del Conocimiento: Examen general para el egreso de la Licenciatura en Química Clínica Dictamen: Satisfactorio Aplicado: 11/12/2020	
Lorena Ramírez Esparza	Q.F.B. Exp. 253104 Art. 95, Fracción VIII E. 18/12/2020	Examen de las Áreas del Conocimiento: Examen general para el egreso de la Licenciatura en Químico Farmacéutico Biólogo Dictamen: Sobresaliente Aplicado: 11/12/2020	
Uriel Axel Silva Arellano	Q.F.B. Exp. 253091 Art. 95, Fracción VIII E. 18/12/2020	Examen de las Áreas del Conocimiento: Examen general para el egreso de la Licenciatura en Químico Farmacéutico Biólogo Dictamen: Satisfactorio Aplicado: 11/12/2020	
Yesica Carranza Simón	Q.F.B. Exp. 253131 Art. 95, Fracción VIII E. 10/07/2020	Examen de las Áreas del Conocimiento: Examen general para el egreso de la Licenciatura en Químico Farmacéutico Biólogo Dictamen: Satisfactorio Aplicado: 11/12/2020	

**El Consejo Académico acordó aprobar los registros que solicitan.**

**B) RESPUESTA DEL COMITÉ DE TITULACIÓN A LA EVALUACIÓN DE TRABAJOS PARA TITULACIÓN**

Nombre	Datos	Opción de Titulación	Vo. Bo.
Luis Fernando Miranda Tavera	I.B.T. Exp. 220548	Tesis Individual: "Diseño y construcción de un vector de expresión de bioluminiscencia específica de tejido"	Dr. Andrés Cruz Hernández (Director)
Carlos de Jesús Navarrete Aguilar	I.Q.M. Exp. 227706	Manual de prácticas: "Manual de Prácticas Laboratorio de Ingeniería de los materiales"	Q.M. Armando Granados Rangel (Director)
Paola Patiño Ortiz	Q.F.B. Exp. 246007	Tesis Individual: "Caracterización exhaustiva de los compuestos bioactivos de decocciones y subproductos de fresa, zarzamora, frambuesa y arándano azul"	Dra. Iza Fernanda Pérez Ramírez (Directora)
Laura Daniela Rodríguez Villanueva	Q.F.B. Exp. 248998	Tesis Individual: "Identificación y cuantificación de carotenoides, fitoesteroles y polifenoles extraíbles y no extraíbles de extractos acuosos y subproductos de naranja, mandarina y toronja"	Dra. Iza Fernanda Pérez Ramírez (Directora)
Enrique Rodríguez Núñez	I.Q.A. Exp. 196183	Tesis Individual: "Evaluación del índice de calidad del agua del Río El Pueblito"	Dra. Arely Iraís Cárdenas Robles (Directora)

**El Consejo Académico acordó que pueden continuar con su trámite de titulación.**

**Se les informa que se aprobaron los siguientes expedientes para titulación en el Consejo Universitario del 28 de enero de 2021.**

Nombre	Exp.	Carrera
Rosa María Vargas Uribe	228651	Químico Farmacéutico Biólogo
Leobardo Amaro Romero	253067	Químico Farmacéutico Biólogo
Cristopher Brayan Jaimes Gómez	253077	Ingeniero Químico en Alimentos
Carlos Alberto Pérez Pérez	255345	Ingeniero en Biotecnología

**En cumplimiento al punto V de la orden del día, Asuntos del Consejo de Posgrado. Se presentó lo siguiente:**

**ASUNTOS DEL CONSEJO DE POSGRADO**

**TERCER PUNTO**, se aprobó la **obtención de grado y diploma** de los siguientes alumnos:

**Especialidad en Instrumentación Analítica**

**3.1 Q.F.B. Claudia Pérez Guerrero** exp. **71832**, mediante examen general de conocimientos.

**Maestría en Ciencia y Tecnología de Alimentos**

**3.11.B.Q. Xóchitl Yamilet Ovalle Marmolejo** exp. **281251**, título en tesis: “**Producción de aminas biogénicas y susceptibilidad a germicidas de bacterias ácido lácticas aisladas de alimentos fermentados**”, dirigida por la **Dra. Sofía María Arvizu Medrano**.

**Maestría en Ciencia y Tecnología de Alimentos**

**3.2 L.N. Diego Antonio Hernández Montoya** exp. **281247**, título en tesis: “**Efecto *in vitro* de la fibra dietaria antioxidante de café (*Coffea arabica* L.) usado sobre el metabolismo colónico**”, dirigida por la **Dra. Rocío Campos Vega**.

