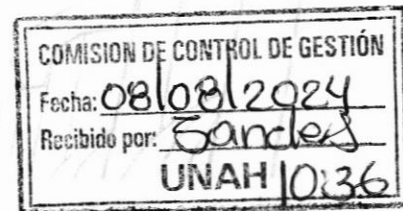




UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS



FACULTAD DE INGENIERÍA
CIUDAD UNIVERSITARIA
Edificio B-2 primer piso.
Teléfono: 2216-6100
Ext. 101000



OFICIO FI No. 218
8 de agosto de 2024

MÁSTER
MANUEL JONATHAN MIRANDA LAZO
COMISIONADO COORDINADOR a.i.
COMISION DE CONTROL DE GESTION
PRESENTE

Estimado Máster Miranda:

Sean las primeras palabras portadoras de mis sinceras muestras de respeto y consideración hacia usted.

En atención a la Circular CCG-14-UNAH-2024, tengo a bien trasladarle la información remitida por los jefes y coordinadores de departamento, el secretario académico y el director de IICAT de la Facultad de Ingeniería, correspondiente al mes de julio del 2024.

Se adjuntan Oficios DIM-102-2024, DIQ-C-052-2024, DIQ-J-086-2024, SFI-178-2024, IS-226-2024, IICAT-035-2024 y DIE-162-2024.

Agradeciendo de antemano la atención a la presente.

Atentamente;


MSC. NESTOR ADRIAN LOPEZ LUQUE
DECANO FACULTAD DE INGENIERIA

Cc: Archivo
NALL/SECHL



IICAT
Instituto de Investigaciones
de Ciencias Aplicadas
y Tecnológicas



CEETI
Centro de Excelencia para la Educación
en Tecnologías de la Información



**CENTRO
DE REALIDAD
EXTENDIDA**
UNAH

OFICIO FI 218-2024 pág. 1

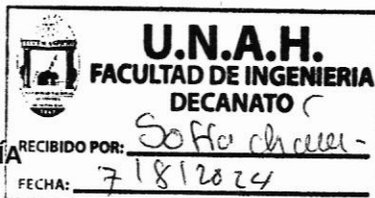


UNAH

Departamento de Ingeniería Mecánica
Facultad de Ingeniería
Ciudad Universitaria- Tegucigalpa MDC



MÁSTER
NESTOR ADRIAN LÓPEZ LUQUE
DECANO FACULTAD DE INGENIERÍA
SU DESPACHO



DIM OFICIO No 102-2024

7 de agosto de 2024

Distinguido Señor Decano:

En respuesta a la solicitud de la **Facultad de Ingeniería** mediante **Oficio FI No 212 del 07 de agosto del año en curso y Circular CCG-14-UNAH- 2024**, en el tema de las emisiones de circulares, actas, acuerdos y resoluciones firmes, del mes de julio del 2024, indicamos lo siguiente:

1. CIRCULARES

No se ha emitido ningún documento en el Departamento de Ingeniería Mecánica en el mes de julio del 2024.

2. ACTAS Y ACUERDOS

3. No se ha emitido ningún documento en el Departamento de Ingeniería Mecánica en el mes de julio del 2024.

4. RESOLUCIONES FIRMES

No se ha emitido ningún documento en el Departamento de Ingeniería Mecánica en el mes de julio del 2024.

Atentamente,


Máster César López Castillo
Jefe del Depto. de Ingeniería Mecánica
CU-UNAH



Cc/arch



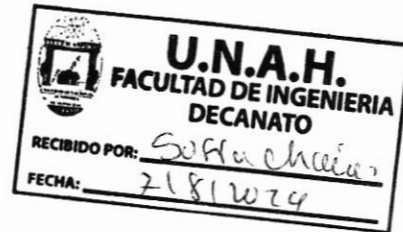
UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS



Tel: (504) 2232-4669
Planta: (504) 2232-2110 Ext. 186
Edificio B-2, 2do. Piso
Correo: jefatura.iq@unah.edu.hn

DIQ-C-052- 2024
07 de agosto de 2024.

