

DICTAMEN CREA.E.002.25 QUE PRESENTA LA COMISIÓN ENCARGADA DE ANALIZAR LAS SOLICITUDES DE REVALIDACIÓN, EQUIVALENCIAS Y ACREDITACIÓN DE ESTUDIOS, RELACIONADO CON LA SOLICITUD DE LA ALUMNO ELÍAS AARÓN DURÁN RIVERA, CON MATRÍCULA 2242042380, DE LA LICENCIATURA EN BIOLOGÍA MOLECULAR.

ANTECEDENTES

- I. El Consejo Divisional de Ciencias Naturales e Ingeniería en su Sesión CUA-DCNI-263-24, efectuada el 25 de abril de 2024, integró la Comisión Encargada de Analizar las Solicitudes de Revalidación, Equivalencias y Acreditación de Estudios.

Las personas designadas fueron: Dr. Gerardo Pérez Hernández, Jefe del Departamento de Ciencias Naturales; Dra. Nohra Elsy Beltrán Vargas, Jefa del Departamento de Procesos y Tecnología; Dra. Izlia Jazheel Arroyo Maya, Representante Propietaria del Personal Académico del Departamento de Procesos y Tecnología; C. Edgar Uriel Coyac De Yta, Representante Propietario del Alumnado del Departamento de Ciencias Naturales y el C. Marcos Kevin González Hernández, Representante Propietario del Alumnado del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas.

En la Sesión CUA-DCNI-267-24, efectuada el 27 de septiembre de 2024, instaló al Dr. José Antonio Santiago García como Representante Propietario del Personal Académico del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas, quién se integró a esta Comisión.

Se nombraron también las siguientes personas para asesoría: Dr. Antonio López Jaimes, Coordinador de la Licenciatura en Ingeniería en Computación; Dra. Mika Olsen, Coordinadora de la Licenciatura en Matemáticas Aplicadas; Dra. Ana Luisa Bravo de la Garza, Coordinadora de la Licenciatura en Biología Molecular; Dr. Roberto Olivares Hernández, Coordinador de la Licenciatura en Ingeniería Biológica y Dr. Abel García Nájera, Coordinador del Posgrado en Ciencias Naturales e Ingeniería.

- I. La Comisión se reunió el 11 de marzo de 2025, finalizando con la firma del presente dictamen en esta fecha.
- II. La Comisión contó con los siguientes documentos para el análisis de la solicitud:
- Copia del Formato de Solicitudes de equivalencia, firmadas por el interesado y con los sellos de la Caja General, con fecha 2 de febrero de 2025.
 - Plan y Programas de Estudio de la Licenciatura en Investigación en Biomédica Básica expedidos por la Universidad Nacional Autónoma de México.
 - Plan y Programas de Estudio de la Licenciatura en Químico Farmacéutico Biólogo expedidos por la Universidad Nacional Autónoma de México.
 - Plan y Programas de Estudio de la Licenciatura en Biología Molecular de la División de Ciencias Naturales e Ingeniería, Unidad Cuajimalpa.



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA
Unidad Cuajimalpa



- e. Certificados parciales de estudios del alumno Elías Aarón Durán Rivera expedidos por la Universidad Nacional Autónoma de México.
- f. Oficio de la Coordinación de Estudios de la Licenciatura en Biología Molecular, con fecha 28 de febrero de 2025.

CONSIDERANDO

1. Que los documentos presentados por el alumno Elías Aarón Durán Rivera, que acreditan las asignaturas de la Licenciatura en Investigación en Biomédica Básica y Licenciatura en Químico Farmacéutico Biólogo, en la Universidad Nacional Autónoma de México, son suficientes para proceder con el análisis de las Solicitudes de equivalencia.
2. Que el alumno Elías Aarón Durán Rivera ingresó a la Licenciatura en Biología Molecular e ingresó su solicitud de equivalencia en el trimestre 24-O.
3. Que se analizaron las observaciones formuladas por los integrantes y asesores de la Comisión, y para determinar las igualdades académicas se consideró lo señalado por los artículos 14, 22, 23, 30 y 32 del Reglamento de Revalidación, Establecimiento de Equivalencias y Acreditación de Estudios (RREAE).
4. Que el Artículo 32 del RREAE menciona que *“El establecimiento de equivalencias no podrá ser mayor del 40% ni menor del 10% del total de créditos del plan de estudios correspondiente”*.