**Maestría en Ciencias de la Energía**

**3.3 I.Q.A Luis Eduardo García Vanegas** exp. **237601**, título en tesis: “**Obtención de Biogás a partir de mezclas de bagazo de semilla de higuera (*Ricinus communis*) como fuente energética**”, dirigida por el **Dr. Miguel Ángel Ramos López**.

**Doctorado en Ciencias de la Energía**

**3.4 M. en C. Paola Elideth Rodríguez Hernández** exp. **247166**, título en tesis: “**Estudio de heteroestructuras tipo n-p para su aplicación en dispositivos fotovoltaicos flexibles, obtenidas mediante las técnicas de baño químico y depósito por láser pulsado**”, dirigida por el **Dr. Francisco Javier de Moure Flores**.

**CUARTO PUNTO**, se aprobó el **registro de tema, asignación de comité y co-dirección** de los siguientes alumnos:

**Maestría en Ciencias Químico Biológicas**

**4.1. Jesús Eduardo Vega Tamayo** sugiriendo como tema: “**CLONACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DEL EFECTO CITOLÍTICO DE UNA TOXINA FORMADORA DE POROS (PFT) SINTETIZADA POR EL “CORAL DE FUEGO” *Millepora Alaicornis***” con el siguiente comité:

<b>Directora</b>	<b>Dra. Alejandra Rojas Molina</b>
<b>Co-director</b>	<b>Dr. Aulfo Martínez Torres</b>
<b>Asesor</b>	<b>M. en C. Víctor Hugo Hernández</b>
<b>Asesor</b>	<b>Dr. César Ibarra Alvarado</b>
<b>Asesor</b>	<b>Dra. Juana Isela Rojas Molina</b>

**Doctorado en Ciencia de los Alimentos**

**4.2. Carlos Isac Rivas Vela** sugiriendo como tema: “**Estudio sobre mecanismos y efectos de la aplicación de agua subcrítica empleando modificadores, para la obtención de péptidos bioactivos a partir de un aislado proteico de chapulín de la milpa *Sphenarium purpurascens***” con el siguiente comité:

<b>Director</b>	<b>Dr. Eduardo Castaño Tostado</b>
<b>Co-director</b>	<b>Dr. Gustavo Adolfo Castillo Herrera</b>
<b>Asesor</b>	<b>Dra. Silvia Lorena Amaya Llano</b>
<b>Asesor</b>	<b>Dra. Ma. Anaberta Cardador Martínez</b>
<b>Asesor</b>	<b>Dr. Carlos Regalado González</b>

**Observaciones:** Ser más específico con el tema, redactar mejor los objetivos e incluir el cronograma.

**QUINTO PUNTO**, se aprobó el **Informe final** de los siguientes investigadores:

**5.1 “Modelo, diseño y optimización de procesos intensificados para la producción de combustible sustentable para aviación (239765)” del cual es responsable la Dra. Claudia Gutiérrez Antonio.**

**5.2 “Efecto del cloruro de calcio en la composición y microestructura de queso panela” del cual es responsable la Dra. Lucía Abadía García.**

**SEXTO PUNTO**, se aprobó la **Prórroga de proyecto de investigación** del siguiente investigador:

**6.1** Con financiamiento externo titulado: **“Remediación de agua y suelo debido a contaminantes de preocupación emergente por vía electroquímica con impacto a la salud”** del cual es responsable el **Dr. Adrián Sosa Domínguez**. **Se solicita al Dr. Sosa sea específico en su solicitud en términos de fechas de inicio y cierre de la prórroga otorgado por la agencia financiadora.**

**SEPTIMO PUNTO**, se aprobó la **baja de proyecto** de la siguiente investigadora:

**7.1 “Modelo del prototipo de las baterías de flujo de electrodiálisis (292862)”**, del cual es responsable la **Dra. Claudia Gutiérrez Antonio**, por su cambio de adscripción hacia la **Facultad de Ingeniería**.

**OCTAVO PUNTO**, se aprobó la **movilidad en modalidad virtual**:

**8.1 M. en C. Angélica Godínez Oviedo** de la **Universidad Autónoma de Querétaro** a la **University of Tasmania** en **Australia**.