MÁSTER
NESTOR ADRIAN LOPEZ LUQUE
DECANO
FACULTAD DE INGENIERIA
PRESENTE.



Estimado Ingeniero :

En atención al **Oficio FI-No.212** del 7 de agosto del año 2024, y la **Circular CCG-14-UNAH-2024**, Tengo a bien hacer de su conocimiento que durante el mes de julio de 2024, no se han emitido en la carrera de Ingeniería Química ninguna circular, acuerdo o resolución, que cumplan con los requisitos solicitados, pero si hay una Acta del Comité Técnico de la Carrera.

Atentamente,


MAESTRO OSCAR VLADIMIR ORTIZ
COORDINADOR DE LA CARRERA DE
INGENIERIA QUIMICA



Cc: Archivo*

ACTA DE REUNIÓN DEL COMITÉ TÉCNICO DE LA CARRERA

26 de Julio del 2024

El jueves 25 de Julio del 2024, se realizó de forma virtual la reunión del comité Técnico de la Carrera de Ingeniería Química Industrial con el fin de socializar a los demás miembros del comité los nuevos criterios que se emplearan para ingresar a la carrera de Ingeniería Química Industrial.

La reunión fue iniciada, dirigida y moderada por el coordinador de la carrera el M.Sc. Oscar Ortiz, la cual dio inicio a las 3:10 p.m. una verificada la asistencia de la mayoría de los miembros del comité.

Determinaciones y discusiones:

- a. En el año 2023 se inició con la revisión de los criterios pasados los cuales se tomaba en cuenta un puntaje mayor a mil puntos para la Prueba de Aptitud Académica (PAA) y la realización de la Prueba de Aprovechamiento matemático (PAM) para los estudiantes de nuevo ingreso, así mismo, un puntaje la PAA, la Prueba de Aprovechamiento matemático, índice y 8 clases cursadas en 3 períodos consecutivos para realizar un cambio de carrera.
- b. La prueba de aprovechamiento matemático (PAM) se ha suprimido para los criterios de admisión de la facultad de Ingeniería, ya que el temario de la PAM ahora tiene bastante correlación con el evaluado en la sección de matemáticas de la PAA. La mayoría de los requisitos para nuevo ingreso y cambios de carrera se mantienen, sin embargo, a las personas graduadas de la UNAH se les aplicara la Prueba de Conocimiento y Habilidades Matemáticas (PCHM) para poder competir por un cupo en cualquiera de las ingenierías. Estos criterios fueron aprobados el primero de abril del año 2024 en el oficio SCU-No. 037-2024 con ACUERDO NO. CU-O-028-03-2024 por el consejo universitario y comenzados a tomar en cuenta en el pasado proceso de admisión del presente año.
- c. La nueva propuesta proporcionada que se enviará al Consejo Universitario por medio del dictamen VRA UNAH-No. 075-2024 queda de la siguiente manera:
 - Disminución del puntaje de la prueba de aptitud académica de 1000 puntos a 900 puntos para los estudiantes de nuevo

S. Salazar
Oscar

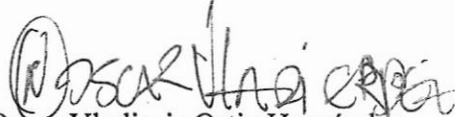
- ingreso, el cual tendrá una vigencia de dos años.
 - Se mantiene la misma cantidad de cupos.
 - Cambio de carrera con un Índice global mínimo de 65%.
- d. Los presentes integrantes del comité técnico sugieren el cumplimiento de la revisión de los criterios por parte de las autoridades como ya se ha establecido cada tres años en el acuerdo SCU-No.037-2024, en el punto décimo octavo.
- e. Se adjunta el acuerdo del Consejo Universitario con oficio SCU-No.-037-2024 y el dictamen VRA UNAH-No. 075-2024.

Se da por concluida la reunión a las 3:53 p.m. una vez discutidos y resueltos los puntos.