Con base en los antecedentes y consideraciones anteriores, la Comisión Encargada de Analizar las Solicitudes de Revalidación, Establecimiento de Equivalencias y Acreditación de Estudios, emite el siguiente:

DICTAMEN

ÚNICO. Se recomienda al Consejo Divisional de Ciencias Naturales e Ingeniería **SI ESTABLECER**, a favor del alumno Elías Aarón Durán Rivera, la equivalencia de los estudios realizados de la Licenciatura en Investigación en Biomédica Básica y Licenciatura en Químico Farmacéutico Biólogo de la Universidad Nacional Autónoma de México, de acuerdo con la siguiente tabla:



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA
Unidad Cuajimalpa



| UEA de la licenciatura cursada (Investigación Biomédica Básica y Químico Farmacéutico Biólogo) | UEA correspondiente en la LBM | Clave | Créditos |
|---|---|--------------------|--------------|
| Matemáticas | Cálculo diferencial Cálculo integral | 4602001 4603047 | 10 10 |
| Bioquímica Biología Celular Fisicoquímica 2 | Bioquímica I | 4602007 | 10 |
| Física I | Física General | 4603001 | 10 |
| Fisicoquímica I | Introducción a la Termodinámica | 4603003 | 10 |
| Química General I | Química | 4602010 | 10 |
| Química Biorgánica | Química II | 4603048 | 10 |
| Optativas de orientación | | | |
| Comunicación Científica | Comunicación de la Ciencia | 4603070 | 10 |
| Optativas de Divisionales o Interdivisionales | | | |
| La Universidad como Espacio Libre de Violencia de Género | Temas Selectos en Ciencias Naturales I | 4603071 | 10 |
| Biofísica | Física II | 4602016 | 8 |
| Créditos de UEA Obligatorias de TG Formación Inicial | | | 0 |
| Créditos de UEA Obligatorias de Formación Básica | | | 70 |
| Créditos de UEA Obligatorias de Formación Profesional | | | 0 |
| Créditos de UEA Optativas de Orientación | | | 10 |
| Créditos de UEA Optativas Divisionales o Interdivisionales | | | 18 |
| Créditos de UEA Optativas de Movilidad | | | 0 |
| Suma total de créditos considerados | | | 98 |
| Porcentaje de créditos respecto al total de créditos mínimos del Plan de estudios | | | 20.59 |



División de Ciencias
Naturales e Ingeniería

Unidad Cuajimalpa
DCNI | División de Ciencias Naturales e Ingeniería
Consejo Divisional

LA COMISIÓN:

VOTOS

| Integrantes | Sentido del voto |
|------------------------------------|------------------|
| Dr. Gerardo Pérez Hernández | A favor |
| Dra. Nohra Elsy Beltrán Vargas | - |
| Dra. Izlia Jazheel Arroyo Maya | A favor |
| Dr. José Antonio Santiago García | A favor |
| C. Edgar Uriel Coyac de Yta | A favor |
| C. Marcos Kevin González Hernández | A favor |
| Total de los votos | 5 |

Asesoría:

Dra. Ana Luisa Bravo de la Garza

Coordinadora de la Licenciatura
en Biología Molecular

Dr. Roberto Olivares Hernández

Coordinador de la Licenciatura en
Ingeniería Biológica

Dra. Mika Olsen

Coordinadora de la Licenciatura en
Matemáticas Aplicadas

Dr. Antonio López Jaimes

Coordinador de la Licenciatura en Ingeniería en
Computación

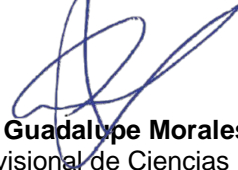
Dr. Abel García Nájera

Coordinador del Posgrado en Ciencias
Naturales e Ingeniería

Mtra. Isela Carolina Tinoco Marquina

Abogada Delegada de
Legislación Universitaria

Coordinadora



Dra. Marcia Guadalupe Morales Ibarra

Secretaria del Consejo Divisional de Ciencias Naturales e Ingeniería