**NOVENO PUNTO**

**9.1 Revisión del uso del software de antiplagio por parte de los coordinadores de posgrado.**

**Se acordaron las siguientes recomendaciones para los coordinadores de programas de posgrado:**

- el uso de documentos ya publicados.
- familiarizarse con las herramientas (filtros y acotamiento a secciones específicas) disponibles en el software antiplagio, para un uso concreto del mismo
- Sección más relevante es “Resultados y su discusión”.
- De acuerdo a la experiencia se debe fijar un umbral máximo de plagio detectado como normal en cada área.
- A los directores de tesis, la coordinación del programa respectivo, los invitará a usar software libre para revisión antiplagio preliminar.
- El procedimiento oficial de revisión antiplagio acordado es: se realiza la revisión por parte del coordinador del programa de posgrado, vía el software, de la versión final del documento de tesis, es decir ya revisada y aprobada por todo el comité de tesis. En caso de que rebase el umbral, no se podrá solicitar al Consejo la autorización para realizar el examen de grado o la obtención de diploma. Si cumple con el umbral, procederá la solicitud anterior. El coordinador documentará el resultado de cada tesis, tanto para su inclusión en sí en el documento de tesis, como en un archivo de este apartado de antiplagio, para eventuales evaluaciones del programa respectivo.
- Respecto a la rúbrica de evaluación del trabajo de tesis, se modificará para que se especifiquen tanto las secciones a ser revisadas como el umbral de plagio. Estos aspectos serán acordados en cada programa de posgrado pero deberán ser previamente avalados por el Consejo.

**DECIMO PUNTO**

**10.1-** Se acordó revisar la **Rúbrica de evaluación de registro de proyectos** en el próximo Consejo.

**11.- Asuntos generales:**

- **Convocatoria de becas Conacyt Nacional.**

<https://www.conacyt.gob.mx/PDF/Becas/2021/21.017%20CONVOCATORIA%20BECAS%20CONACYT%20NACIONALES%202021%20VF.pdf>

- **Seguimiento de estudiantes se termina el plazo el día 26 de febrero del presente año**, se revisará con cada coordinador el avance en el vaciado de información en el archivo Excel que se les proporcionó, específicamente los puntos marcados en rojo y las acciones correspondientes.
- **La Dra. Silvia Lorena Amaya Llano** comentó que la nueva Dirección de Innovación dependiente de Investigación y Posgrado está programando una plática sobre los servicios en propiedad intelectual que ofrece la **Universidad Autónoma de Querétaro** como patentamiento, se llevará a cabo por plataforma Zoom el 10 de marzo a las 13:00, por lo que hará llegar la invitación con los datos vía correo electrónico.

**Se dio por finalizada la sesión a las 13:48 horas.**

**El Consejo Académico acordó ratificar los Asuntos tratados en el Consejo de Posgrado**

**En cumplimiento al punto VI de la orden del día, Asuntos Generales del Consejo Académico. Se presentó lo siguiente:**

#### ASUNTOS GENERALES DE CONSEJO ACADÉMICO

-Se presenta carta de la **Dra. Alejandra Rojas Molinas**, dónde solicita se autorice el cambio de calificación de los siguientes alumnos, en la materia **Química Medicinal**.

Nombre	Exp.	Calificación errónea	Calificación correcta
Diana Jessica Pérez Olvera	243833	8	9
Erick Cervantes Malagón	267691	6	9
Guadalupe Isabel Zubieta Segundo	227604	7	8
Itzel Odalis Rodríguez Palma	267620	9	10
José Fernando Pérez Beltrán	228167	8	9
Juan de Dios Zamora Feregrino	242528	9	10

**El Consejo Académico acordó aprobar lo que solicita.**

-Se presenta carta del **Dr. Jorge Noel Gracida Rodríguez** para autorización de la nueva tabla de homologación del alumno Rodrigo de Jesús Muñoz García, quien realizó una estancia de movilidad en la Universidad de Zagreb.

Universidad Autónoma de Querétaro	Clave	Universidad de Zagreb, Croacia	Clave	Universidad de Zagreb, Croacia. (Asignaturas cursadas) Nueva tabla	
Optativa 1	65	Genética de Organismos Industriales	53262	Introducción a nanotecnología	90902
Optativa 2	71	Fundamentos de Química bioorganometálica	53304	Medición y control de procesos	139600

Optativa 3	74	Organismos genéticamente modificados en la producción de alimentos	53261	Ingeniería de control de contaminación del aire	125309
------------	----	--	-------	---	--------

**El Consejo Académico acordó aprobar lo que solicita.**

-Se presenta carta de la alumna **Magaly Guillén Zarazúa** expediente 279282 de QFB, cuenta con Vo.Bo. de Coordinadora de área, dónde solicita autorización para realizar estancia de movilidad en 2021-2 en la Universidad de Barcelona, proponiendo la siguiente tabla de homologación:

UAQ	CLAVE	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	CÓDIGO
Química Farmacéutica	1298	Química Farmacéutica I	362271
Parasitología	984	Parasitología	36224
Inmunología	981	Inmunología	362265
Farmacovigilancia	1251	Ensayos clínicos y Farmacovigilancia	3633571