Asistencia:

- a. Ericka Ochoa
- b. Evelina Duneska Estrada
- c. Sthefany Santos Aguilar (secretario suplente)
- d. Karen Matamoros
- e. Oscar Vladimir Ortiz (presidente)
- f. Marcela Velásquez (Invitada)


Sthefany Santos Aguilar
Secretaria suplente del CTC


Oscar Vladimir Ortiz Hernández
Presidente del CTC

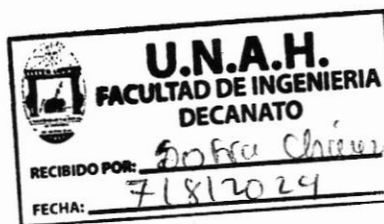


UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS



Tel: (504) 2232-4669
Planta: (504) 2232-2110 Ext. 186
Edificio B-2, 2do. Piso
Correo: jefatura.iq@unah.edu.hn

DIQ-J-086- 2024
07 de agosto de 2024.



MÁSTER
NESTOR ADRIAN LOPEZ LUQUE
DECANO
FACULTAD DE INGENIERIA
PRESENTE.

Estimado Ingeniero :

En atención al **Oficio FI-No.212** del 7 de agosto del año 2024, y la **Circular CCG-14-UNAH-2024**, Tengo a bien hacer de su conocimiento que durante el mes de julio de 2024, no se han emitido en el departamento de Ingeniería Química ninguna circular, acta, acuerdo o resolución que cumpla con los requisitos solicitados.

Atentamente,



DOCTOR MIGUEL PADILLA TOSTA
JEFE DEL DEPTO. DE INGENIERIA QUIMICA

Cc: Archivo*



UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS

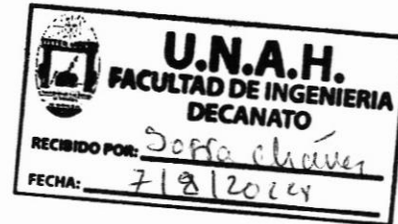


FACULTAD DE INGENIERÍA

CIUDAD UNIVERSITARIA
Edificio B-2, Cuarto piso.
Teléfono 2216-6100
Ext. 100941

OFICIO SFI-178-2024
07 de agosto de 2024

MASTER
NESTOR ADRIAN LOPEZ LUQUE
DECANO FACULTAD INGENIERÍA
PRESENTE



Estimado Decano:

Sirva la presente para enviarle un cordial saludo; en atención al oficio FI No. 212 de fecha 07 de agosto de 2024, en relación a la Circular CCG-14-UNAH-2024, le notificamos que no disponemos de información adicional a la que se entregó mediante Oficio SFI-049-2024 de fecha 06 de marzo de 2024.

Atentamente;

MSc. EMILSON OMAR ACOSTA GIRÓN
SECRETARIO FACULTAD INGENIERÍA

CC: EOAG
GMSG

EUCHEM
ASPICIO



IICAT
Instituto de Investigaciones
de Ciencias Aplicadas
y Tecnológicas



CEETI
Centro de Excelencia para la Educación
en Tecnologías de la Información



**CENTRO
DE REALIDAD
EXTENDIDA**
UNAH



UNAH

UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS

DEPARTAMENTO DE
INGENIERÍA EN SISTEMAS

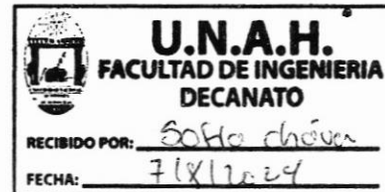
Planta: (504)2216-6100 Ext. 100573
Edificio B-2, 4to. Piso

Año Académico
"Dra. Rutilia Calderón Padilla"

OFICIO N° IS-226-2024

07 de agosto de 2024.

INGENIERO
NÉSTOR ADRIÁN LÓPEZ LUQUE
DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA
SU DESPACHO



Estimado Señor Decano:

En atención a Oficio FI-212-2024, remito a Usted información correspondiente al mes de Julio del año 2024 relativo a: Circulares, Actas y Acuerdos, Resoluciones Firmes del Departamento de Ingeniería en Sistemas.

❖ **CIRCULARES:**

Fecha	Descripción	Destinatario
08 de julio de 2024	Estimados, a partir de hoy el ingreso de los ARCL (ACCIONES RELACIONADAS CON EL CUMPLIMIENTO LABORAL) que tienen que ver con permisos personales, giras, incapacidades, etc. Deberán ser ingresadas por esta nueva aplicación https://gestiones-sedp.unah.edu.hn/ .	Docentes del Departamento de Ingeniería en Sistemas
11 de julio de 2024	Asamblea General de Docentes para elección del Jefe del Departamento.	Docentes del Departamento de Ingeniería en Sistemas

❖ **ACTAS Y ACUERDOS:**

Fecha de Aprobación	Acta (orden correlativo)	Acuerdo (orden correlativo)	Breve descripción del contenido
26 de julio de 2024	IS-002-2024	Se llevó a cabo la sesión de docentes del Departamento de Ingeniería en Sistemas para la elección del Jefe y Coordinador Académico del Departamento IS.	Se discutieron los puntos de la agenda y se realizó la propuesta de los candidatos que cumplan los requisitos para ser Jefe. Con las propuestas y al no haber más se procedió con la votación.



UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS



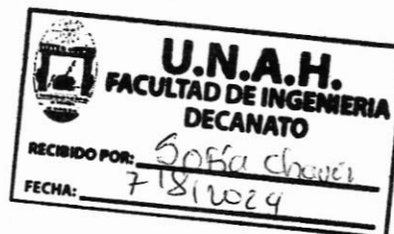
IICAT
Instituto de Investigaciones
de Ciencias Aplicadas
y Tecnológicas

Instituto de Investigación de
Ciencias Aplicadas y Tecnológicas
2do nivel Edificio B2
iicat@unah.edu.hn
www.iicat.unah.edu.hn

07 de agosto de 2024

Oficio IICAT-035-2022

Ingeniero
Nestor Adrian López Luque
Decano de la Facultad de Ingeniería
Universidad Nacional Autónoma de Honduras



Estimado Ing. Gross

Le extendiendo un cordial saludo a su persona. El motivo del presente oficio es para brindarle respuesta a la solicitud de la Facultad de Ingeniería por medio del oficio *FI-212 de 2024*, el cual hace referencia al requerimiento de información de Comisión de Control de Gestión por medio de los oficios *CCG-014-UNAH-2024* en el tema de las emisiones de circulares, actas, acuerdos y resoluciones firmes del mes de julio del 2024, indicamos lo siguiente:

1. CIRCULARES
 - a. No se ha emitido documento en el IICAT en el mes de julio de 2024.
2. ACTAS Y ACUERDOS
 - a. No se ha emitido documento en el IICAT en el mes de julio de 2024.
3. RESOLUCIONES FIRMES
 - a. No se ha emitido documento en el IICAT en el mes de julio de 2024.

Sin más que indicarle me despido de usted y a la espera de su pronta respuesta.

Atentamente


Fernando Jose Zurto Aguilera
Director del Instituto de Investigación de Ciencias Aplicadas y Tecnológicas
Facultad de Ingeniería

CC. Archivo



UNAH

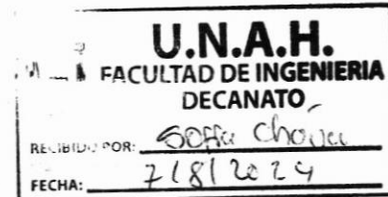
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS

DEPARTAMENTO DE
INGENIERÍA ELÉCTRICA

Tel: (504) 2216-5155
Planta: (504)2216-6100 Ext. 100601
Edificio B-2, 2do. Piso
Ciudad Universitaria, Tegucigalpa M.D.C.

OFICIO DIE No.162
Agosto 07 de 2024

Máster
NESTOR ADRIAN LÓPEZ LUQUE
Decano de la Facultad de Ingeniería – UNAH
Presente.