**El Consejo Académico acordó aprobar lo que solicita.**

-Se presenta carta del **MEC. Francisco Romero González** informando de los docentes que integran el programa de **Ingeniero Agroquímico** en el período 2021-1

- 1.- Dr. Ramón Martínez Peniche
- 2.- Dr. Ramiro Pacheco Aguilar
- 3.- Dr. Miguel Ramos López
- 4.- M. En C. Aurora Alvarado
- 5.- M. en C. Roció Crystabel López González
- 6.- M. en C. Juan Antonio Valencia Hernández
- 7.- Q. A. Francisco Romero González
- 8.- Lic. Alejandro Camacho Gallegos
- 9.- Ing. Alejandro Camacho Morales

-se presenta carta del **Dr. Jorge Noel Gracida Rodríguez** informando de los docentes que integran el programa de **Ingeniero en Biotecnología** en el período 2021-1.

1.- Dra. Reynoso Camacho Rosalía	16.- Dr. Carlos Regalado González Carlos
2.- Dra. Berumen Segura Laura Cristina	17.- Dra. Abadía García Lucía Guadalupe
3.- Dr. Islas Montes Roberto	18.- Dr. Gracida Rodríguez Jorge
4.- Dra. González Leal Maricela	19.- M. en C. García Gutiérrez David G.
5.- M. en C. Pérez Guerrero Claudia	20.- Prof. Corona García Héctor Daniel
6.- Dra. Escamilla García Montserrat	21.- M. en C. Cruz Gómez Jorge
7.- Dr. Sosa Ferreyra Carlos	22.- Dr. Amaro Reyes Aldo
8.- Dra. Zamudio Pérez Evelyn	23.- Dr. Romero Gómez Sergio
9.- Dr. Granados Arvizu Ángel	24.- Dra. Pérez Ramírez Iza Fernanda
10.- Dra. Sandoval Cárdenas Isell	25.- Dra. Hernández Puga Ana Gabriela
11.- Dra. Rodríguez Torres Angelina	26.- M. en C. Molinero Bárcenas Carmen
12.- M. en C. Bertadillo Jilote Alma Delia	27.- Dra. Ramos Gómez Minerva
13.- Dr. Buitrón Méndez German	28.- Dra. Calvillo Medina Rosa Paulina
14.- Dra. Rodríguez Méndez Adriana Jheny	29.- Dr. Avalos Díaz José
15.- Dra. Campos Vega Rocío	

-se presenta carta de la **Dra. Sandra Andrea Mayén Hernández** informando de los docentes que integran el programa de **Ingeniero Químico en Materiales** en el período 2021-1.

- 1.- Dr. Gabriel López Calzada M. en C. Alexis Del Pilar Martínez
- 2.- L. I. Ma. del Carmen Molinero Bárcenas
- 3.- Dr. Rafael Manuel Ríos Vera
- 4.- Q.M. Armando Granados Rangel
- 5.- Dr. Alejandro Manzano Ramírez
- 6.- M. en C. Martha Elva Pérez Ramos
- 7.- Dr. José de Jesús Coronel Hernández
- 8.- M. en A. Roberto Ríos Oviedo
- 9.- Dr. José Santos Cruz
- 10.- M. en A. Ma. de los Ángeles Escamilla Navarro
- 11.- Q.M. Héctor Alejandro Hernández Ramírez
- 12.- I.Q.M. Abraham Silva Hernández
- 13.- Q.M. Francisco de Jesús Guaní Olalde
- 14.- M. en A. Víctor Levi González Ajuech
- 15.- I.Q.M. José Luis Jacobo
- 16.- I.Q.M. Juan Antonio Rivera Olvera
- 17.- Dra. Sandra Andrea Mayén Hernández

-Se presenta carta de la **Comisión de revisión de exámenes**, conformada en el Consejo Académico del 06 de octubre, para la materia de Farmacia Hospitalaria del semestre 2020-1, informan la calificación obtenida:

Alumno	Calificación
Anaya Morales Adriana	8 (ocho)
Botello Núñez Ricardo	7 (siete)
Bautista Paredes Elizabeth	8 (ocho)
Jiménez Castillo Perla Esmeralda	7 (Siete)
Leyva Carmona Daniela	9 (nueve)
Peña Díaz Luisa María	9 (nueve)

-Se presenta propuesta para el procedimiento y los lineamientos para llevar a cabo el **Examen de Acreditación de Conocimientos y Habilidades** (voluntarios).

**El Consejo Académico acordó aprobar el procedimiento y los lineamientos que entran en vigor a partir de la fecha de este Consejo.**

**Se da por finalizada la sesión a las 14:04 horas.**