Estimado Sr. Decano:

En atención a oficio FI 212-2024 en donde se solicita atender circular CCG-14-2024, sobre información requerida para publicación correspondiente al mes de julio de 2024; por este medio se informa que el mes de julio de 2024, el Departamento de Ingeniería Eléctrica No ha emitido:

CIRCULARES

ACTAS RESOLUCIONES, FIRMAS

Sin otro particular me despido de Usted con toda consideración.

Atentamente,

MSc. HUMBERTO AMADOR SOTO

Jefe Departamento de Ingeniería Eléctrica

jefatura.ie@unah.edu.hn

Cc. Archivo/HEAS/MJMP

“La Educación es la Primera Necesidad de la República”

Universidad Nacional Autónoma de Honduras / CIUDAD UNIVERSITARIA / Tegucigalpa M.D.C. / www.unah.edu.hn



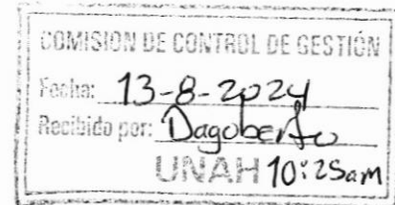
UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS



FACULTAD DE INGENIERÍA
CIUDAD UNIVERSITARIA
Edificio B-2 primer piso.
Teléfono: 2216-6100
Ext. 101000

OFICIO FI No. 258
12 de agosto de 2024

MÁSTER
MANUEL JONATHAN MIRANDA LAZO
COMISIONADO COORDINADOR a.i.
COMISION DE CONTROL DE GESTION
PRESENTE



Estimado Máster Miranda:

Sean las primeras palabras portadoras de mis sinceras muestras de respeto y consideración hacia usted.

En atención a la Circular CCG-14-UNAH-2024, tengo a bien trasladarle la información remitida por el jefe del departamento de Ingeniería Civil, correspondiente al mes de julio del 2024.

Se adjunta Oficios DIC-182-2024.

Agradeciendo de antemano la atención a la presente.

Atentamente;


MSC. NESTOR ADRIAN LOPEZ LUQUE
DECANO FACULTAD DE INGENIERÍA

Cc: Archivo
NALL/SECHL



OFICIO FI 258-2024 pág. 1

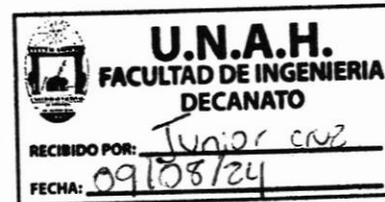


UNAH

UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS

OFICIO DIC No-182-2024
viernes, 9 de agosto de 2024

INGENIERO
NESTOR ADRIAN LÓPEZ LUQUE
DECANO
FACULTAD DE INGENIERÍA
CIUDAD UNIVERSITARIA
PRESENTE.



Estimado Ingeniero López:

Reciba un cordial saludo, con los deseos de que se encuentre con salud y los mejores éxitos al frente de las actividades de la Facultad de Ingeniería.

Atendiendo la solicitud del OFICIO FI No 212 y a la CIRCULAR CCG-14-UNAH-2024, en la que se solicita información conforme los "Lineamientos para Generar la Información Pública a Divulgar en los Portales de Transparencia", siguiendo los lineamientos que fueron remitidos mediante la CIRCULAR CCG-14-2024 de fecha 01 de agosto de 2024, en cumplimiento de los Artículos 13 de la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública y 17 del Reglamento de la misma Ley, hago de su conocimiento lo siguiente:

El Departamento de Ingeniería Civil, le notifica que no se realizó ACTA, CIRCULARES, ACUERDOS NI RESOLUCIONES FIRMES.

Le saluda atentamente


Junior Alexis Reyes Sánchez
Jefe Departamento Ingeniería
Civil

Cc. Sofia Estela Chávez Lazo
Cc Archivo
/CZ

"La Educación es la Primera Necesidad de la República"
DIC-182-2024